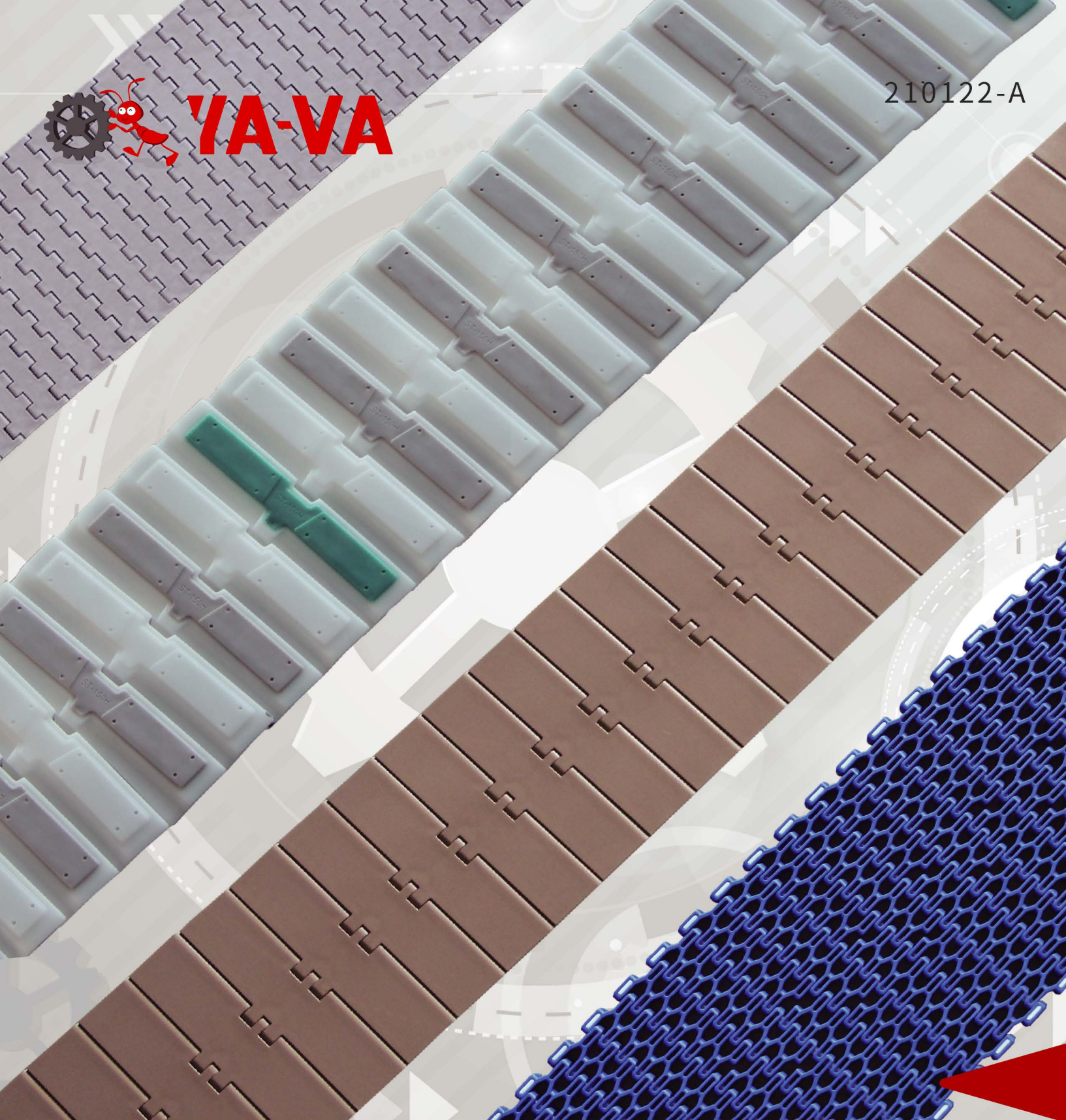




**YA-VA**

210122-A



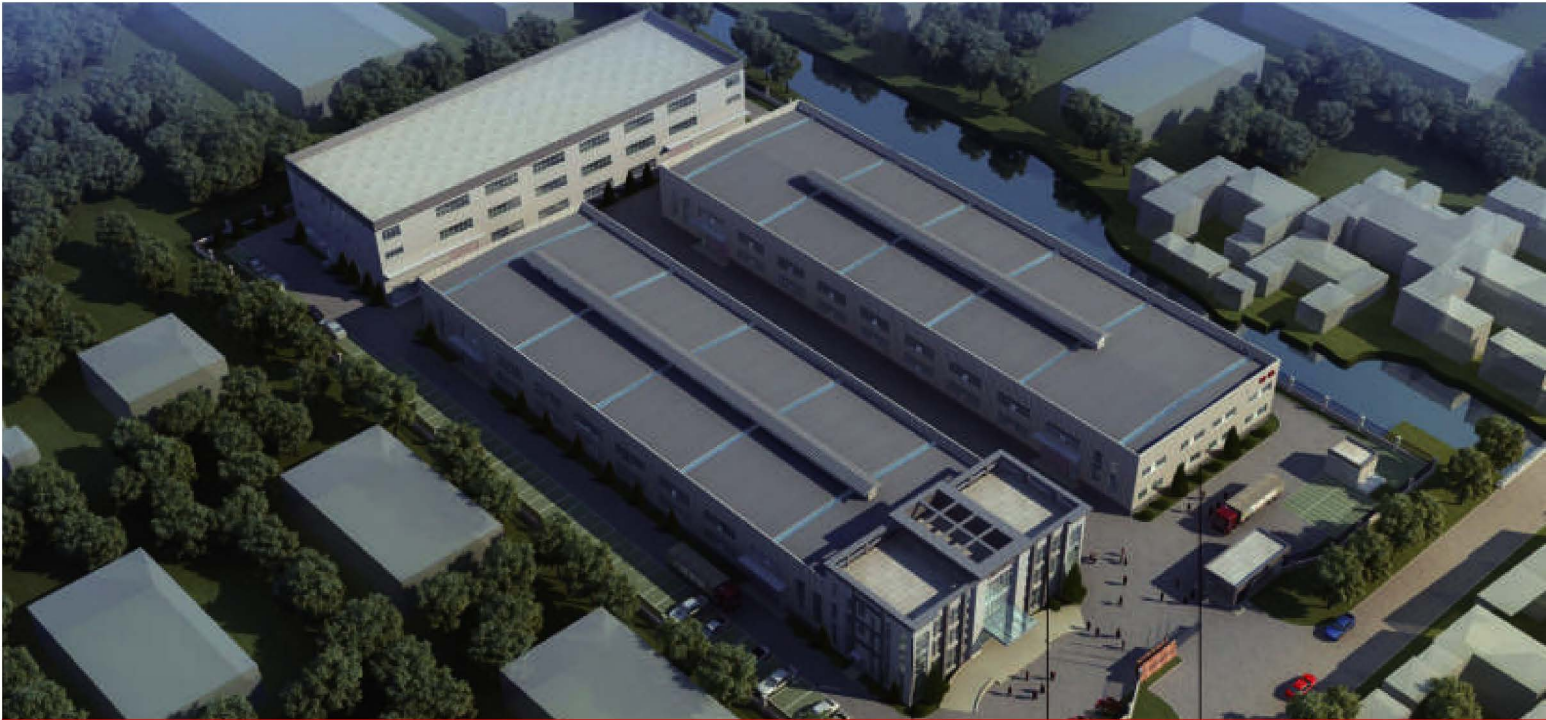
**输送配件类** Conveyor components

**道仁(昆山)智能装备有限公司**

YA-VA INTELLIGENT SYSTEMS CO., LTD.







## 公司简介 Company Profile

道仁（昆山）智能装备有限公司，一直专注于输送事业，用心服务全球各个国家每一个客户，专心研发每一个新产品，创新永不止步。

道仁（昆山）智能装备有限公司下设：输送配件事业部（原：上海颖盛机械有限公司）、输送机事业部（原：上海道仁输送机械有限公司）、海外事业部（原：上海道勤国际贸易有限公司）、道仁（佛山）智能装备有限公司。

公司拥有强大的生产制造能力，近 30000 m<sup>2</sup> 的昆山生产基地，设有注塑车间、模具车间、配件生产车间、设备生产车间、工程塑料检测中心等。从配件生产到定制化的整机生产，我司拥有丰富的生产经验。

公司产品广泛应用于食品、医药、日化、新能源、物流等轻工行业。专注输送行业近二十年，为道仁输送人才、技术、设备等各方面打下坚实的基础。公司坚持诚信经营、善待客户的合作理念，成为国内外 7000 余家合作客户首选采购对象。

YA-VA INTELLIGENT SYSTEMS CO., LTD. consists of Conveyor Components Business Unit , Conveyor Systems Business Unit , Overseas Business Unit (former name: SHANGHAI DAOQIN INTERNATIONAL TRADING CO., LTD.) and YA-VA Foshan Factory.

YA-VA have a strong design and manufacturing capacity with 30,000 m<sup>2</sup> facility: including R & D, injection and molding shop, components assembly shop, conveyor systems assembly shop, QA inspection center and warehousing. We have professional experience from the components to customized conveyor systems.

Our products are widely used in Food, medicine, daily chemical, new energy, logistics. YA-VA have been focusing on conveyor industry for about 20 years under YA-VA brand. Currently there are more than 7000 clients worldwide.



公司坚持以“质量为本、技术创新、持续改进、诚信服务”的方针;为创“一流企业、一流产品、一流服务”而锐意进取。

The company adheres to the policy of "quality-oriented, technological innovation, continuous improvement and honest service"; To create "first-class enterprises, first-class products, first-class services" and forge ahead.

2006年:上海颖盛机械有限公司(道仁(昆山)智能装备有限公司前身)成立,开启输送行业新篇章。  
 2009年:YA-VA商标注册,实现输送配件研发、生产、销售一体化的运作。  
 2010年:进一步向产业链上下游延伸,增加注塑模具和输送机相关生产能力,为公司后续发展提供坚实基础。  
 2012年:打开海外市场,开启全球化运作,现有630家合作客户,27家海外代理。  
 2014年:突破五千万营业额,与2600家合作客户建立长期战略合作。  
 2016年:优化SAP、WMS、PDM等信息管理系统,提升企业管理软实力。  
 2017年:VI、SI成功导入,升级企业品牌形象。  
 2018年:公司更名为道仁(昆山)智能装备有限公司,新建近20000m<sup>2</sup>生产基地投入运营,实现生产能力的飞跃。  
 2019年:成立道仁(佛山)智能装备有限公司,全面服务华南市场。  
 2021年:建立昆山四号厂房,新建近10000m<sup>2</sup>生产基地。

Year of 2006: Shanghai Yingsheng Machinery CO., Ltd. (the predecessor of Ya-Va Intelligent Systems Co., Ltd. was established to open a new chapter in the conveying industry.  
 Year of 2009: YA-VA trademark registration, completion the integration of research and development, production and sales of conveyor components.  
 Year of 2010: Further extending to the upstream and downstream of area, increasing the production capacity of injection molds and conveyors, providing a solid foundation for the company's subsequent development.  
 Year of 2012: Opening up overseas markets and opening up Global operations, 630 cooperative clients and 27 overseas agents  
 Year of 2014: Breaking through 50 million annual turnover and establishing long-term strategic cooperation with 2,600 cooperative customers.  
 Year of 2016: Optimize information management systems such as SAP, WMS, and PDM to enhance the soft power of company management.  
 Year of 2017: VI, SI successfully introduced, upgrade corporate brand image.  
 Year of 2018: The company changed its name to YA-VA Intelligent Systems Co., Ltd. and the new 20,000 M<sup>2</sup> production facility was put into operation. Achieving a leap in production capacity.  
 Year of 2019: Daoren (Foshan) Intelligent Equipment Co., Ltd. was established to fully serve the South of China market.  
 Year of 2021: Kunshan No. 4 plant will be established and a production base of nearly 10000 M<sup>2</sup> will be built.

## 品牌愿景 Brand vision

未来的YA-VA应该是高科技的、服务个性化的、国际化的YA-VA

The future YA-VA should be high-teched, service oriented, and internationalized

## 品牌价值观 Brand values

诚信: 品牌立足之本  
 创新: 品牌发展之源  
 责任: 品牌修身之根  
 共赢: 品牌生存之道

Integrity: the foundation of the brand  
 Innovation: the source of brand development  
 Responsibility: the root of brand self-cultivation  
 Win-win: the way to exist



## 品牌使命 Brand mission

为企业发展“输送”力量  
 "Transport" power for business development

## 品牌宗旨 Brand target

让输送更简单  
 Make your job easier

YA-VA 愿与世界尖端技术同步  
 期待您加入  
 YA-VA wants to keep pace with the world's  
 cutting-edge technologies  
 Looking forward to your participation.

# 目录 / Content

|           |   |         |           |                     |         |
|-----------|---|---------|-----------|---------------------|---------|
| <b>01</b> | 脚踏<br>Feet  | 011~076 | <b>05</b> | 链板<br>Chains        | 139~162 |
| <b>02</b> | 支撑支架<br>Support bracket   | 077~108 | <b>06</b> | 网带链<br>Modular belt | 163~176 |
| <b>03</b> | 护栏<br>Guide rail  | 109~115 | <b>07</b> | 滚筒<br>Rollers       | 177~197 |
| <b>04</b> | 垫轨和回路导件<br>Chain guide prof ile<br>and rollers for chain return | 117~138 | <b>08</b> | 附件<br>Components    | 199~209 |

# 脚踏 Feet

## 小球头万向调整脚踏 Articulated feet series

|   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| DGS40万向关节调整脚踏 ... 019   | DGS50万向关节调整脚踏 ... 020   | DGS60万向关节调整脚踏 ... 021   | DGSW80万向关节调整脚踏 022  | DGS80万向关节调整脚踏 ... 023   | DDGS80单孔万向调整脚踏 ..024  |

## 大球头万向调整脚踏 Articulated feet series

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
| DG60万向关节调整脚踏..... 029  | DG80万向关节调整脚踏..... 030  | DG100万向关节调整脚踏.....031  | DG125万向关节调整脚踏 ... 032  |

## 固定调整脚踏 Fixed feet series

|   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |
| GD50固定调整脚踏 ..... 033  | GD60固定调整脚踏 ..... 034  | GD80固定调整脚踏 ..... 035  | GD100固定调整脚踏 ..... 036   | GD123固定调整脚踏 ..... 037   |

## 金属万向调整脚踏 Fixed feet series

|   |   |   |
|---|---|---|
|  |  |  |
| DGT60调整脚踏 ..... 038   | DGT80调整脚踏 ..... 039   | DGT100调整脚踏 ..... 040  |

不锈钢万向调整脚踏 Stainless steel universal adjusting feet

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|  |  |  |  |
| DGCA80调整脚踏 ..... 041  | DGC80F全密封调整脚踏 ..... 042   | DGCA80调整脚踏 ..... 043  | DGCA80F全密封调整脚踏.....044   |

不锈钢固定调整脚踏 Stainless steel fixed feet series

|   |
|---|
|  |
| GDS80固定调整脚踏.....044-1   |

脚踏配件 Feet accessories

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|  |  |  |  |
| 圆管脚套 ..... 045  | 方管脚套 ..... 045  | 圆管金属连接片 ..... 046   | 方管金属连接片 ..... 046  |

# 支撑支架 Support bracket

支撑类 Support class

|   |   |   |  |   |   |
|---|---|---|--|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| 两爪脚架..... 047   | 三爪脚架..... 048   | 两爪半120°脚架..... 049  | 两爪半180°脚架..... 050   | 衬套 ..... 051  | 金属侧边锁头 ..... 053  |

|               |               |               |                 |                |                |
|---------------|---------------|---------------|-----------------|----------------|----------------|
|               |               |               |                 |                |                |
| 侧边锁头 .....054 | 小支撑架 .....055 | 大支撑架 .....056 | 不锈钢联合三通.....057 | 大联合三通 .....058 | 小联合三通 .....059 |

## 调整支架 Adjustable side bracket

|                     |                 |                 |               |                 |                     |
|---------------------|-----------------|-----------------|---------------|-----------------|---------------------|
|                     |                 |                 |               |                 |                     |
| 特小型支架 .....060      | 小型支架.....061    | 中型支架.....062    | 大型支架 .....063 | 支架层板 .....064   | 调整头组 .....065       |
|                     |                 |                 |               |                 |                     |
| 调整支架 .....066       | 金属固定头组 .....067 | 金属调整支架 .....068 | 钣金支架 .....069 | 塑料钣金支架 .....070 | YS-805钣金支架 .....071 |
|                     |                 |                 |               |                 |                     |
| YS-806钣金支架 .....072 |                 |                 |               |                 |                     |









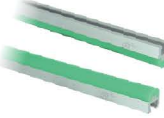









## 接头支架 Joint bracket

|                 |               |               |                 |                 |                   |
|-----------------|---------------|---------------|-----------------|-----------------|-------------------|
|                 |               |               |                 |                 |                   |
| 立字接头.....073    | T字接头 .....074 | T字接头C.....075 | 不锈钢T型夹 .....076 | 不锈钢十字承夹.....077 | 不锈钢A型十字承夹.....078 |
|                 |               |               |                 |                 |                   |
| 几字型钣金支架.....079 | 小T型夹 .....080 | 大T型夹 .....081 | 小十字承夹 .....082  | 大十字承夹 .....083  | 十字接头 .....084     |

|   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| 方孔十字接头 .....085   | 圆孔十字接头 .....086   | 感应器夹 .....087   | 电眼控制触杆 .....088   | 带柄圆单轨夹 .....089   | 带柄方单轨夹 .....090   |
|  |  |  |  |  |  |
| 方夹式单夹 .....091  | 圆单轨接头 .....092  | 方单轨接头 .....093  | 带柄圆双轨夹 .....094   | 带柄方双轨夹 .....095   | 调节圆棒 .....096   |
|  |  |   |   |   |   |
| 圆形固定轴套 .....097   | 方形固定轴套 .....098   |   |   |   |   |

# 护栏 Guide rail

## 护栏 Guide rail

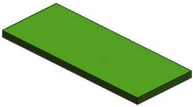

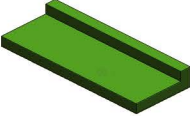
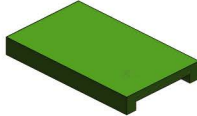
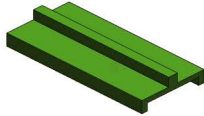

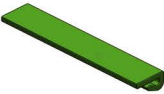


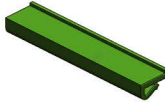
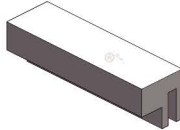
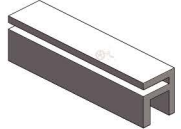
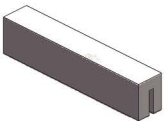
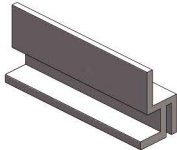

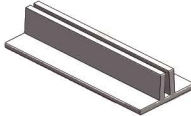
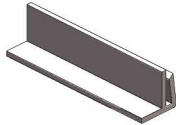
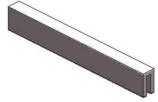
|   |   |   |  |   |   |
|---|---|---|--|---|---|
|  |  |  |   |  |  |
| 新型护栏 .....099   | 新型护栏连接块 .....100  | 新型护栏衔接头 .....101  | 大C加铝轨 .....102   | 大C加铝轨连接块 .....103   | 大C护栏衔接头 .....104  |
|  |  |  |  |  |  |
| YY-15护栏 .....105  | YY-15护栏连接块 .....105   | YY-18护栏 .....106  | 小C护栏 .....106  | 护栏 .....107   | 水槽圆片 .....109   |
|  |  |  |   |  |  |
| 水槽吊架 .....110   | 单排滚珠护栏 .....111   | 双排滚珠护栏 .....112   | 三排滚珠护栏 .....113  | 四排滚珠护栏 .....114   | 转弯单排滚珠护栏 .....115   |

|   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| 转弯单排滚珠护..... 116  | 转弯双排滚珠护栏..... 117   | 转弯四排滚珠护栏..... 118   | 转弯单排滚珠护栏..... 119   | 转弯滚珠护栏 ..... 120  | C型护栏铝轨 ..... 121  |
|  |  |  |  |  |  |
| 弓型钢 ..... 121   | 转弯分道算盘护栏..... 122   | C型钢..... 123  | 分道算盘护栏夹..... 123  | 宝特瓶支撑条 ..... 124  | 宝特瓶支撑条 ..... 124  |

# 垫轨和回路导件

## Chain guide profile and rollers for chain return

### 垫片 Chain guide

|   |   |   |  |   |   |
|---|---|---|--|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| 平垫片 ..... 125   | Z型垫片 ..... 125  | L型垫片 ..... 126  | 平宝盖垫片 ..... 126  | 凸宝盖垫片 ..... 127   | 勾型垫片 ..... 127  |
|  |  |  |  |  |  |
| 勾型垫片 ..... 128  | 转弯机垫片 ..... 128   | ZK型垫片 ..... 129   | ZK型垫片 ..... 129  | 动力螺旋输送机专用垫片 .... 129  | YS1000专用导条 ..... 130  |
|  |  |  |  |  |  |
| YS1000专用导条 ..... 130  | YS1000专用导条 ..... 130  | YS1200-2专用导条 ..... 131  | 螺旋机底部支撑板 ..... 131   | 螺旋机侧边托条 ..... 132   | 方便面导轨 ..... 132   |

垫轨 Chain guide profile

|                     |                  |                     |                     |                     |                   |
|---------------------|------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-------------------|
|                     |                  |                     |                     |                     |                   |
| 不锈钢平铺平行垫轨 ..... 133 | C型垫轨 ..... 134   | 不锈钢双轨平行垫轨 ..... 135 | 不锈钢侧挡平行垫轨 ..... 136 | 单固定接头 ..... 137     | 双固定接头 ..... 137   |
|                     |                  |                     |                     |                     |                   |
| 平铺接头 ..... 138      | 双轨接头 ..... 138   | 铝型材平铺平行垫轨 ..... 139 | 铝型材双轨平行垫轨 ..... 140 | 铝型材侧挡平行垫轨 ..... 141 | 铝轨单固定接头 ..... 142 |
|                     |                  |                     |                     |                     |                   |
| 铝轨双固定接头 ..... 142   | 铝轨平铺接头 ..... 143 | 铝轨双轨接头 ..... 143    | 左右平铺接头 ..... 144    | 塑料螺栓 ..... 144      |                   |

回路导件 Rollers for chain return

|                    |                 |                 |                  |                |                  |
|--------------------|-----------------|-----------------|------------------|----------------|------------------|
|                    |                 |                 |                  |                |                  |
| 小回路轮 ..... 145     | 中回路轮 ..... 146  | 大回路轮 ..... 147  | 新型回路轮 ..... 148  | 回路轮 ..... 149  | 双排回路轮 ..... 150  |
|                    |                 |                 |                  |                |                  |
| 新型双排回路轮 ..... 151  | 回路轮 ..... 152   | 包胶回路轮 ..... 153 | 包胶小回路轮 ..... 154 | 回路轮缘 ..... 155 | 回路轮支撑轴 ..... 155 |
|                    |                 |                 |                  |                |                  |
| 嵌入式回路轮导件 ..... 156 | 回路轮导件 ..... 156 |                 |                  |                |                  |

# 链板 Chains

## 金属直行链板 Steel table top chain

节距: P=38.1

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|  |  |  |  |
| SS812单铰金属直行链板 .....157  | SS812系列注塑轮 ..... 158  | SS812系列机加工轮 ..... 159   | SS802双铰金属直行链板 ..... 160  |

## 金属转弯链板 Steel table top chain

节距: P=38.1

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |
| SS881TAB无导金属转弯链板.161   | SS881门导金属转弯链板 .... 162   | SC881无导金属转弯链板 ..... 163  | SS881系列注塑轮 ..... 164   | SS881系列机加工轮 ..... 165  |

## 塑料直行链板 Plastic table top chain

节距: P=38.1

|   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| 820单铰直行链板 ..... 167   | 820提升滚珠挡块链板 ..... 168   | 820系列注塑轮 ..... 169  | 820系列机加工轮 ..... 170   | 821双铰直行链板 ..... 171   | 821系列注塑轮 ..... 172  |
|  |   |   |   |   |   |
| 821系列机加工轮 ..... 173   |   |   |   |   |   |

塑料转弯链板 Plastic table top chain

节距:P=38.1

|                        |                         |                        |                       |                      |                        |
|------------------------|-------------------------|------------------------|-----------------------|----------------------|------------------------|
|                        |                         |                        |                       |                      |                        |
| 880小转弯链板 ..... 175     | 880塑钢兀导转弯链板 ..... 176   | 880塑钢燕尾转弯链板 ..... 177  | 880塑钢门导转弯链板 ..... 178 | 880TAB特殊链板 ..... 179 | 880系列注塑轮 ..... 180     |
|                        |                         |                        |                       |                      |                        |
| 880系列机加工轮 ..... 181    | 890塑钢π导转弯链板(开孔).....182 | 890TAB提升滚珠挡块链板 ... 183 | 890系列机加工轮 ..... 184   | 882TAB转弯链板 ..... 185 | 882TAB系列注塑轮 ..... 186  |
|                        |                         |                        |                       |                      |                        |
| 882TAB系列机加工轮 ..... 187 | 82.6-R150链板 ..... 188   | 82.6系列机加工轮 ..... 189   | 82.6系列机加工转盘 ..... 190 | RT1400链板 ..... 191   | RT1400系列机加工轮 ..... 192 |

重型转弯链板 Heavy-duty side flexible plastic chain

节距:P=25.4

|                      |                      |                          |
|----------------------|----------------------|--------------------------|
|                      |                      |                          |
| 1050重型转弯链板 ..... 193 | 1060重型转弯链板 ..... 194 | 1050/1060系列机加工轮..... 195 |

滚珠链板 Straight running roller chain

节距:P=38.1

|                     |                        |
|---------------------|------------------------|
|                     |                        |
| 822直行滚珠链板 ..... 197 | 883TAB转弯滚珠链板 ..... 198 |

**钢基链 Steel-bottom chain**

节距:P=38.1

|                       |                        |                        |                        |                       |                        |
|-----------------------|------------------------|------------------------|------------------------|-----------------------|------------------------|
|                       |                        |                        |                        |                       |                        |
| 963直行链板 ..... 199     | 1873扣链式链板 ..... 200    | 1873扣链式防滑链板 ..... 201  | 1873扣链式链板 ..... 202    | 1873扣链式防滑链板 ..... 203 | 1873扣链式防滑小转弯链板.204     |
|                       |                        |                        |                        |                       |                        |
| 1873扣链式链板 ..... 205   | 1873扣链式防滑链板 ..... 206  | 1873扣链式带挡板链板..... 207  | 1873扣链式带挡板防滑链板.208     | 1873D型扣链式链板 ..... 209 | 1873山型扣链式链板 ..... 210  |
|                       |                        |                        |                        |                       |                        |
| 1875分体式链板 ..... 211   | 1875分体式防滑链板 ..... 212  | 螺旋导轨铝型材..... 213       | PU棒 ..... 214          | 3872齿形左转弯链板..... 215  | 3872齿形左旋防滑转弯链板 216     |
|                       |                        |                        |                        |                       |                        |
| 3872齿形右转弯链板..... 217  | 3872齿形右旋防滑转弯链板 218     | 3873无间隙转弯链板 ..... 219  | 3873无间隙防滑转弯链板 .... 220 | 3873无间隙左转弯链板 .... 221 | 3873无间隙左旋防滑链板 .... 222 |
|                       |                        |                        |                        |                       |                        |
| 3873无间隙右转弯链板 .... 223 | 3873无间隙右旋防滑链板 .... 224 | 3873无间隙双向转弯链板 .... 225 | 3873无间隙防滑双向链板 .... 226 | 钢基链链轮 ..... 227       |                        |

**龙骨链 Multiflex chains**






节距:P=50

|                   |                   |                     |                    |                           |
|-------------------|-------------------|---------------------|--------------------|---------------------------|
|                   |                   |                     |                    |                           |
| 1700龙骨链 ..... 229 | 1701龙骨链 ..... 230 | 1701TAB龙骨链..... 231 | 1702M龙骨链 ..... 232 | 1700/1701/1702机加工轮 .. 233 |

链带 Chains

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|  P=12.7 |  |  P=19.05 |  |
| 40P链条 ..... 235  | 40P机加工轮 ..... 236   | 60P链条 ..... 237   | 60P机加工轮 ..... 238   |

箱格链 Case conveyor chains

|  |  |   |  |  |   |
|--|--|---|--|--|---|
|  P=82.5 |  P=82.5 |  |  P=63.5 |  P=63.5 |  |
| 1400箱格链 ..... 239  | 1400TAB箱格链 ..... 240   | 1400系列链轮 ..... 241  | 2600箱格链 ..... 242  | 2600TAB箱格链 ..... 243   | 2600系列链轮 ..... 244  |

寿司链 Sushi chain

节距:P=63.5

|   |   |   |
|---|---|---|
|  |   |   |
| 3200寿司链 ..... 245   | 3200-K325机加工链轮 ..... 246  | 3200-K450机加工链轮 ..... 247  |

链板轨道 Track

|   |   |   |   |   |   |
|---|---|---|---|---|---|
|    |   |  |  |  |  |
| 直线轨道 ..... 251  | 回程入口导块 ..... 252  | 881TAB/880TAB转弯轨道 ..... 253   | SS881/880转弯轨道 ..... 254   | SC881/880M磁性转弯轨道 ..... 255  | 882TAB/883TAB转弯轨道 ..... 256   |
|   |    |   |   |   |   |
| 1050/1060磁性转弯轨道 ..... 257   | 1873/3873转弯轨道(无轴承) 258  |   |   |   |   |

# 网带链 Modular belt







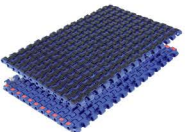

## YS90系列网带链 YS90 Modular belt

节距: P=10.25

|   |   |   |
|---|---|---|
|  |  |  |
| YS90-1网带链 .....265  | YS90注塑链轮 .....266   | YS90机加工链轮 .....267  |

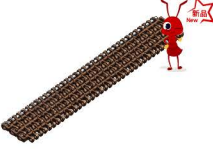

## YS100系列网带链 YS100 Modular belt

节距: P=12.7

|   |   |   |   |   |  |
|---|---|---|---|---|--|
|   |   |  |  |  |  |
| YS100-1网带链 .....269   | YS100-1机加工轮 .....270  | YS100-3网带链 .....271   | YS100-3机加工轮 (76.2宽度) 272  | YS100-4网带链 .....273   | YS100-3/4机加工轮.....274  |
|  |  |   |   |   |  |
| YS100-5网带链 .....275   | YS100-5机加工轮 .....276  |   |   |   |  |

## YS110系列网带链 YS110 Modular belt

节距: P=15.2

|   |   |
|---|---|
|  |  |
| YS110网带链 .....277   | YS110机加工轮 .....278  |

YS200系列网带链 YS200 Modular belt

节距:P=19.05

|                        |                      |                      |                      |                       |                       |
|------------------------|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|-----------------------|
|                        |                      |                      |                      |                       |                       |
| YS200-1网带链 ..... 279   | YS200-2网带链 ..... 280 | YS200-3网带链 ..... 281 | YS200-3梳子板 ..... 282 | YS200-4网带链 ..... 283  | YS200系列网带 ..... 284   |
|                        |                      |                      |                      |                       |                       |
| YS200系列网带 ..... 285    | YS200系列网带 ..... 286  | YS200系列网带 ..... 287  | YS200系列注塑轮 ..... 288 | YS200系列机加工轮 ..... 289 | YS200-DK网带链 ..... 290 |
|                        |                      |                      |                      |                       |                       |
| YS200-DK机加工轮 ..... 291 |                      |                      |                      |                       |                       |

YS300系列网带链 YS300 Modular belt

节距:P=25.4

|                          |                       |                         |                          |                       |                       |
|--------------------------|-----------------------|-------------------------|--------------------------|-----------------------|-----------------------|
|                          |                       |                         |                          |                       |                       |
| YS300-4网带链 ..... 293     | YS300-12网带链 ..... 294 | YS300-4/12注塑轮 ..... 295 | YS300-4/12机加工轮 ..... 296 | YS300-5网带链 ..... 297  | YS300-13网带链 ..... 298 |
|                          |                       |                         |                          |                       |                       |
| YS300-5/13机加工轮 ..... 299 | YS300-6网带链 ..... 301  | YS300-6机加工轮 ..... 302   | YS300-7网带链 ..... 303     | YS300-7机加工轮 ..... 304 | YS300-8网带链 ..... 305  |
|                          |                       |                         |                          |                       |                       |
| YS300-8机加工轮 ..... 306    | YS300-9网带链 ..... 307  | YS300-9网带 ..... 308     | YS300-9网带 ..... 309      | YS300-9网带 ..... 310   | YS300-9注塑轮 ..... 311  |

|                       |                            |                            |                             |                             |                              |
|-----------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|------------------------------|
|                       |                            |                            |                             |                             |                              |
| YS300-9机加工轮 ..... 312 | YS300-10网带链 ..... 313      | YS300-10A网带链 ..... 313-01  | YS300-10/10A网带 ..... 313-02 | YS300-10/10A网带 ..... 313-03 | YS300-10/10A网带 ..... 313-04  |
|                       |                            |                            |                             |                             |                              |
| YS300-10注塑轮 ..... 314 | YS300-10机加工轮 ..... 315     | YS300-11网带链 ..... 316      | YS300-11机加工轮 ..... 317      | YS300-14网带链 ..... 319       | YS300-15网带链 ..... 320        |
|                       |                            |                            |                             |                             |                              |
| YS300-16网带链 ..... 321 | YS300-14/15/16网带 ..... 322 | YS300-14/15/16网带 ..... 323 | YS300-14/15/16网带 ..... 324  | YS300-14/15/16注塑轮 ..... 325 | YS300-14/15/16机加工轮 ..... 326 |

**YS400系列网带链 YS400 Modular belt**

节距: P=27.2

|                       |                       |                       |                      |                       |                      |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
|                       |                       |                       |                      |                       |                      |
| YS400-1网带链 ..... 327  | YS400-2网带链 ..... 328  | YS400-3网带链 ..... 329  | YS400-4网带链 ..... 330 | YS400-4梳子板 ..... 331  | YS400-5网带链 ..... 332 |
|                       |                       |                       |                      |                       |                      |
| YS400-1/3网带 ..... 333 | YS400-1/3网带 ..... 334 | YS400-1/3网带 ..... 335 | YS400系列注塑轮 ..... 336 | YS400系列机加工轮 ..... 337 |                      |

**YS500系列网带链 YS500 Modular belt**





节距: P=50.8

|                         |                         |                              |                               |                      |                         |
|-------------------------|-------------------------|------------------------------|-------------------------------|----------------------|-------------------------|
|                         |                         |                              |                               |                      |                         |
| YS500-1网带链 ..... 339    | YS500-2网带链 ..... 340    | YS500-3网带链 ..... 341         | YS500-4网带链 ..... 342          | YS500-8网带链 ..... 343 | YS500-1/2/3网带 ..... 344 |
|                         |                         |                              |                               |                      |                         |
| YS500-1/2/3网带 ..... 346 | YS500-1/2/3网带 ..... 347 | YS500-1/2/3/4/8注塑轮 ..... 348 | YS500-1/2/3/4/8机加工轮 ..... 349 | YS500-5网带链 ..... 351 | YS500-9网带链 ..... 352    |

# 输送配件类 Conveying accessories


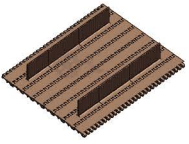


210122-A

产品目录

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
|  |  |  |  |
| YS500-5/9机加工轮 ..... 353   | YS500-6网带链 ..... 354  | YS500-6网带 ..... 355   | YS500-6机加工轮 ..... 356  |

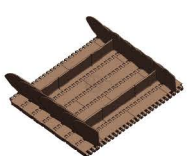

## YS600系列网带链 YS600 Modular belt

节距:P=51.8

|  |   |   |  |   |   |
|--|---|---|--|---|---|
|   |  |  |  |  |  |
| YS600-1网带链 ..... 357   | YS600-2网带链 ..... 358  | YS600 (仅带挡板) ..... 359  | YS600 (仅带裙边) ..... 360   | YS600 (仅带裙边和挡板) ..... 361   | YS600系列注塑轮 ..... 362  |
|  |   |   |  |   |   |
| YS600系列机加工轮 ..... 363  |   |   |  |   |   |

## YS650系列网带链 YS650 Modular belt

节距:P=51.8

|   |   |   |  |   |   |
|---|---|---|--|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| YS650-1网带链 ..... 365  | YS650-3网带链 ..... 367  | YS650系列网带 ..... 368   | YS650系列网带 ..... 369  | YS650系列网带 ..... 370   | YS650系列注塑轮 ..... 371  |
|  |   |   |  |   |   |
| YS650系列机加工轮 ..... 372   |   |   |  |   |   |

## YS660系列网带链 YS660 Modular belt

节距:P=51.3

|   |   |   |  |   |   |
|---|---|---|--|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| YS660-1网带链 ..... 373  | YS660-2网带链 ..... 374  | YS660系列网带 ..... 375   | YS660系列网带 ..... 376  | YS660系列网带 ..... 377   | YS660系列注塑轮 ..... 378  |


**YS700系列网带链** YS700 Modular belt

节距: P=57.15

|                      |                       |                        |                        |                         |                      |
|----------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|-------------------------|----------------------|
|                      |                       |                        |                        |                         |                      |
| YS700-1网带链 ..... 381 | YS700-3网带链 ..... 382  | YS700-1/3梳子板 ..... 383 | YS700-1/3注塑轮 ..... 384 | YS700-1/3机加工轮 ..... 385 | YS700-5网带链 ..... 386 |
|                      |                       |                        |                        |                         |                      |
| YS700-5梳子板 ..... 387 | YS700-5机加工轮 ..... 388 |                        |                        |                         |                      |

**YS1000系列网带链** YS1000 Modular belt

节距: P=25.4

|                       |                       |                      |                        |
|-----------------------|-----------------------|----------------------|------------------------|
|                       |                       |                      |                        |
| YS1000-1网带链 ..... 389 | YS1000-2网带链 ..... 390 | YS1000-1网带 ..... 391 | YS1000系列机加工轮 ..... 392 |

**YS1100系列网带链** YS1100 Modular belt

节距: P=38.1

|                     |                        |
|---------------------|------------------------|
|                     |                        |
| YS1100网带链 ..... 393 | YS1100系列机加工轮 ..... 394 |

YS1200系列网带链 YS1200 Modular belt

节距:P=45

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  |  |  |  |
| YS1200-3网带链 .....395  | YS1200-4网带链 .....396  | YS1200系列注塑轮 .....397  | YS1200系列机加工轮 .....398   |

# 滚筒 Rollers

## 滚筒 Rollers

|   |   |   |  |   |   |
|---|---|---|--|---|---|
|  |  |  |   |  |  |
| 多楔带输送滚筒.....415   | 多楔带锥形输送滚筒 .....416  | 塑料端盖式自由输送滚筒 ....417   | 冲压式端盖自由输送滚筒 ....418  | 塑料套锥形自由输送滚筒 ....419   | 金属锥形自由输送滚筒 .....420   |
|  |  |  |  |  |  |
| 塑料单槽O带输送滚筒 .....421   | 冲压单槽O带输送滚筒 .....422   | 塑料双槽O带输送滚筒 .....423   | 冲压双槽O带输送滚筒 .....424  | 强制塑钢单排输送滚筒 .....425   | 强制塑钢双排输送滚筒 .....426   |
|  |  |  |  |  |  |
| 动力钢制单排齿输送滚筒 ....427   | 动力钢制双排齿输送滚筒 ....428   | 堆积单排齿输送滚筒 .....429  | 堆积双排齿输送滚筒 .....430   | 可调堆积单排齿输送滚筒 .....431  | 可调堆积双排齿输送滚筒 .....432  |
|  |  |  |   |   |   |
| 塑钢动力锥形双排齿输送滚筒433  | 钢制动力锥形双排齿输送滚筒434  | 2沟多楔带.....435   | 3沟多楔带 .....436   |   |   |

# 附件 Components

## 附件 Components

|   |   |   |  |   |   |
|---|---|---|--|---|---|
|    |    |    |    |    |    |
| 锥孔铰链 ..... 439  | 沉孔铰链 ..... 440  | 无牙门把手 ..... 441   | 有牙门把手 ..... 442  | 门锁 ..... 443  | 固定块 ..... 443   |
|    |    |    |    |    |    |
| 玻璃夹子 ..... 444  | 玻璃导条 ..... 444  | 框架弯头 ..... 445  | 方管塞头 ..... 446   | 过渡珠 ..... 447   | 过渡珠 ..... 447   |
|  |  |  |   |  |  |
| 过渡珠 ..... 448   | 滚珠过渡板 ..... 449   | 转弯机导轮 ..... 450   | 外牙旋紧头 ..... 451  | 内牙旋紧头 ..... 452   | 调心轴承 ..... 453  |
|  |  |  |   |  |  |
| 立式不锈钢轴承座 ..... 453  | 不锈钢方形轴承座 ..... 454  | 不锈钢菱形轴承座 ..... 454  | 悬挂式不锈钢轴承座 ..... 455  | 滑块式不锈钢轴承座 ..... 455   | 塑料方形轴承座 ..... 456   |
|  |  |  |  |   |   |
| 塑料菱形轴承座 ..... 456   | 塑料悬挂式轴承座 ..... 457  | 塑料滑块式轴承座 ..... 457  | 轴承盖 ..... 458  |   |   |

## DGS40万向关节调整脚踏 DGS40 Articulated feet

脚  
蹄

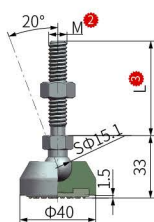
Order 请按步骤 1-4 选型 型号 1 - 螺纹直径 2 - 螺纹长度 3 - 物料特性 4  
 请按图示订货 订货代号范例 DGS40-M8-L50-C1

| 型号 1<br>Item | 螺纹直径M 2 | 螺纹长度L 3 | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------|---------|---------------|-------------------|
| DGS40        | 8       | 50      | 500           | 0.08              |
|              |         | 80      |               | 0.09              |
|              | 10      | 50      | 500           | 0.10              |
|              |         | 100     |               | 0.11              |
|              | 12      | 50      | 500           | 0.11              |
|              |         | 100     |               | 0.14              |
| 150          |         | 0.17    |               |                   |

- 1 适用于机械设备支撑。
- 2 螺杆为球头万向形式，可一定角度倾斜，用于不平衡地面保持设备平行。
- 3 底部配有软胶垫，良好的减震防滑能力。
- 4 螺母旋入螺纹底部，再由网套保护表面，使用安全便捷。

| 物料特性C 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |        |              |
|---------------------------|--------------|------------|--------|--------------|
|                           |              | 脚盘Base     | 脚垫 Pad | 丝杆 Screw rod |
| 1                         | 黑色 Black     | PA6        | PVC    | SUS304       |
| 2                         |              |            |        | 碳钢镀镍         |

- 1 SUS304丝杆使用前适当添加润滑剂，润滑内外牙纹。
- 2 有其它需求(应用)，可来电咨询。



爆炸图



组合图



## DGS50万向关节调整脚踏 DGS50 Articulated feet



请按步骤 1-4 选型  
 订货代号范例 **DGS50-M8-L50-C1**

| 型号<br>Item | 螺纹直径M | 螺纹长度L | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|------------|-------|-------|---------------|-------------------|
| DGS50      | 8     | 50    | 500           | 0.09              |
|            |       | 80    |               | 0.10              |
|            | 10    | 50    | 500           | 0.11              |
|            |       | 100   |               | 0.12              |
|            | 12    | 50    | 500           | 0.12              |
|            |       | 100   |               | 0.15              |
|            | 150   | 0.18  |               |                   |

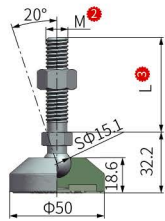
- 适用于机械设备支撑。
- 螺杆为球头万向形式，可一定角度倾斜，用于不平衡地面保持设备平行。
- 底部配有软胶垫，良好的减震防滑能力。
- 螺母旋入螺纹底部，再由网套保护表面，使用安全便捷。

| 物料特性<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |        |              |
|------------------------|--------------|------------|--------|--------------|
|                        |              | 脚盘Base     | 脚垫 Pad | 丝杆 Screw rod |
| 1                      | 黑色 Black     | PA6        | PVC    | SUS304       |
| 2                      |              |            |        | 碳钢镀镍         |

- SUS304丝杆使用前适当添加润滑剂，润滑内外牙纹。
- 有其它需求(应用)，可来电咨询。



脚  
蹄



爆炸图



组合图



## DGS60万向关节调整脚踏 DGS60 Articulated feet



请按步骤 ①-④ 选型 型号①-螺纹直径②-螺纹长度③-物料特性④  
 订货代号范例 **DGS60-M8-L50-C1**

脚  
蹄

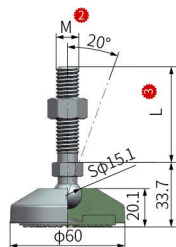
| 型号①<br>Item | 螺纹直径M② | 螺纹长度L③ | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------|--------|--------|---------------|-------------------|
| DGS60       | 8      | 50     | 800           | 0.11              |
|             |        | 80     |               | 0.12              |
|             | 10     | 50     | 800           | 0.12              |
|             |        | 100    |               | 0.13              |
|             | 12     | 50     | 800           | 0.14              |
|             |        | 100    |               | 0.17              |
|             |        | 150    |               | 0.20              |



- ① 适用于机械设备支撑。
- ② 螺杆为球头万向形式，可一定角度倾斜，用于不平衡地面保持设备平行。
- ③ 底部配有软胶垫，良好的减震防滑能力。
- ④ 螺母旋入螺纹底部，再由网套保护表面，使用安全便捷。

| 物料特性C④<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |        |              |
|--------------------------|--------------|------------|--------|--------------|
|                          |              | 脚盘Base     | 脚垫 Pad | 丝杆 Screw rod |
| 1                        | 黑色 Black     | PA6        | PVC    | SUS304       |
| 2                        |              |            |        | 碳钢镀镍         |

- ① SUS304丝杆使用前适当添加润滑剂，润滑内外螺纹。
- ② 有其它需求(应用)，可来电咨询。



爆炸图



组合图



## DGSW80万向关节调整脚踏 DGSW80 Articulated feet



|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>请按步骤 1-4 选型</b> | <b>型号<sup>1</sup> - 螺纹直径<sup>2</sup> - 螺纹长度<sup>3</sup> - 物料特性<sup>4</sup></b> |
| <b>订货代号范例</b>      | <b>DGSW80-M8-L50-C1</b>  |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 螺纹直径M <sup>2</sup> | 螺纹长度L <sup>3</sup> | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------|--------------------|---------------|-------------------|
| DGSW80                  | 8                  | 50                 | 380           | 0.12              |
|                         |                    | 80                 |               | 0.13              |
|                         | 10                 | 50                 | 380           | 0.14              |
|                         |                    | 100                |               | 0.15              |
|                         | 12                 | 50                 | 380           | 0.15              |
|                         |                    | 100                |               | 0.18              |
|                         |                    | 150                |               | 0.21              |

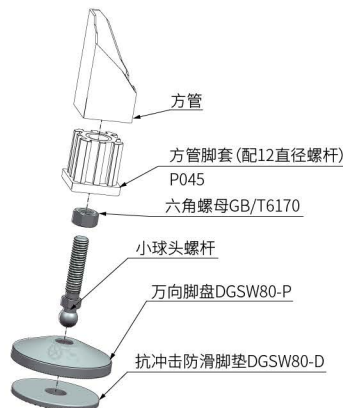
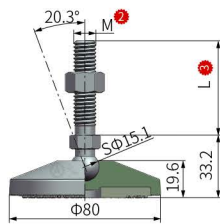


脚  
蹄

- 适用于机械设备支撑。
- 螺杆为球头万向形式，可一定角度倾斜，用于不平衡地面保持设备平行。
- 底部配有软胶垫，良好的减震防滑能力。
- 螺母旋入螺纹底部，再由网套保护表面，使用安全便捷。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |        |              |
|--------------------------------------|--------------|------------|--------|--------------|
|                                      |              | 脚盘Base     | 脚垫 Pad | 丝杆 Screw rod |
| 1                                    | 黑色 Black     | PA6        | PVC    | SUS304       |
| 2                                    |              |            |        | 碳钢镀镍         |

- SUS304丝杆使用前适当添加润滑剂，润滑内外牙纹。
- 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



爆炸图



组合图



## DGS80万向关节调整脚踏 DGS80 Articulated feet



请按步骤 ①-④ 选型 型号①-螺纹直径②-螺纹长度③-物料特性④  
 订货代号范例 DGS80-M8-L50-C1

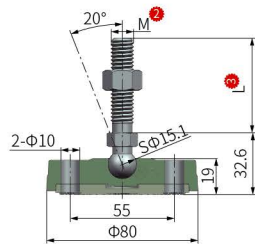
脚  
踏

| 型号①<br>Item | 螺纹直径M② | 螺纹长度L③ | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------|--------|--------|---------------|-------------------|
| DGS80       | 8      | 50     | 380           | 0.12              |
|             |        | 80     |               | 0.13              |
|             | 10     | 50     | 380           | 0.14              |
|             |        | 100    |               | 0.15              |
|             | 12     | 50     | 380           | 0.15              |
|             |        | 100    |               | 0.18              |
|             |        | 150    |               | 0.21              |

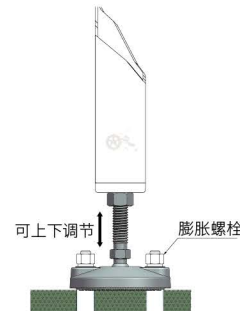
- ①适用于机械设备支撑。
- ②底座带两个可固定孔位。
- ③螺杆为球头方向形式,可一定角度倾斜,用于不平衡地面保持设备平行。
- ④底部配有软胶垫,良好的减震防滑能力。
- ⑤螺母旋入螺纹底部,再由网套保护表面,使用安全便捷。

| 物料特性C④<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |        |              |
|--------------------------|--------------|------------|--------|--------------|
|                          |              | 脚盘Base     | 脚垫 Pad | 丝杆 Screw rod |
| 1                        | 黑色 Black     | PA6        | PVC    | SUS304       |
| 2                        |              |            |        | 碳钢镀镍         |

- ① SUS304丝杆使用前适当添加润滑剂,润滑内外螺纹。
- ② 有其它需求(应用),可来电咨询。



爆炸图



组合图



3D目录

DDGS80万向关节调整脚踏 DDGS80 Articulated feet



请按步骤 1-4 选型 型号 1 - 螺纹直径 2 - 螺纹长度 3 - 物料特性 4  
 订货代号范例 DDGS80-M8-L50-C1

| 型号 1<br>Item | 螺纹直径M 2 | 螺纹长度L 3 | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------|---------|---------------|-------------------|
| DDGS80       | 8       | 50      | 380           | 0.13              |
|              |         | 80      |               | 0.14              |
|              | 10      | 50      | 380           | 0.15              |
|              |         | 100     |               | 0.16              |
|              | 12      | 50      | 380           | 0.16              |
|              |         | 100     |               | 0.19              |
|              |         | 150     |               | 0.23              |

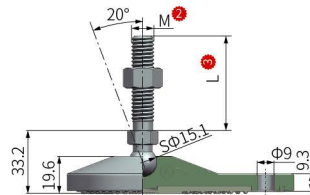
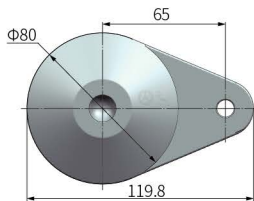
- 1 适用于机械设备支撑。
- 2 螺杆为球头万向形式，可一定角度倾斜，用于不平衡地面保持设备平行。
- 3 底部配有软胶垫，良好的减震防滑能力。
- 4 螺母旋入螺纹底部，再由网套保护表面，使用安全便捷。
- 1 底盘侧边带一个可固定孔位。

| 物料特性C 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |        |              |
|---------------------------|--------------|------------|--------|--------------|
|                           |              | 脚盘Base     | 脚垫 Pad | 丝杆 Screw rod |
| 1                         | 黑色 Black     | PA6        | PVC    | SUS304       |
| 2                         |              |            |        | 碳钢镀镍         |

- 1 SUS304丝杆使用前适当添加润滑剂，润滑内外牙纹。
- 2 有其它需求(应用)，可来电咨询。



脚踏



爆炸图



组合图



A large rectangular area with a light gray background and horizontal red lines, intended for writing notes or comments.



脚  
蹄

A large rectangular area with a light gray background and horizontal red lines, intended for writing notes or comments.



A large rectangular area with horizontal red lines, intended for writing notes or comments.



脚  
蹄

A large rectangular area with a light gray background and horizontal red lines, intended for taking notes or comments.



## DG60万向关节调整脚踏 DG60 Articulated feet



请按步骤 1-4 选型 型号<sup>1</sup> - 螺纹直径<sup>2</sup> - 螺纹长度<sup>3</sup> - 物料特性<sup>4</sup>  
 订货代号范例 **DG60-M16-L50-C1**

脚  
蹄

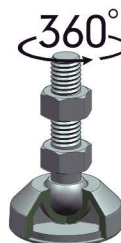
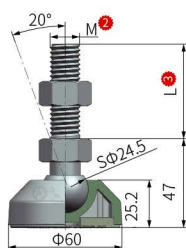
| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 螺纹直径M <sup>2</sup> | 螺纹长度L <sup>3</sup> | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------|--------------------|---------------|-------------------|
| DG60                    | 16                 | 50                 | 1200          | 0.24              |
|                         |                    | 100                |               | 0.31              |
|                         |                    | 150                |               | 0.37              |
|                         | 20                 | 100                |               | 0.41              |
|                         |                    | 150                |               | 0.51              |
|                         |                    | 24                 |               | 0.70              |



- ① 适用于机械设备支撑。
- ② 螺杆为球头方向形式，可一定角度倾斜，用于不平衡地面保持设备平行。
- ③ 底部软胶垫，良好的减震防滑能力。
- ④ 螺母旋入螺纹底部，再由网套保护表面，使用安全便捷。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |        |              |
|--------------------------------------|--------------|------------|--------|--------------|
|                                      |              | 脚盘Base     | 脚垫 Pad | 丝杆 Screw rod |
| 1                                    | 黑色 Black     | PA6        | PVC    | SUS304       |
| 2                                    |              |            |        | 碳钢镀镍         |

- ① SUS304丝杆使用前适当添加润滑剂，润滑内外牙纹。
- ② 有其它需求(应用)，可来电咨询。



爆炸图



组合图



## DG80万向关节调整脚踏 DG80 Articulated feet



请按步骤 1-4 选型  
 订货代号范例 型号 1 - 螺纹直径 2 - 螺纹长度 3 - 物料特性 4  
**DG80-M16-L50-C1**

| 型号 1<br>Item | 螺纹直径 M 2 | 螺纹长度 L 3 | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|----------|----------|---------------|-------------------|
| DG80         | 16       | 50       | 1200          | 0.27              |
|              |          | 100      |               | 0.34              |
|              |          | 150      |               | 0.40              |
|              | 20       | 100      |               | 0.43              |
|              |          | 150      |               | 0.54              |
|              |          | 24       |               | 0.72              |

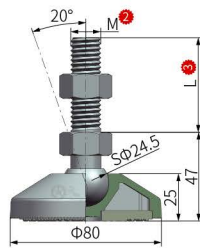
- 适用于机械设备支撑。
- 螺杆为球头万向形式，可一定角度倾斜，用于不平衡地面保持设备平行。
- 底部配有软胶垫，良好的减震防滑能力。
- 螺母旋入螺纹底部，再由网套保护表面，使用安全便捷。

| 物料特性 C 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |        |              |
|----------------------------|--------------|-------------|--------|--------------|
|                            |              | 脚盘 Base     | 脚垫 Pad | 丝杆 Screw rod |
| 1                          | 黑色 Black     | PA6         | PVC    | SUS304       |
| 2                          |              |             |        | 碳钢镀镍         |

- SUS304丝杆使用前适当添加润滑剂，润滑内外牙纹。
- 有其它需求(应用)，可来电咨询。



脚  
蹄



爆炸图



组合图



## DG100万向关节调整脚踏 DG100 Articulated feet



请按步骤 1-4 选型 型号 1 - 螺纹直径 2 - 螺纹长度 3 - 物料特性 4  
 订货代号范例 DG100-M16-L50-C1

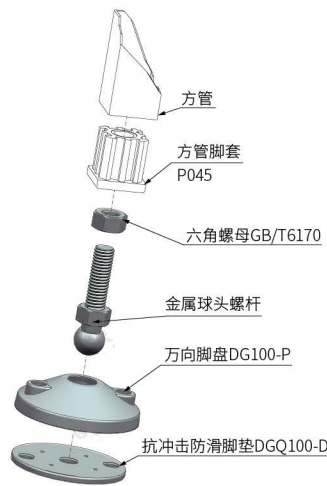
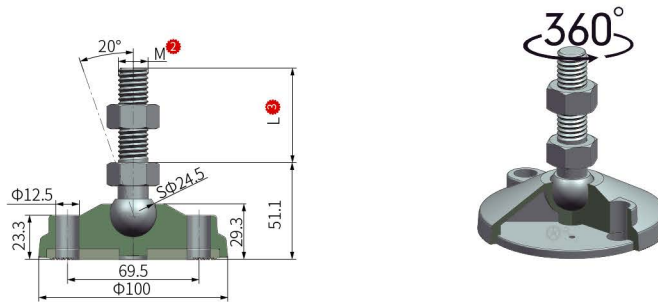
脚  
蹄

| 型号 1<br>Item | 螺纹直径M 2 | 螺纹长度L 3 | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------|---------|---------------|-------------------|
| DG100        | 16      | 50      | 1200          | 0.32              |
|              |         | 100     |               | 0.38              |
|              |         | 150     |               | 0.44              |
|              | 20      | 100     |               | 0.48              |
|              |         | 150     |               | 0.59              |
|              |         | 24      |               | 0.77              |

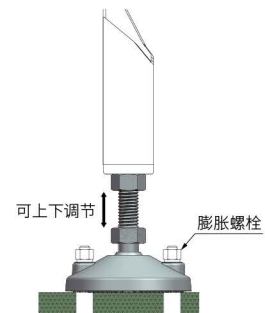
- 1 适用于机械设备支撑。
- 2 底盘带两个可固定孔位。
- 3 螺杆为球头万向形式，可一定角度倾斜，用于不平衡地面保持设备平行。
- 4 底部配有软胶垫，良好的减震防滑能力。
- 5 螺母旋入螺纹底部，再由网套保护表面，使用安全便捷。

| 物料特性C 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |        |              |
|---------------------------|--------------|------------|--------|--------------|
|                           |              | 脚盘Base     | 脚垫 Pad | 丝杆 Screw rod |
| 1                         | 黑色 Black     | PA6        | PVC    | SUS304       |
| 2                         |              |            |        | 碳钢镀镍         |

- 1 SUS304丝杆使用前适当添加润滑剂，润滑内外牙纹。
- 2 有其它需求(应用)，可来电咨询。



爆炸图



组合图



3D目录

## DG125万向关节调整脚踏 DG125 Articulated feet



请按步骤 1-4 选型 型号 1 - 螺纹直径 2 - 螺纹长度 3 - 物料特性 4  
 订货代号范例 **DG125-M16-L50-C1**

| 型号 1<br>Item | 螺纹直径M 2 | 螺纹长度L 3 | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------|---------|---------------|-------------------|
| DG125        | 16      | 50      | 1200          | 0.42              |
|              |         | 100     |               | 0.49              |
|              |         | 150     |               | 0.55              |
|              | 20      | 100     |               | 0.59              |
|              |         | 150     |               | 0.69              |
|              |         | 24      |               | 150               |

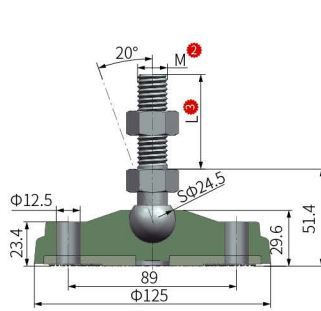
- 1 适用于机械设备支撑。
- 2 底盘带两个可固定孔位。
- 3 螺杆为球头万向形式，可一定角度倾斜，用于不平衡地面保持设备平行。
- 4 底部配有软胶垫，良好的减震防滑能力。
- 5 螺母旋入螺纹底部，再由网套保护表面，使用安全便捷。

| 物料特性C 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |        |              |
|---------------------------|--------------|------------|--------|--------------|
|                           |              | 脚盘Base     | 脚垫 Pad | 丝杆 Screw rod |
| 1                         | 黑色 Black     | PA6        | PVC    | SUS304       |
| 2                         |              |            |        | 碳钢镀锌         |

- 1 SUS304丝杆使用前适当添加润滑剂，润滑内外牙纹。
- 2 有其它需求(应用)，可来电咨询。



脚  
蹄



爆炸图



组合图



## GD50固定调整脚踏 GD50 Fixed feet



请按步骤 1-4 选型 型号 1 - 螺纹直径 2 - 螺纹长度 3 - 物料特性 4  
 订货代号范例 **GD50-M8-L80-C1**

脚  
蹄

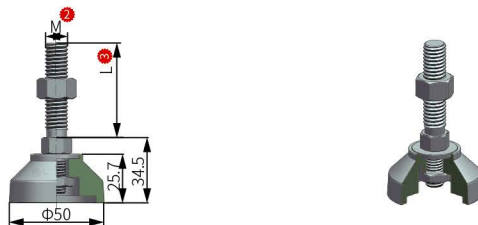
| 型号<br>Item | 螺纹直径M <sup>2</sup> | 螺纹长度L <sup>3</sup> | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|------------|--------------------|--------------------|---------------|-------------------|
| GD50       | 8                  | 80                 | 800           | 0.13              |
|            |                    | 50                 |               | 0.10              |
|            | 10                 | 100                |               | 0.15              |
|            |                    | 50                 |               | 0.11              |
|            | 12                 | 100                |               | 0.15              |
|            |                    | 150                |               | 0.18              |



- ① 适用于机械设备支撑。
- ② 底部配防滑条纹, 较好的减震防滑能力。
- ③ 螺母旋入螺纹底部, 再由网套保护表面, 使用安全便捷。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |              |
|--------------------------------------|--------------|------------|--------------|
|                                      |              | 脚盘Base     | 丝杆 Screw rod |
| 1                                    | 黑色 Black     | PA6        | SUS304       |
| 2                                    |              |            | 碳钢镀镍         |

- ④ SUS304丝杆使用前适当添加润滑剂, 润滑内外牙纹。
- ⑤ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图



GD60固定调整脚踏 GD60 Fixed feet



|             |   |
|-------------|---|
| 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 螺纹直径 <sup>2</sup> - 螺纹长度 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
| 订货代号范例      | GD60-M16-L50-C1   |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 螺纹直径M <sup>2</sup> | 螺纹长度L <sup>3</sup> | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------|--------------------|---------------|-------------------|
| GD60                    | 16                 | 50                 | 1000          | 0.23              |
|                         |                    | 100                |               | 0.29              |
|                         |                    | 150                |               | 0.36              |
|                         | 20                 | 100                |               | 0.40              |
|                         |                    | 150                |               | 0.48              |
|                         |                    | 150                |               | 0.68              |

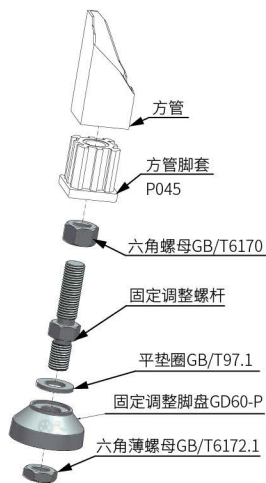
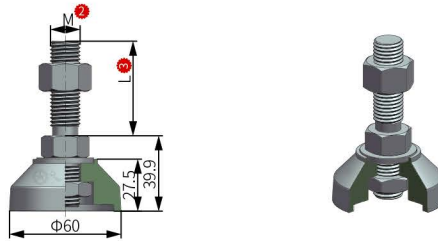
- ① 适用于机械设备支撑。
- ② 底部配防滑条纹, 较好的减震防滑能力。
- ③ 螺母旋入螺纹底部, 再由网套保护表面, 使用安全便捷。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |              |
|--------------------------------------|--------------|------------|--------------|
|                                      |              | 脚盘Base     | 丝杆 Screw rod |
| 1                                    | 黑色 Black     | PA6        | SUS304       |
| 2                                    |              |            | 碳钢镀镍         |

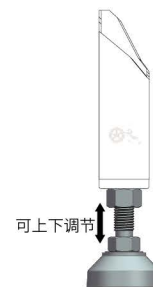
- ④ SUS304丝杆使用前适当添加润滑剂, 润滑内外牙纹。
- ⑤ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



脚  
蹄



爆炸图



组合图



## GD80固定调整脚踏 GD80 Fixed feet

脚  
蹄



请按步骤 1-2-3 选型  
订货代号范例

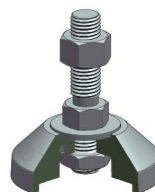
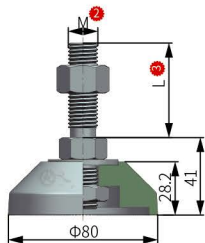
型号<sup>1</sup> - 螺纹直径<sup>2</sup> - 螺纹长度<sup>3</sup> - 物料特性<sup>4</sup>  
GD80-M16-L50-C1

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 螺纹直径M <sup>2</sup> | 螺纹长度L <sup>3</sup> | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------|--------------------|---------------|-------------------|
| GD80                    | 16                 | 50                 | 1000          | 0.25              |
|                         |                    | 100                |               | 0.32              |
|                         |                    | 150                |               | 0.38              |
|                         | 20                 | 100                |               | 0.42              |
|                         |                    | 150                |               | 0.52              |
|                         |                    | 150                |               | 0.71              |

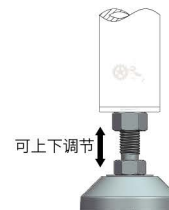
- ① 适用于机械设备支撑。
- ② 底部配防滑条纹, 较好的减震防滑能力。
- ③ 螺母旋入螺纹底部, 再由网套保护表面, 使用安全便捷。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |              |
|--------------------------------------|--------------|------------|--------------|
|                                      |              | 脚盘Base     | 丝杆 Screw rod |
| 1                                    | 黑色 Black     | PA6        | SUS304       |
| 2                                    |              |            | 碳钢镀镍         |

- ④ SUS304丝杆使用前适当添加润滑剂, 润滑内外牙纹。
- ⑤ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图



3D目录

GD100固定调整脚踏 GD100 Fixed feet



请按步骤 1~4 选型 型号 1 - 螺纹直径 2 - 螺纹长度 3 - 物料特性 4  
 订货代号范例 GD100-M16-L50-C1

| 型号 1<br>Item | 螺纹直径 M 2 | 螺纹长度 L 3 | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|----------|----------|---------------|-------------------|
| GD100        | 16       | 50       | 1000          | 0.30              |
|              |          | 100      |               | 0.36              |
|              |          | 150      |               | 0.42              |
|              | 20       | 100      |               | 0.56              |
|              |          | 150      |               | 0.70              |
|              |          | 150      |               | 0.75              |

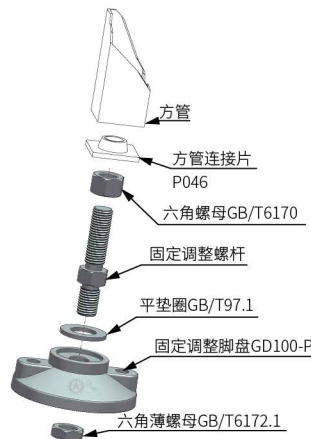
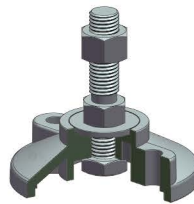
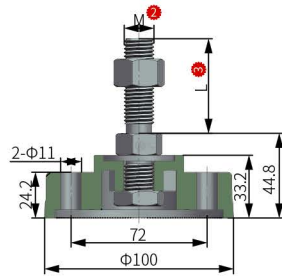
- 1 适用于机械设备支撑。
- 2 底部配防滑条纹, 较好的减震防滑能力。
- 3 螺母旋入螺纹底部, 再由网套保护表面, 使用安全便捷。
- 4 底盘带两个可固定孔位。

| 物料特性 C 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |              |
|----------------------------|--------------|-------------|--------------|
|                            |              | 脚盘 Base     | 丝杆 Screw rod |
| 1                          | 黑色 Black     | PA6         | SUS304       |
| 2                          |              |             | 碳钢镀镍         |

- 1 SUS304丝杆使用前适当添加润滑剂, 润滑内外牙纹。
- 2 有其它需求(应用), 可来电咨询。



脚  
蹄



爆炸图



组合图



## GD123固定调整脚踏 GD123 Fixed feet



请按步骤 ①-④ 选型 型号 ① - 螺纹直径 ② - 螺纹长度 ③ - 物料特性 ④  
 订货代号范例 **GD123-M16-L50-C1**

脚  
蹄

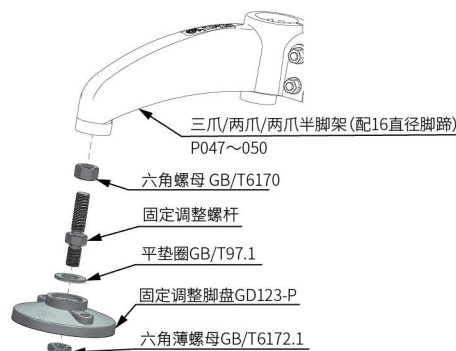
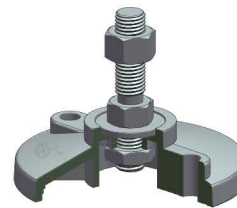
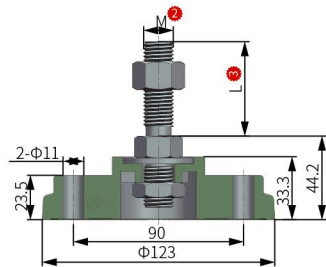
| 型号 ①<br>Item | 螺纹直径M ② | 螺纹长度L ③ | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------|---------|---------------|-------------------|
| GD123        | 16      | 50      | 1000          | 0.33              |
|              |         | 100     |               | 0.40              |
|              |         | 150     |               | 0.45              |
|              | 20      | 100     |               | 0.50              |
|              |         | 150     |               | 0.60              |
|              |         | 24      |               | 0.79              |



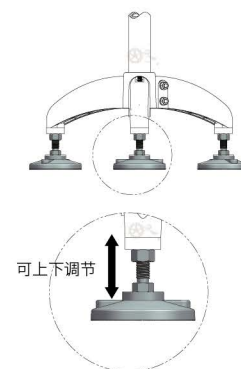
- ① 适用于机械设备支撑。
- ② 底部配防滑条纹, 较好的减震防滑能力。
- ③ 螺母旋入螺纹底部, 再由网套保护表面, 使用安全便捷。
- ④ 底座带两个可固定孔位。

| 物料特性C ④<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |              |
|---------------------------|--------------|------------|--------------|
|                           |              | 脚盘Base     | 丝杆 Screw rod |
| 1                         | 黑色 Black     | PA6        | SUS304       |
| 2                         |              |            | 碳钢镀镍         |

- ① SUS304丝杆使用前适当添加润滑剂, 润滑内外牙纹。
- ② 有其它需求(应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图



3D目录

DGT60金属调整脚踏 DGT60 Metal feet



请按步骤①~④选型 型号①-螺纹直径②-螺纹长度③-物料特性④  
订货代号范例 DGT60-M16-L50-C1

| 型号①<br>Item | 螺纹直径M② | 螺纹长度L③ | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------|--------|--------|---------------|-------------------|
| DGT60       | 16     | 50     | 3500          | 0.40              |
|             |        | 100    |               | 0.47              |
|             |        | 150    |               | 0.53              |
|             | 20     | 100    |               | 0.57              |
|             |        | 150    |               | 0.67              |
|             |        | 150    |               | 0.85              |

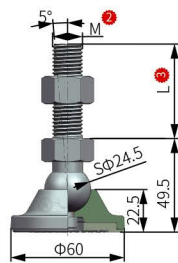
- ① 适用于机械设备支撑。
- ② 螺杆为球头万向形式，可一定角度倾斜，用于不平衡地面保持设备平行。
- ③ 脚盘为压铸成型，底部配软胶垫，良好的防滑能力。
- ④ 螺母旋入螺纹底部，再由网套保护表面，使用安全便捷。

| 物料特性C④<br>Characteristic | 颜色 Colour  |          | 材质 Material |        |
|--------------------------|------------|----------|-------------|--------|
|                          | 主体 Body    | 脚垫 Pad   | 主体 Body     | 脚垫 Pad |
| 1                        | 银白色 Silver | 黑色 Black | SUS304      | PVC    |
| 2                        | 米黄色 Beige  | 黑色 Black | 碳钢镀镍        |        |

- ① SUS304丝杆使用前适当添加润滑剂，润滑内外牙纹。
- ② SUS304脚盘表面钝化。
- ③ 有其它需求(应用)，可来电咨询。



脚  
蹄



爆炸图



组合图



## DGT80金属调整脚踏 DGT80 Metal feet



请按步骤 ①-④ 选型 型号①-螺纹直径②-螺纹长度③-物料特性④  
 订货代号范例 DGT80-M16-L50-C1

| 型号①<br>Item | 螺纹直径M② | 螺纹长度L③ | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------|--------|--------|---------------|-------------------|
| DGT80       | 16     | 50     | 4000          | 0.56              |
|             |        | 100    |               | 0.62              |
|             |        | 150    |               | 0.69              |
|             | 20     | 100    |               | 0.72              |
|             |        | 150    |               | 0.83              |
|             |        | 150    |               | 1.01              |

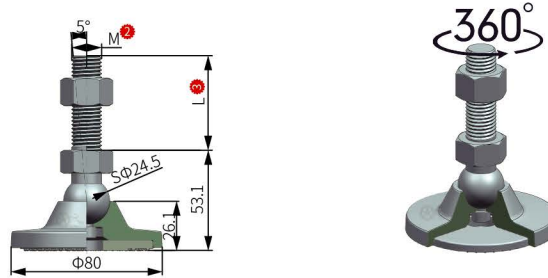


脚  
蹄

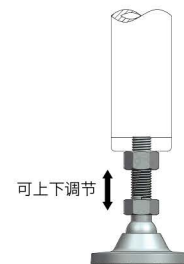
- ① 适用于机械设备支撑。
- ② 螺杆为球头万向形式，可一定角度倾斜，用于不平衡地面保持设备平行。
- ③ 脚盘为压铸成型，底部配软胶垫，良好的防滑能力。
- ④ 螺母旋入螺纹底部，再由网套保护表面，使用安全便捷。

| 物料特性C④<br>Characteristic | 颜色 Colour  |          | 材质 Material |        |
|--------------------------|------------|----------|-------------|--------|
|                          | 主体 Body    | 脚垫 Pad   | 主体 Body     | 脚垫 Pad |
| 1                        | 银白色 Silver | 黑色 Black | SUS304      | PVC    |
| 2                        | 米黄色 Beige  |          | 碳钢镀镍        |        |

- ① SUS304丝杆使用前适当添加润滑剂，润滑内外牙纹。
- ② SUS304脚盘表面钝化。
- ③ 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



爆炸图



组合图



3D目录

DGT100金属调整脚踏 DGT100 Metal feet



请按步骤 1-4 选型 型号 1 - 螺纹直径 2 - 螺纹长度 3 - 物料特性 4  
 订货代号范例 DGT100-M16-L50-C1

| 型号 1<br>Item | 螺纹直径M 2 | 螺纹长度L 3 | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------|---------|---------------|-------------------|
| DGT100       | 16      | 50      | 4000          | 0.65              |
|              |         | 100     |               | 0.72              |
|              |         | 150     |               | 0.78              |
|              | 20      | 100     |               | 0.82              |
|              |         | 150     |               | 0.92              |
|              |         | 24      |               | 1.11              |

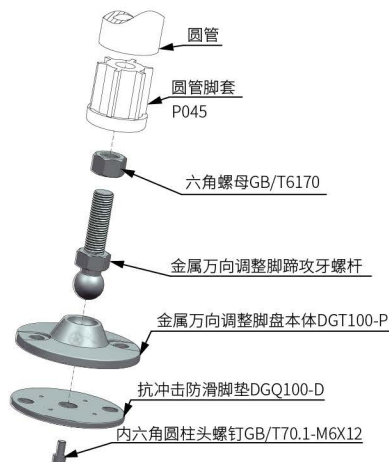
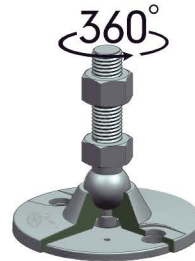
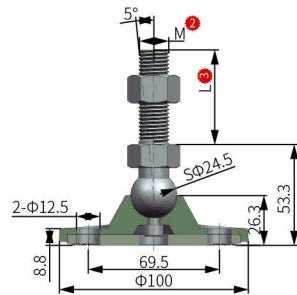
- 1 适用于机械设备支撑。 2 底盘带两个可固定孔位。
- 3 螺杆为球头万向形式，可一定角度倾斜，用于不平衡地面保持设备平行。
- 4 脚盘为压铸成型，底部配软胶垫，良好的防滑能力。
- 5 螺母旋入螺纹底部，再由网套保护表面，使用安全便捷。

| 物料特性C 4 | 颜色 Colour  |          | 材质 Material |        |
|---------|------------|----------|-------------|--------|
|         | 主体 Body    | 脚垫 Pad   | 主体 Body     | 脚垫 Pad |
| 1       | 银白色 Silver | 黑色 Black | SUS304      | PVC    |
| 2       | 米黄色 Beige  | 黑色 Black | 碳钢镀镍        | PVC    |

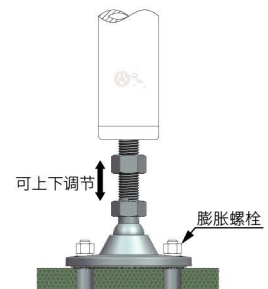
- 1 SUS304丝杆使用前适当添加润滑剂，润滑内外牙纹。
- 2 SUS304脚盘表面钝化。
- 3 有其它需求(应用)，可来电咨询。



脚  
蹄



爆炸图



组合图



## DGC80不锈钢万向调整脚踏 DGC80 Stainless steel universal adjustable feet



请按步骤 ①-④ 选型 型号 ① - 螺纹直径 ② - 螺纹长度 ③ - 物料特性 ④  
 订货代号范例 DGC80-M16-L100-C1



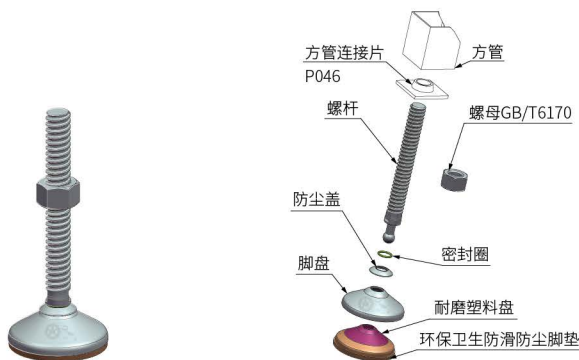
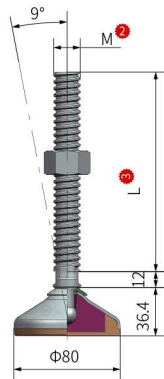
脚  
踏

| 型号 ①<br>Item | 螺纹直径M ② | 螺纹长度L ③ | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------|---------|---------------|-------------------|
| DGC80        | 16      | 100     | 2000          | 0.44              |
|              |         | 150     |               | 0.51              |
|              |         | 180     |               | 0.55              |
|              | 20      | 150     |               | 0.65              |
|              |         | 180     |               | 0.72              |
|              |         | 200     |               | 0.76              |
|              | 24      | 150     |               | 0.84              |
|              |         | 180     |               | 0.95              |
|              |         | 200     |               | 1.00              |
|              |         | 230     |               | 1.09              |

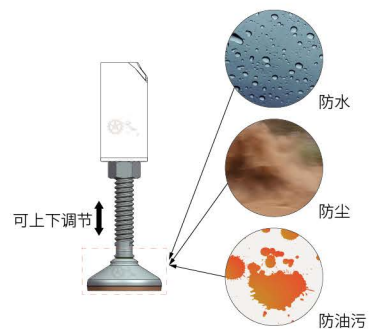
- ① 在食品工业, 医疗技术和制药工业等卫生要求较高环境中使用。
- ② 螺杆为球头万向形式, 可一定角度倾斜, 用于不平衡地面保持设备平行。
- ③ 底部脚盘与软胶垫为浇注一体结构, 有良好的密封、减震防滑能力。
- ④ 螺母旋入螺纹底部, 再由网套保护表面, 使用安全便捷。

| 物料特性C ④<br>Characteristic | 颜色 Colour  |                  | 材质 Material |           |
|---------------------------|------------|------------------|-------------|-----------|
|                           | 主体 Body    | 脚垫 Pad           | 主体 Body     | 脚垫 Pad    |
| 1                         | 银白色 Silver | 淡黄色 Light yellow | SUS304      | 橡胶 Rubber |

- ① SUS304丝杆使用前适当添加润滑剂, 润滑内外牙纹。
- ② 有其它需求(应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图



3D目录

## DGC80F不锈钢全密封万向调整脚踏 DGC80F Stainless steel fully sealed universal adjustable feet



请按步骤 1-4 选型  
订货代号范例

型号 1 - 螺纹直径 2 - 螺纹长度 3 - 物料特性 4  
DGC80F-M16-L200-C1



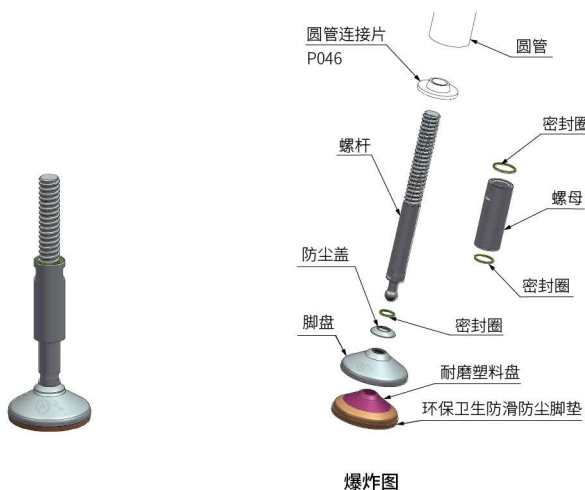
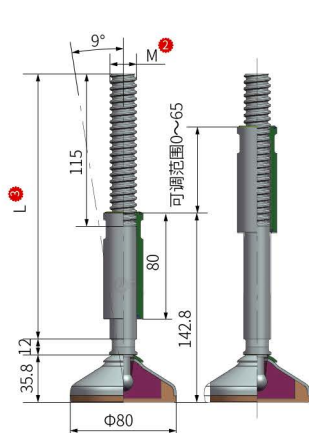
脚  
蹄

| 型号 1<br>Item | 螺纹直径M 2 | 螺纹长度L 3 | 调节范围<br>Adjustable Range | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------|---------|--------------------------|---------------|-------------------|
| DGC80F       | 16      | 200     | 0~65                     | 2000          | 0.74              |
|              | 20      | 200     |                          |               | 0.97              |
|              | 24      | 200     |                          |               | 1.21              |

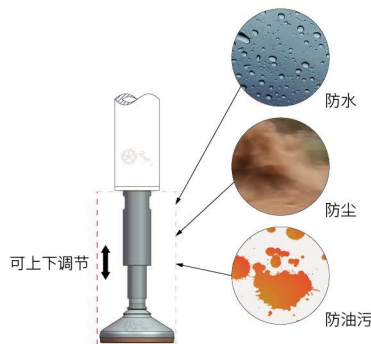
- 1 在食品工业, 医疗技术和制药工业等卫生要求极高环境中使用。
- 2 螺杆为球头万向形式, 可一定角度倾斜, 用于不平衡地面保持设备平行。
- 3 底部脚盘与软胶垫为浇注一体结构, 有良好的密封、减震防滑能力。
- 4 螺母旋入螺纹底部, 再由网套保护表面, 使用安全便捷。

| 物料特性C 4<br>Characteristic | 颜色 Colour  |                  | 材质 Material |           |
|---------------------------|------------|------------------|-------------|-----------|
|                           | 主体 Body    | 脚垫 Pad           | 主体 Body     | 脚垫 Pad    |
| 1                         | 银白色 Silver | 淡黄色 Light yellow | SUS304      | 橡胶 Rubber |

- 1 SUS304丝杆使用前适当添加润滑剂, 润滑内外牙纹。
- 2 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图



## DGCA80不锈钢万向调整脚踏 DGCA80 Stainless steel universal adjustable feet



请按步骤 1-4 选型 型号 1 - 螺纹直径 2 - 螺纹长度 3 - 物料特性 4  
 订货代号范例 DGCA80-M16-L100-C1



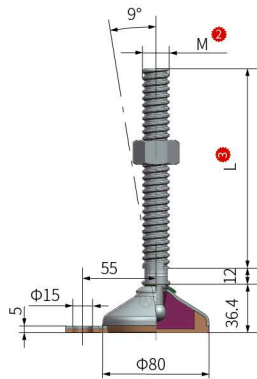
脚  
踏

| 型号 1<br>Item | 螺纹直径M 2 | 螺纹长度L 3 | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------|---------|---------------|-------------------|
| DGCA80       | 16      | 100     | 2000          | 0.46              |
|              |         | 150     |               | 0.53              |
|              |         | 180     |               | 0.57              |
|              | 20      | 150     |               | 0.67              |
|              |         | 180     |               | 0.74              |
|              |         | 200     |               | 0.78              |
|              | 24      | 150     |               | 0.86              |
|              |         | 180     |               | 0.97              |
|              |         | 200     |               | 1.02              |
|              |         | 230     |               | 1.11              |

- 1 在食品工业, 医疗技术和制药工业等卫生要求较高环境中使用。
- 2 底座侧边带一个可固定孔位。
- 3 螺杆为球头万向形式, 可一定角度倾斜, 用于不平衡地面保持设备平行。
- 4 底部脚盘与软胶垫为浇注一体结构, 有良好的密封、减震防滑能力。
- 5 螺母旋入螺纹底部, 再由网套保护表面, 使用安全便捷。

| 物料特性 C 4<br>Characteristic | 颜色 Colour  |                  | 材质 Material |           |
|----------------------------|------------|------------------|-------------|-----------|
|                            | 主体 Body    | 脚垫 Pad           | 主体 Body     | 脚垫 Pad    |
| 1                          | 银白色 Silver | 淡黄色 Light yellow | SUS304      | 橡胶 Rubber |

- 1 SUS304丝杆使用前适当添加润滑剂, 润滑内外牙纹。
- 2 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



## DGCA80F 不锈钢全密封万向调整脚踏 DGCA80F Stainless steel fully sealed universal adjustable feet



请按步骤 1-4 选型 型号 1 - 螺纹直径 2 - 螺纹长度 3 - 物料特性 4  
 订货代号范例 DGCA80F-M16-L200-C1

| 型号 1<br>Item | 螺纹直径 M 2 | 螺纹长度 L 3 | 调节范围<br>Adjustable Range | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|----------|----------|--------------------------|---------------|-------------------|
| DGCA80F      | 16       | 200      | 0~65                     | 2000          | 0.76              |
|              | 20       | 200      |                          |               | 0.99              |
|              | 24       | 200      |                          |               | 1.23              |

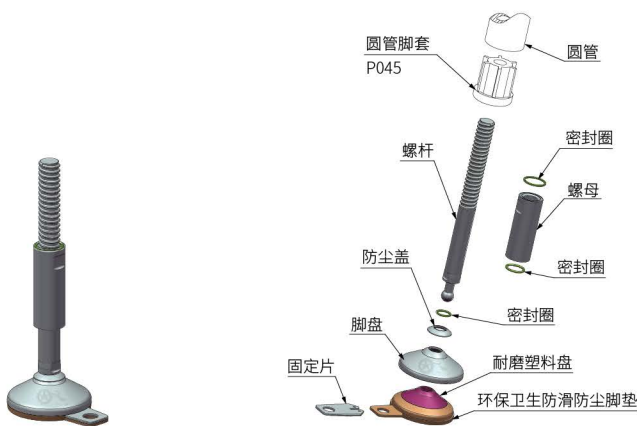
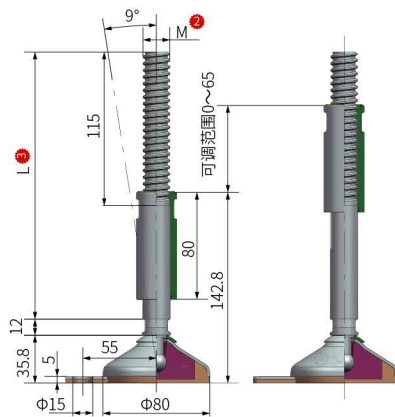
- 1 在食品工业, 医疗技术和制药工业等卫生要求极高环境中使用。 2 底盘侧边带一个可固定孔位。
- 3 螺杆为球头万向形式, 可一定角度倾斜, 用于不平衡地面保持设备平行。
- 4 底部脚盘与软胶垫为浇注一体结构, 有良好的密封、减震防滑能力。
- 5 螺母旋入螺纹底部, 再由网套保护表面, 使用安全便捷。

| 物料特性 C 4<br>Characteristic | 颜色 Colour  |                  | 材质 Material |           |
|----------------------------|------------|------------------|-------------|-----------|
|                            | 主体 Body    | 脚垫 Pad           | 主体 Body     | 脚垫 Pad    |
| 1                          | 银白色 Silver | 淡黄色 Light yellow | SUS304      | 橡胶 Rubber |

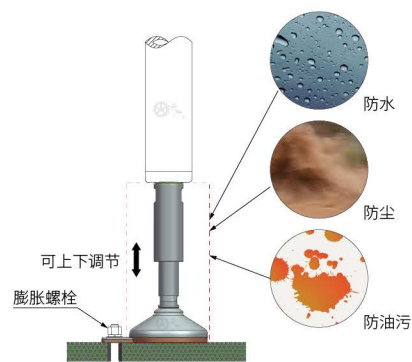
- 1 SUS304 丝杆使用前适当添加润滑剂, 润滑内外牙纹。
- 2 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



脚  
蹄



爆炸图



组合图



## GDS80不锈钢固定调整脚踏 GDS80 Stainless steel fixed feet



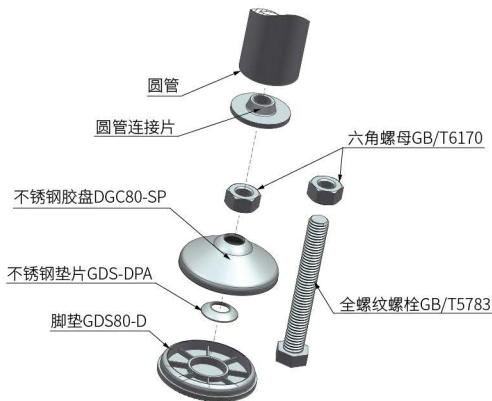
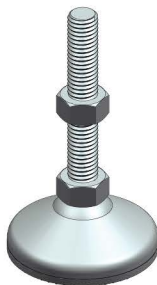
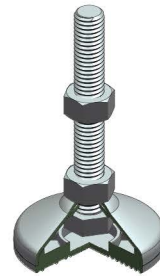
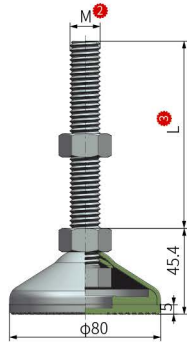
请按步骤 ①-④ 选型 型号 ① - 螺纹直径 ② - 螺纹长度 ③ - 物料特性 ④  
 订货代号范例 GDS80-M12-L100-C1

| 型号 ①<br>Item | 螺纹直径M ② | 螺纹长度L ③ | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------|---------|---------------|-------------------|
| GDS80        | 12      | 100     | 1000          | 0.31              |
|              |         | 150     |               | 0.34              |
|              |         | 180     |               | 0.36              |
|              | 16      | 150     |               | 0.39              |
|              |         | 180     |               | 0.46              |
|              |         | 200     |               | 0.50              |
|              | 20      | 100     |               | 0.49              |
|              |         | 150     |               | 0.59              |
|              |         | 200     |               | 0.69              |

- ① 在食品工业, 医疗技术和制药工业等卫生要求较高环境中使用。
- ② 底部配软胶垫, 良好的减震防滑能力。
- ③ 螺母旋入螺纹底部, 再由网套保护表面, 使用安全便捷。

| 物料特性C ④<br>Characteristic | 颜色 Colour  |                  | 材质 Material |         |
|---------------------------|------------|------------------|-------------|---------|
|                           | 主体 Body    | 脚垫 Pad           | 主体 Body     | 脚垫 Pad  |
| 1                         | 银白色 Silver | 淡黄色 Light yellow | SUS304      | 75A PVC |

- ④ SUS304丝杆使用前适当添加润滑剂, 润滑内外牙纹。
- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图



A large rectangular area with a light gray background and horizontal red lines, intended for taking notes or comments.

脚  
蹄



## 圆管脚套 Threaded tube ends for round tubes

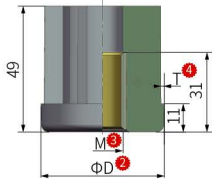
Order 请按步骤 1-5 选型 型号 1 - 管径 2 - 螺纹直径 3 - 管材壁厚 4 - 物料特性 5  
 请按图示订货 订货代号范例 ZJ-YJT-D48-M12-T1.5-C1

| 型号 1<br>Item | 管径 D 2 | 螺纹直径 M 3 | 管材壁厚 T 4 | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|--------|----------|----------|---------------|-------------------|
| ZJ-YJT       | 48     | 12       | 1.5      | 800           | 0.11              |
|              |        | 16       |          |               | 0.10              |
|              |        | 20       |          |               | 0.09              |
|              | 50     | 12       | 1.5      |               | 0.12              |
|              |        | 16       | 2.0      |               | 0.11              |
|              |        | 20       | 0.10     |               |                   |
|              | 60     | 16       | 2.0      |               | 0.12              |
|              |        |          | 2.0      |               | 0.11              |
|              |        |          | 2.0      |               | 0.11              |

- 1 适用于圆管端部连接其他部件。
- 2 与圆管装配便捷。
- 3 内部注塑包裹螺纹嵌件，嵌件材质可按环境场合选用。

| 物料特性 C 5<br>Characteristic | 颜色 Colour | 材质 Material |           |
|----------------------------|-----------|-------------|-----------|
|                            |           | 主体 Body     | 嵌件 Insert |
| 1                          | 黑色 Black  | PA6         | 铜 Brass   |
| 2                          |           |             | 碳钢镀镍      |

- 4 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



组合图

## 方管脚套 Threaded tube ends for square tubes

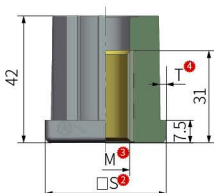
Order 请按步骤 1-5 选型 型号 1 - 管径 2 - 螺纹直径 3 - 管材壁厚 4 - 物料特性 5  
 请按图示订货 订货代号范例 ZJ-FJT-S25-M12-T1.5-C1

| 型号 1<br>Item | 管径 S 2 | 螺纹直径 M 3 | 管材壁厚 T 4 | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|--------|----------|----------|---------------|-------------------|
| ZJ-FJT       | 25     | 12       | 1.5      | 400           | 0.03              |
|              |        | 12       |          |               | 0.04              |
|              | 38     | 12       |          | 800           | 0.06              |
|              |        | 16       |          |               | 0.06              |
|              | 40     | 20       |          | 1.5           | 0.08              |
|              |        | 20       |          |               | 0.10              |
|              | 50     | 16       | 2.0      | 0.10          |                   |
|              |        | 20       |          | 0.11          |                   |

- 1 适用于方管端部连接其他部件。
- 2 与方管装配便捷。
- 3 内部注塑包裹螺纹嵌件，嵌件材质可按环境场合选用。

| 物料特性 C 5<br>Characteristic | 颜色 Colour | 材质 Material |           |
|----------------------------|-----------|-------------|-----------|
|                            |           | 主体 Body     | 嵌件 Insert |
| 1                          | 黑色 Black  | PA6         | 铜 Brass   |
| 2                          |           |             | 碳钢镀镍      |

- 4 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



组合图



210122-A

### 圆管金属连接片 Metal ends for round tube



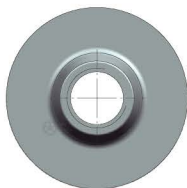
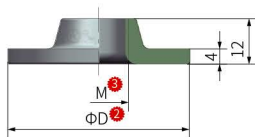
请按步骤 1-4 选型 型号 1 -管径 2 -螺纹直径 3 -物料特性 4  
订货代号范例 JS-YG-D38-M16-C1

| 型号 1<br>Item | 管径 D 2 | 螺纹直径 M 3 | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|--------|----------|---------------|-------------------|
| JS-YG        | 38     | 16       | 1000          | 0.03              |
|              |        | 20       |               | 0.03              |
|              | 50     | 16       |               | 0.06              |
|              |        | 20       |               | 0.06              |

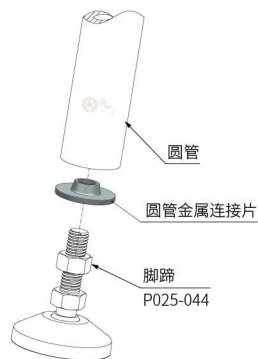
- 1 适用于圆管端部连接其他部件。
- 2 需与圆管焊接，凸面向管内。
- 3 冲压成型，凸台边缘有局部裂纹属正常现象。

| 物料特性 C 4<br>Characteristic | 材质<br>Material |
|----------------------------|----------------|
| 1                          | SUS304         |

- 1 使用前适当添加润滑剂，润滑牙纹。
- 2 有其它需求(应用)，可来电咨询。



脚蹄



爆炸图



组合图

### 方管金属连接片 Metal ends for square tube



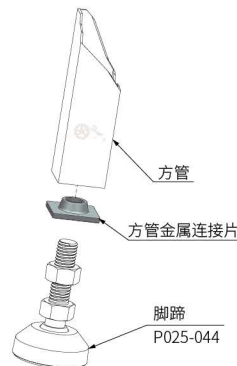
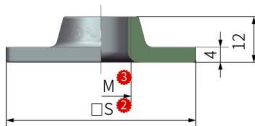
请按步骤 1-4 选型 型号 1 -管径 2 -螺纹直径 3 -物料特性 4  
订货代号范例 JS-FG-S38-M16-C1

| 型号 1<br>Item | 管径 S 2 | 螺纹直径 M 3 | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|--------|----------|---------------|-------------------|
| JS-FG        | 38     | 16       | 1000          | 0.04              |
|              |        | 20       |               | 0.03              |
|              | 40     | 16       |               | 0.05              |
|              |        | 20       |               | 0.04              |
|              | 50     | 16       |               | 0.07              |
|              |        | 20       |               | 0.06              |

- 1 适用于方管端部连接其他部件。
- 2 需与方管焊接，凸面向管内。
- 3 冲压成型，凸台边缘有局部裂纹属正常现象。

| 物料特性 C 4<br>Characteristic | 材质<br>Material |
|----------------------------|----------------|
| 1                          | SUS304         |

- 1 使用前适当添加润滑剂，润滑牙纹。
- 2 有其它需求(应用)，可来电咨询。



爆炸图



组合图



## 两爪脚架 Bipod



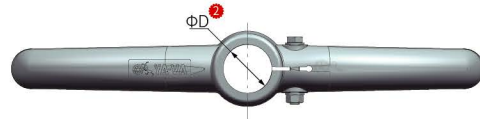
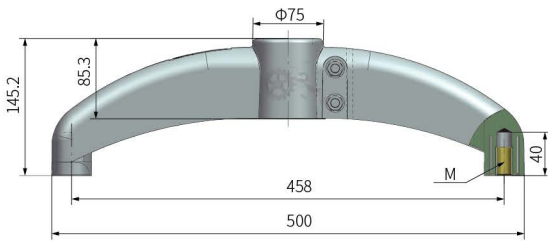
请按步骤 1-2-3 选型  
 型号<sup>1</sup> - 管径<sup>2</sup> - 物料特性<sup>3</sup>  
 订货代号范例 LZ-D48.3-C1

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 管径D <sup>2</sup> | 嵌件螺纹直径M | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|------------------|---------|---------------|-------------------|
| LZ                      | 48.3             | 16      | 500           | 0.92              |
|                         | 50.9             |         |               | 0.90              |
|                         | 60.3             |         |               | 0.89              |

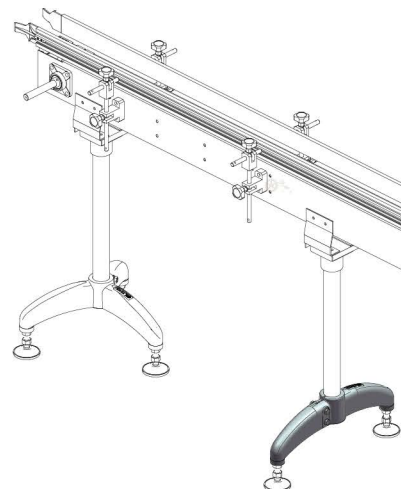
- 适用于机械设备支撑。
- 紧固件锁紧后与圆管配合紧密。
- 底部螺纹嵌件,可搭配脚踏使用。
- 锁紧力15~20N·m。

| 物料特性C <sup>3</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |             |           |
|--------------------------------------|--------------|------------|-------------|-----------|
|                                      |              | 主体Body     | 紧固件Fastener | 嵌件 Insert |
| 1                                    | 黑色 Black     | GF+PA6     | SUS202      | 铜 Brass   |
| 2                                    |              |            | SUS304      | 碳钢镀镍      |
| 3                                    |              |            | SUS304      | 铜 Brass   |

● 有其它需求(应用),可来电咨询。



爆炸图



组合图



3D目录

### 三爪脚架 Tripod



请按步骤 1-3 选型 型号 1 - 管径 2 - 物料特性 3  
订货代号范例 SZ-D48.3-C1

| 型号 1<br>Item | 管径 D 2 | 嵌件螺纹直径 M | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|--------|----------|---------------|-------------------|
| SZ           | 48.3   | 16       | 500           | 1.51              |
|              | 50.9   |          |               | 1.38              |
|              | 60.3   |          |               | 1.27              |

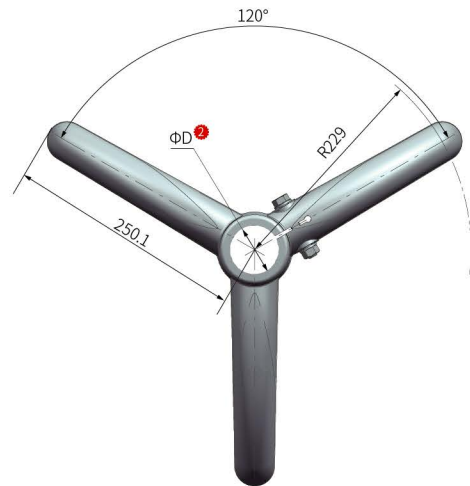
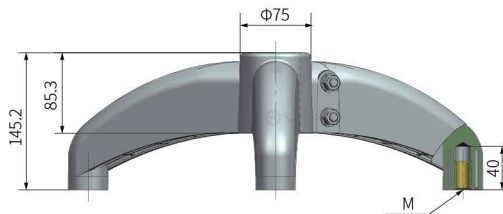
- 1 适用于机械设备支撑。
- 2 紧固件锁紧后与圆管配合紧密。
- 3 底部螺纹嵌件, 可搭配脚踏使用。
- 4 锁紧力 15~20N·m。

| 物料特性 C 3<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |              |           |
|----------------------------|--------------|-------------|--------------|-----------|
|                            |              | 主体 Body     | 紧固件 Fastener | 嵌件 Insert |
| 1                          | 黑色 Black     | GF+PA6      | SUS202       | 铜 Brass   |
| 2                          |              |             | SUS304       | 碳钢镀镍      |
| 3                          |              |             | SUS304       | 铜 Brass   |

- 5 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



支撑  
支架



## 两爪半120°脚架 Support base(Bipod)



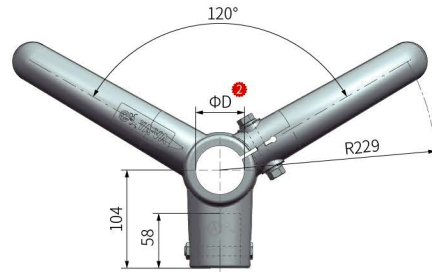
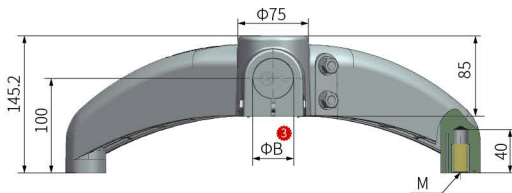
请按步骤 1-4 选型 型号<sup>1</sup>-管径<sup>2</sup>-侧孔<sup>3</sup>-物料特性<sup>4</sup>  
 订货代号范例 LZB-120-D48.3-B38.1-C1

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 管径D <sup>2</sup> | 侧孔B <sup>3</sup> | 嵌件螺纹直径M | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|------------------|------------------|---------|---------------|-------------------|
| LZB-120                 | 48.3             | 38.1             | 16      | 500           | 1.51              |
|                         | 50.9             | 42               |         |               | 1.38              |
|                         | 60.3             |                  |         |               | 1.27              |

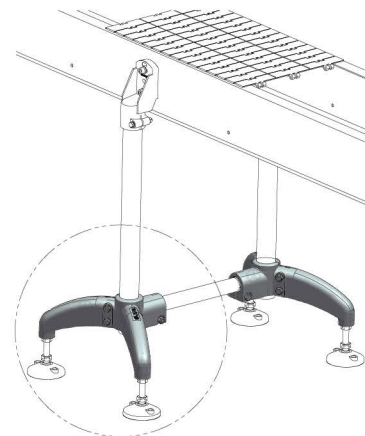
- 适用于机械设备支撑。
- 紧固件锁紧后与圆管配合紧密。
- 底部螺纹嵌件，可搭配脚蹄使用。
- 锁紧力15~20N·m。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |             |           |
|--------------------------------------|--------------|------------|-------------|-----------|
|                                      |              | 主体Body     | 紧固件Fastener | 嵌件 Insert |
| 1                                    | 黑色 Black     | GF+PA6     | SUS202      | 铜 Brass   |
| 2                                    |              |            | SUS304      | 碳钢镀镍      |
| 3                                    |              |            | SUS304      | 铜 Brass   |

- 有其它需求(应用),可来电咨询。



爆炸图



组合图



3D目录

两爪半180°脚架 Support base(Bipod)



请按步骤①~④选型 型号①-管径②-侧孔③-物料特性④  
 订货代号范例 LZB-180-D48.3-B38.1-C1

| 型号①<br>Item | 管径D② | 侧孔B③       | 嵌件螺纹直径M | 承重 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------|------|------------|---------|---------------|-------------------|
| LZB-180     | 48.3 | 38.1<br>42 | 16      | 500           | 1.51              |
|             | 50.9 |            |         |               | 1.38              |
|             | 60.3 |            |         |               | 1.27              |

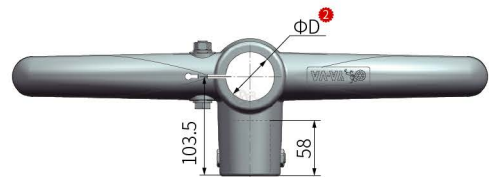
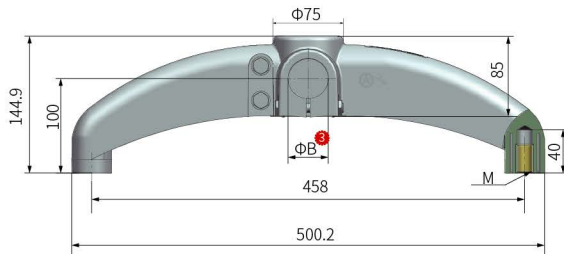
- ①适用于机械设备支撑。
- ②紧固件锁紧后与圆管配合紧密。
- ③底部螺纹嵌件,可搭配脚踏使用。
- ④锁紧力15~20N·m。

| 物料特性C④<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |             |          |
|--------------------------|--------------|------------|-------------|----------|
|                          |              | 主体Body     | 紧固件Fastener | 嵌件Insert |
| 1                        | 黑色 Black     | GF+PA6     | SUS202      | 铜Brass   |
| 2                        |              |            | SUS304      | 碳钢镀镍     |
| 3                        |              |            | SUS304      | 铜Brass   |

④有其它需求(应用),可来电咨询。



支撑  
支架



爆炸图



组合图



## 衬套 Reduction bushing



请按步骤 1-2 选型 型号 1-物料特性 2  
 订货代号范例 YS-CT38-C1

| 型号 1<br>Item | 外径D | 内径B | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|-----|-------------------|
| YS-CT38      | 42  | 38  | 0.07              |

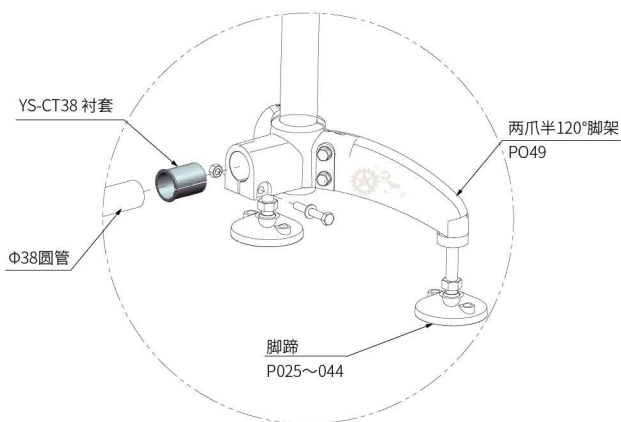
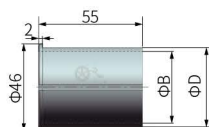
- ① 适用于两爪半脚架侧边孔径变换。
- ② 管径变换便捷。
- ③ 只适合Φ40管径变换为Φ38。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|---------------------------|--------------|----------------|
| 1                         | 黑色 Black     | PA6            |

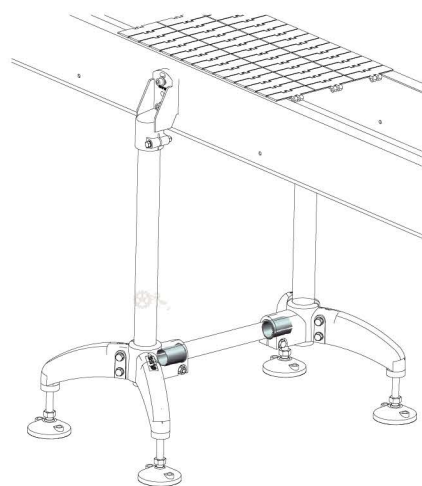
- ④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



支撑  
支架



爆炸图



组合图



支撑  
支架

A large rectangular area with a light gray background and horizontal red lines, intended for writing notes or comments.



## 金属侧边锁头 Metal side mounting bracket



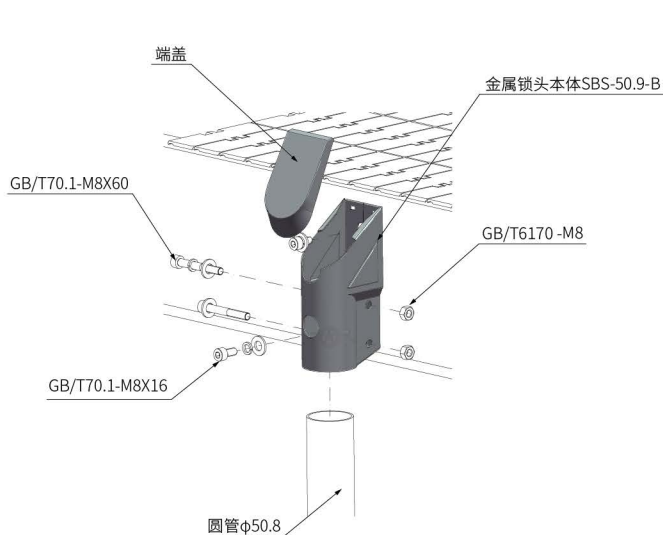
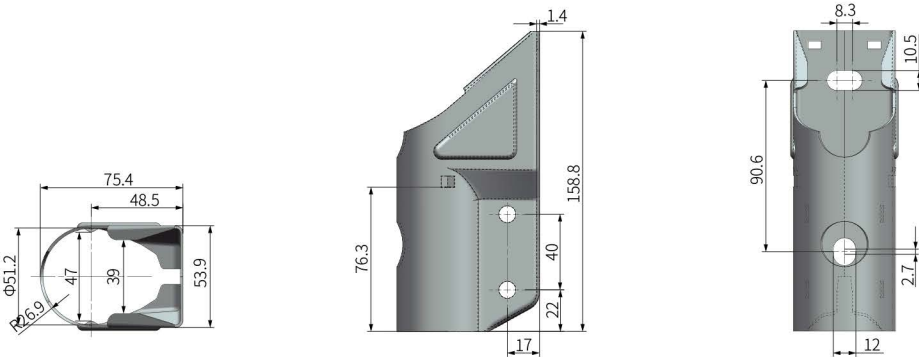
请按步骤 1-2 选型 型号 1-物料特性 2  
 订货代号范例 **SBS-50.9-C1**

| 型号 1<br>Item    | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-----------------|-------------------|
| <b>SBS-50.9</b> | 0.32              |

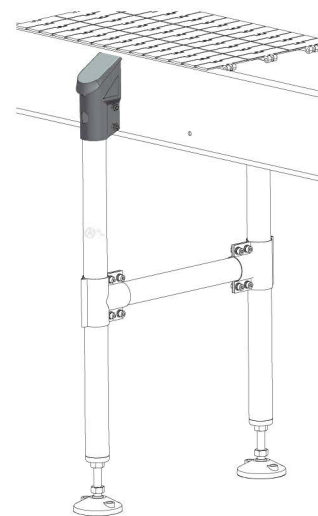
- 适用于机械设备支撑。
- 锁紧强度大, 承载高。
- 端盖卡扣在主体端部。
- 供货不包含紧固件。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色 Colour  |            | 材质 Material |            |
|----------------------------|------------|------------|-------------|------------|
|                            | 主体 Body    | 端盖 End cap | 主体 Body     | 端盖 End cap |
| <b>1</b>                   | 银白色 Silver | 黑色 Black   | SUS304      | PA6        |

- 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图



## 侧边锁头 Side mounting bracket



请按步骤 1~2 选型  
订货代号范例 **SB-48.3-C1**

| 型号<br>Item | 管径D  | 参考重量 Kg<br>Weight |
|------------|------|-------------------|
| SB-48.3    | 48.3 | 0.32              |
| SB-50.9    | 50.9 | 0.29              |
| SB-60.3    | 60.3 | 0.39              |

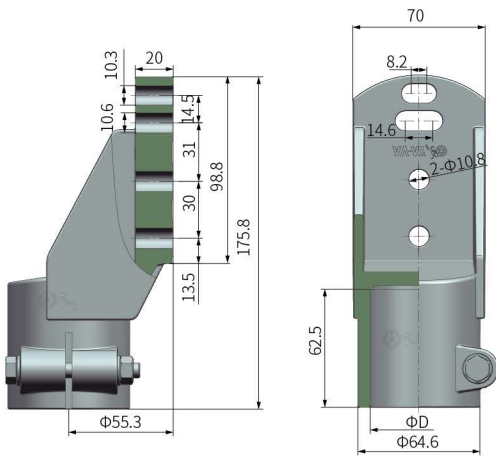
- 适用于机械设备侧边支撑。
- 使用安装便捷。
- SB-60.3结构单独区分。

| 物料特性C<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |             |
|-------------------------|--------------|------------|-------------|
|                         |              | 主体Body     | 紧固件Fastener |
| 1                       | 黑色 Black     | PA6        | SUS202      |
| 2                       |              |            | SUS304      |

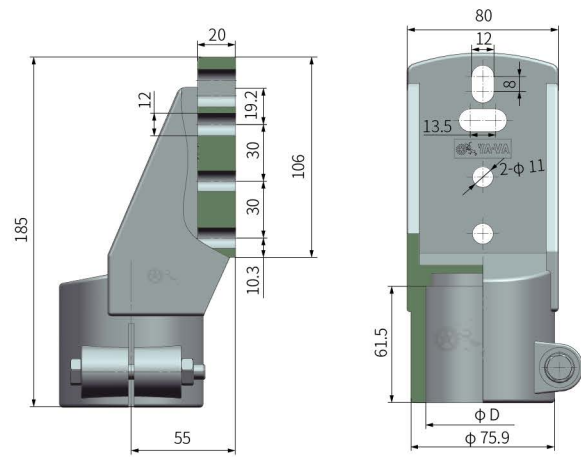
- 有其它需求(应用),可来电咨询。



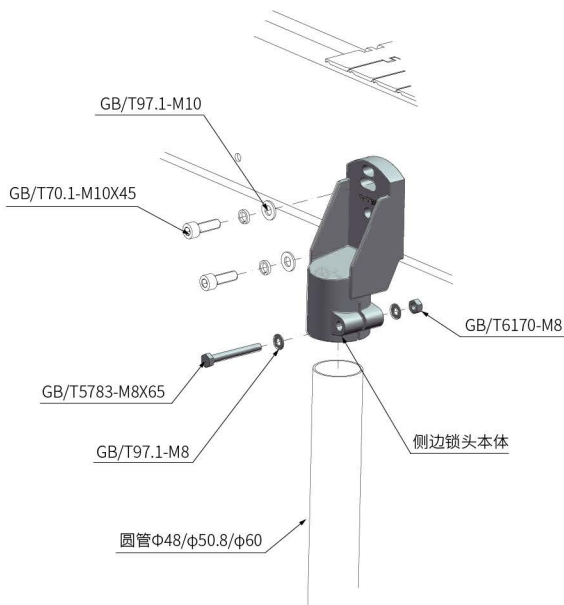
支撑  
支架



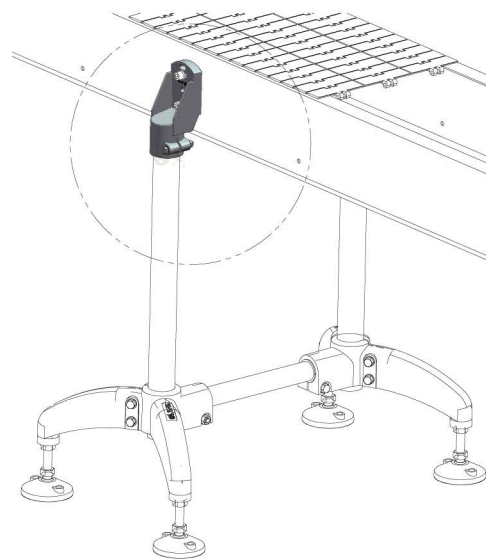
型号: SB-48.3/50.9



型号: SB-60.3



爆炸图



组合图



## 小支撑架 Small support head



请按步骤 1-2 选型 型号 1-物料特性 2  
订货代号范例 FS-48.3A-C1

| 型号 1<br>Item | 管径D  | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|------|-------------------|
| FS-48.3A     | 48.3 | 0.26              |
| FS-50.9A     | 50.9 | 0.25              |

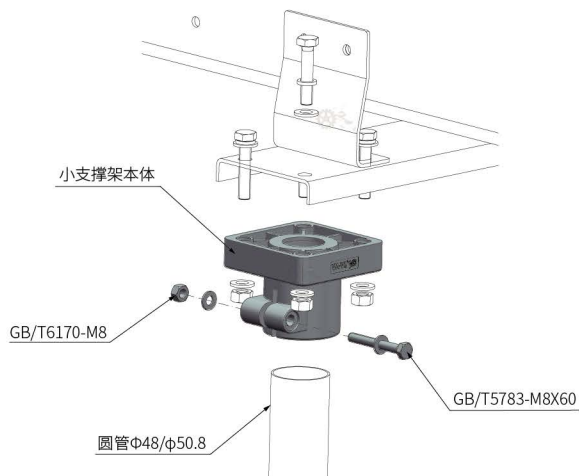
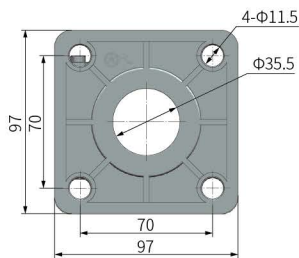
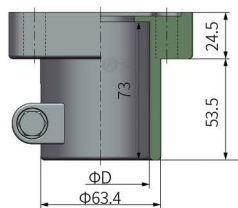


支撑架

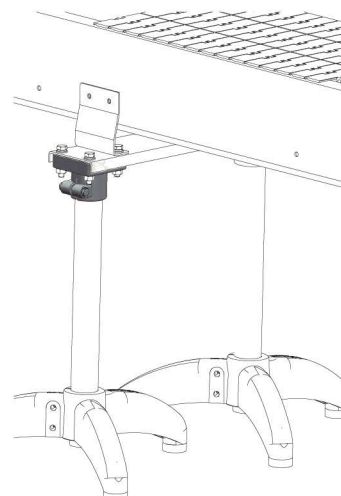
- 适用于机械设备圆管连接支撑。
- 与圆管配合紧密，下平面需与板件固定。
- 底面开通孔，避免积水。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |             |
|---------------------------|--------------|------------|-------------|
|                           |              | 主体Body     | 紧固件Fastener |
| 1                         | 黑色 Black     | PA6        | SUS202      |
| 2                         |              |            | SUS304      |

- 有其它需求(应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图



# 大支撑架 Big support head



请按步骤 ①~② 选型  
 订货代号范例 **FS-48.3-C1**

| 型号 ①<br>Item | 管径D  | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|------|-------------------|
| FS-48.3      | 48.3 | 0.38              |
| FS-50.9      | 50.9 | 0.35              |
| FS-60.3      | 60.3 | 0.32              |

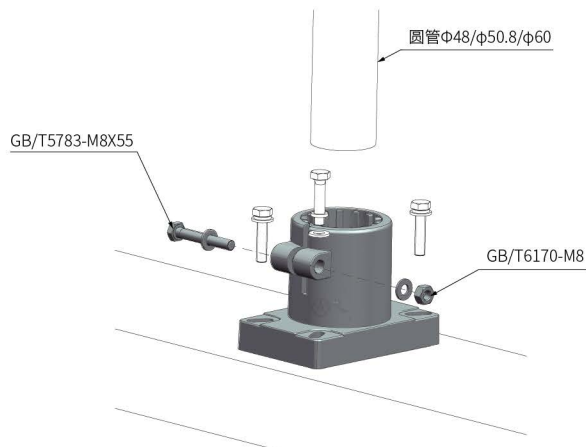
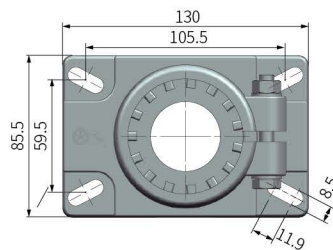
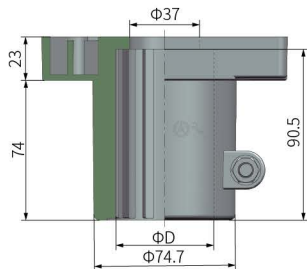
- ① 适用于机械设备圆管连接支撑。
- ② 与圆管配合紧密，下平面需与板件固定。
- ③ 底面开通孔，避免积水。

| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |             |
|---------------------------|--------------|------------|-------------|
|                           |              | 主体Body     | 紧固件Fastener |
| 1                         | 黑色 Black     | PA6        | SUS202      |
| 2                         |              |            | SUS304      |

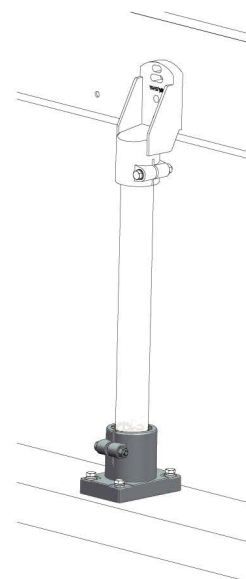
④ 有其它需求(应用)，可来电咨询。



支撑架



爆炸图



组合图



## 不锈钢联合三通 Connecting joints - stainless steel



请按步骤 1-2 选型 型号 1 - 物料特性 2  
 订货代号范例 MS-50.9-C1

| 型号 1<br>Item | 管径D  | 侧孔B  | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|------|------|-------------------|
| MS-50.9      | 50.9 | 50.9 | 0.38              |

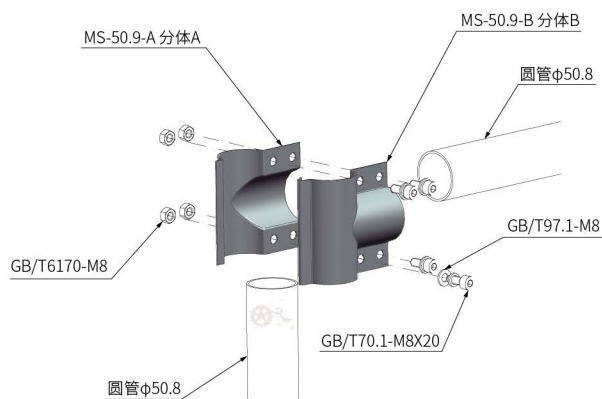
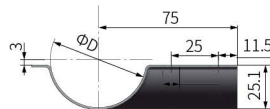
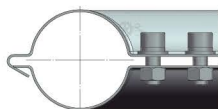
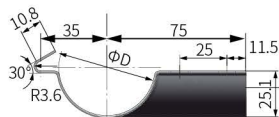
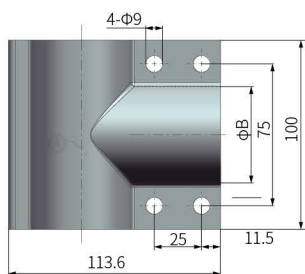
- 适用于机械设备圆管连接。
- 全不锈钢材质，便于清洁。温差极大场合不影响结构强度。
- 两半片组合，单边卡扣，避免锁紧圆管变形。
- 供货不包含紧固件。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|---------------------------|--------------|----------------|
| 1                         | 银白色 Silver   | SUS304         |

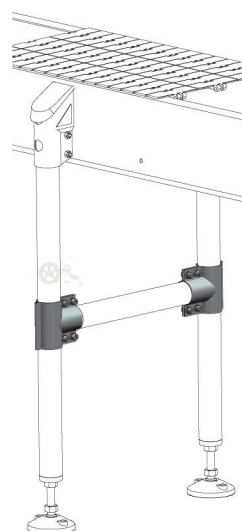
- 有其它需求(应用)，可来电咨询。



支  
撑  
支  
架



爆炸图



组合图



## 大联合三通 Big connecting joints



请按步骤 ①~③ 选型 型号 ①-侧孔 ②-物料特性 ③  
 订货代号范例 LS-48.3-B38.1-C1

| 型号 ①<br>Item | 管径D  | 侧孔B ② | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|------|-------|-------------------|
| LS-48.3      | 48.3 | 38.1  | 0.48              |
| LS-50.9      | 50.9 |       | 0.48              |
| LS-60.3      | 60.3 | 42    | 0.44              |

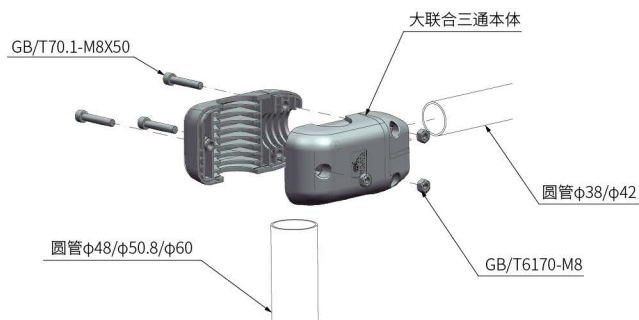
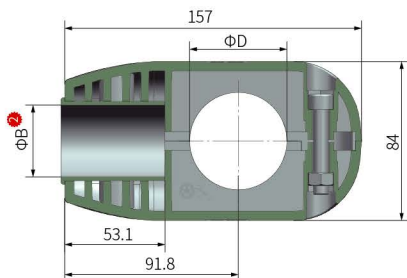
- ① 适用于机械设备圆管连接。
- ② 紧固件锁紧后与圆管配合紧密。
- ③ 两半组合，螺栓锁紧。侧孔可选多种规格圆管尺寸。

| 物料特性C ③<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |             |
|---------------------------|--------------|------------|-------------|
|                           |              | 主体Body     | 紧固件Fastener |
| 1                         | 黑色 Black     | PA6        | SUS202      |
| 2                         |              |            | SUS304      |

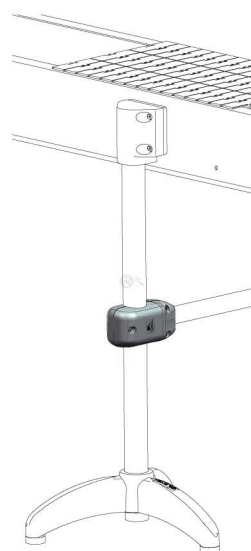
- ④ 有其它需求(应用)，可来电咨询。



支撑  
支架



爆炸图



组合图



## 小联合三通 Small connecting joints



请按步骤 ①-③ 选型 型号①-侧孔②-物料特性③  
 订货代号范例 LS-38.1B-B38.1-C1

| 型号①<br>Item | 管径D  | 侧孔B②           | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------|------|----------------|-------------------|
| LS-38.1B    | 38.1 | 38.1           | 0.32              |
| LS-48.3B    | 48.3 | 38.1 48.3      | 0.30              |
| LS-50.9B    | 50.9 | 38.1 48.3 50.9 | 0.46              |

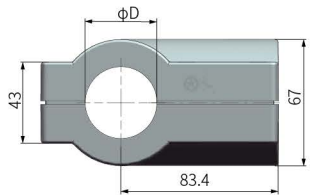


支撑  
支架

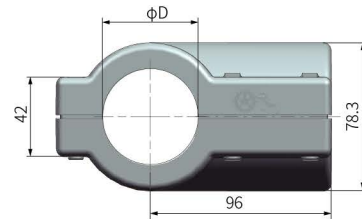
- ① 适用于机械设备圆管连接。
- ② 紧固件锁紧后与圆管配合紧密。
- ③ 两半组合，螺栓锁紧。侧孔可选多种规格圆管尺寸。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |             |
|--------------------------|--------------|------------|-------------|
|                          |              | 主体Body     | 紧固件Fastener |
| 1                        | 黑色 Black     | PA6        | SUS202      |
| 2                        |              |            | SUS304      |

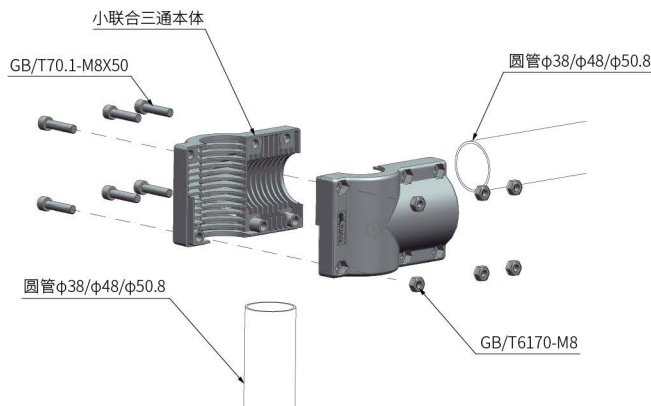
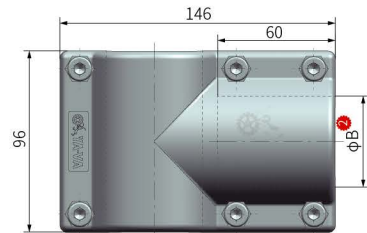
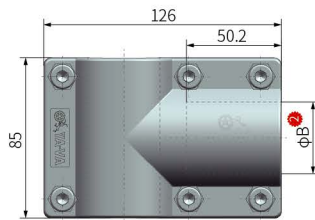
- ④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



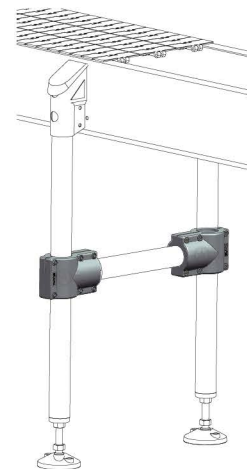
型号: LS-38.1B/48.3B



型号: LS-50.9B



爆炸图



组合图



特小型支架 Small bracket



请按步骤 ①~② 选型 型号 ① - 物料特性 ②  
订货代号范例 ZJ-S-1-C1

| 型号 ①<br>Item | 孔径D  | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|------|-------------------|
| ZJ-S-1       | 10.5 | 0.10              |
| ZJ-S-2       | 12.5 | 0.10              |

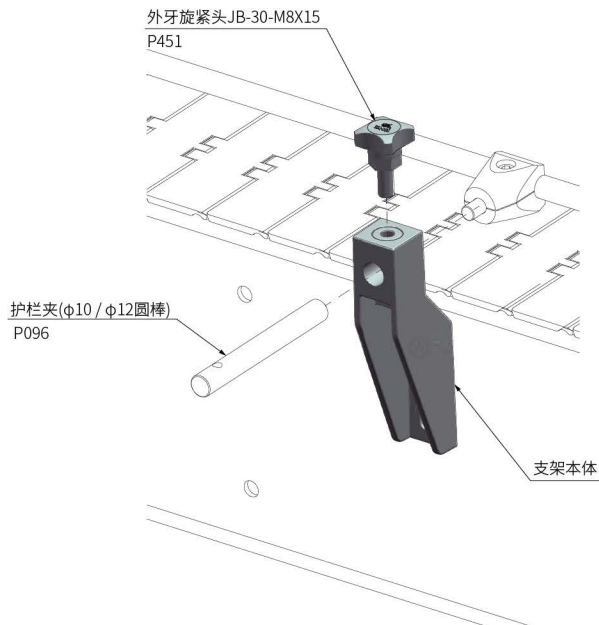
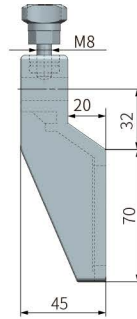
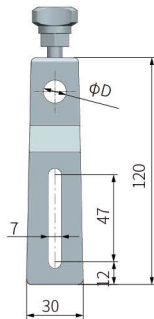
- ① 适用于设备护栏支架结构部件。
- ② 旋紧头顶紧圆棒达到锁紧目的。
- ③ 支架内部注塑包裹螺纹嵌件。

| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |             |           |
|---------------------------|--------------|-------------|-------------|-----------|
|                           |              | 主体Body      | 紧固件Fastener | 嵌件 Insert |
| 1                         | 黑色 Black     | PA6         | SUS202      | 碳钢镀镍      |

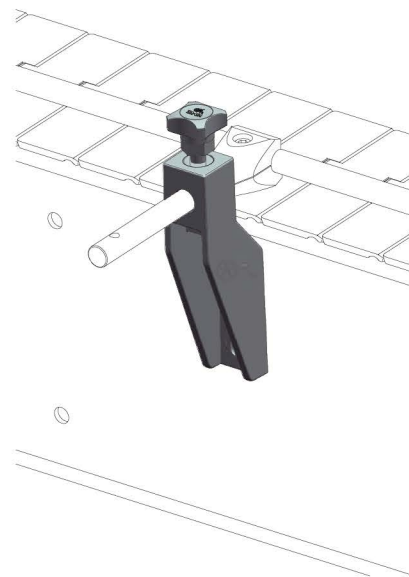
- ④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



支撑  
支架



爆炸图



组合图



小型支架 Small bracket



请按步骤 1-2 选型 型号 1 - 物料特性 2  
订货代号范例 ZJ-A-C1

| 型号 1<br>Item | 孔径D  | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|------|-------------------|
| ZJ-A         | 12.5 | 0.16              |

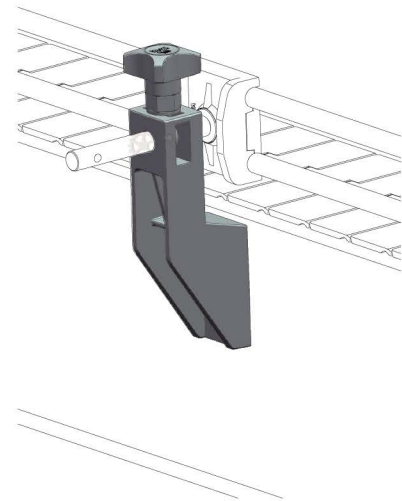
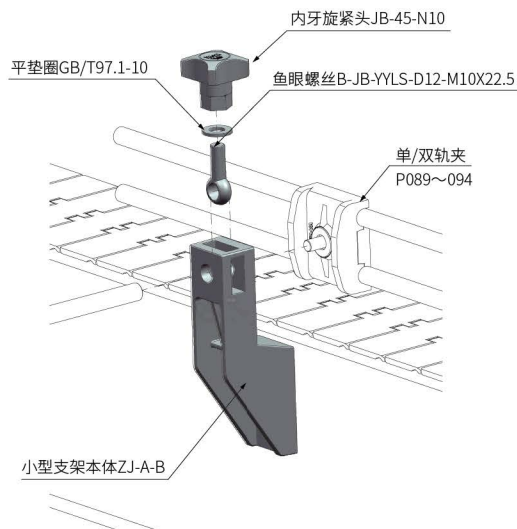
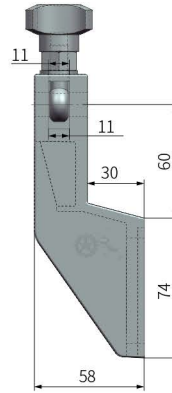
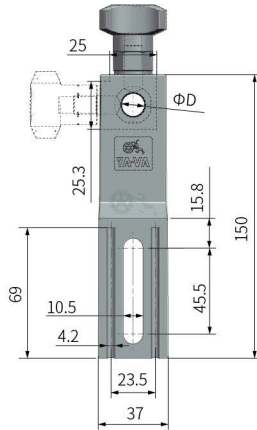
- 适用于设备护栏支架结构部件。
- 鱼眼螺栓支架头拉紧圆棒锁紧。端面两沟槽可锁紧水槽吊架。
- 支架头与主体为配合部件。也可侧边使用，避免占用顶部空间。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |             |
|---------------------------|--------------|------------|-------------|
|                           |              | 主体Body     | 紧固件Fastener |
| 1                         | 黑色 Black     | PA6        | 碳钢镀镍        |

- 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



支撑  
支架



爆炸图

组合图



中型支架 Medium bracket



|             |               |
|-------------|---------------|
| 请按步骤 1~2 选型 | 型号 1 - 物料特性 2 |
| 订货代号范例      | ZJ-B-C1       |

| 型号 1<br>Item | 孔径D  | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|------|-------------------|
| ZJ-B         | 12.5 | 0.21              |

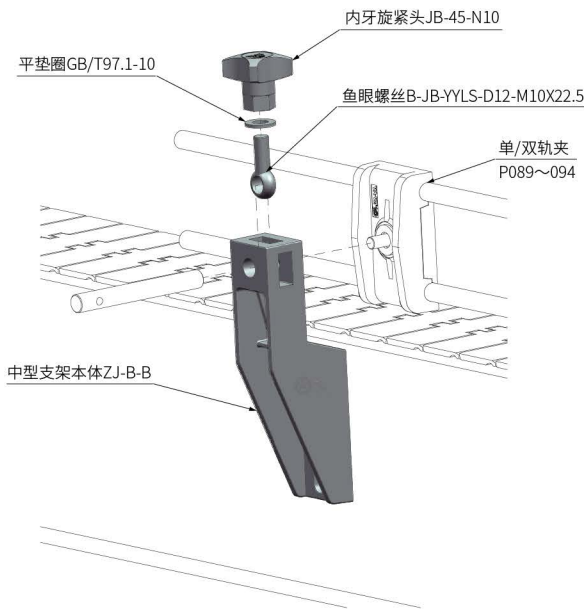
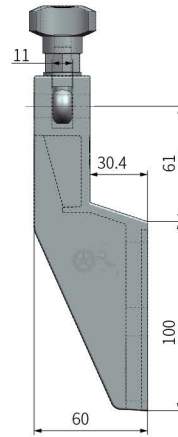
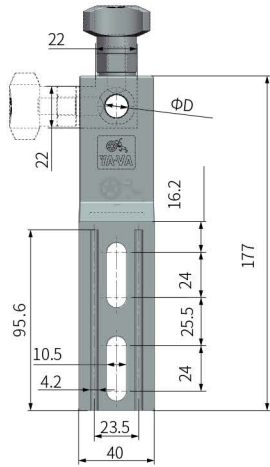
- ① 适用于设备护栏支架结构部件。
- ② 鱼眼螺栓支架头拉紧圆棒锁紧。端面两沟槽可锁紧水槽吊架。
- ③ 支架头与主体为配合部件。也可侧边使用，避免占用顶部空间。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |             |
|---------------------------|--------------|------------|-------------|
|                           |              | 主体Body     | 紧固件Fastener |
| 1                         | 黑色 Black     | PA6        | 碳钢镀镍        |

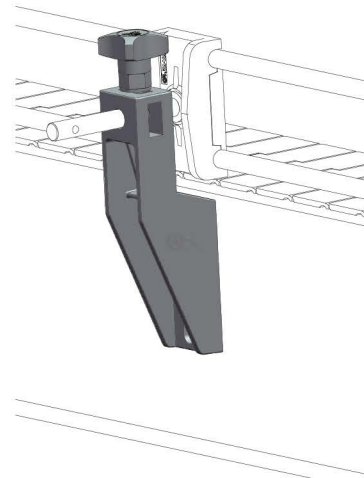
- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



支撑  
支架



爆炸图



组合图



大型支架 Big bracket



请按步骤 1-2 选型  
订货代号范例

型号 1 - 物料特性 2  
ZJ-C-C1

| 型号 1<br>Item | 孔径D  | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|------|-------------------|
| ZJ-C         | 12.5 | 0.24              |

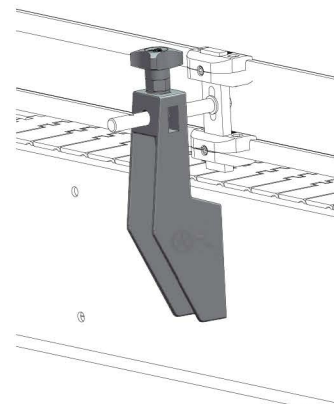
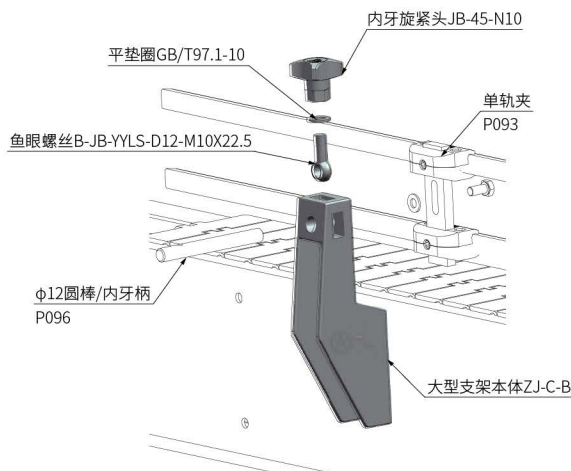
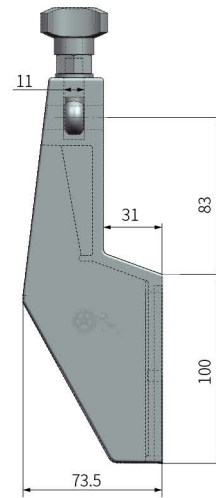
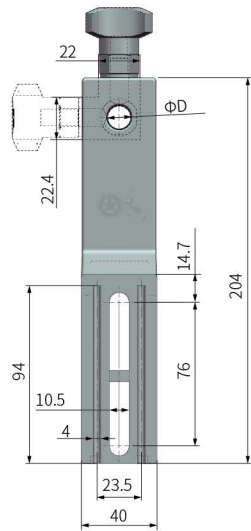
- 1 适用于设备护栏支架结构部件。
- 2 鱼眼螺栓支架头拉紧圆棒锁紧。端面两沟槽可锁紧水槽吊架。
- 3 支架头与主体为配合部件。也可侧边使用，避免占用顶部空间。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |             |
|---------------------------|--------------|------------|-------------|
|                           |              | 主体Body     | 紧固件Fastener |
| 1                         | 黑色 Black     | PA6        | 碳钢镀锌        |

- 4 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



支  
撑  
支  
架



爆炸图

组合图



3D目录

# 支架层板 Spacer



请按步骤 ①~② 选型  
 订货代号范例 **ZJ-A-D-C1**

| 型号<br>Item | 宽度W | 长度L | 孔间距S | 适用支架型号<br>Applicable bracket | 参考重量 Kg<br>Weight |
|------------|-----|-----|------|------------------------------|-------------------|
| ZJ-A-D     | 42  | 80  | 41   | ZJ-A                         | 0.04              |
| ZJ-B-D     | 48  | 107 | 70   | ZJ-B                         | 0.05              |
| ZJ-C-D     | 48  | 115 | 76   | ZJ-C                         | 0.05              |

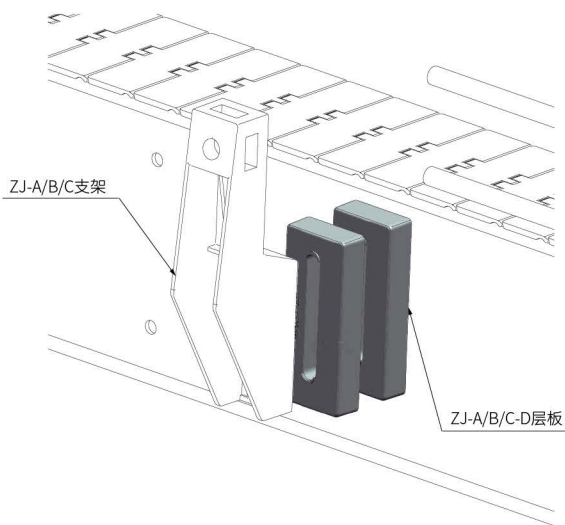
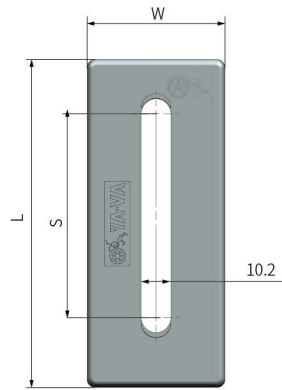
- ① 适用于支架垫块。
- ② 可多块叠加使用。
- ③ 配合表面凸台限位。

| 物料特性C<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|-------------------------|--------------|----------------|
| 1                       | 黑色 Black     | PA6            |

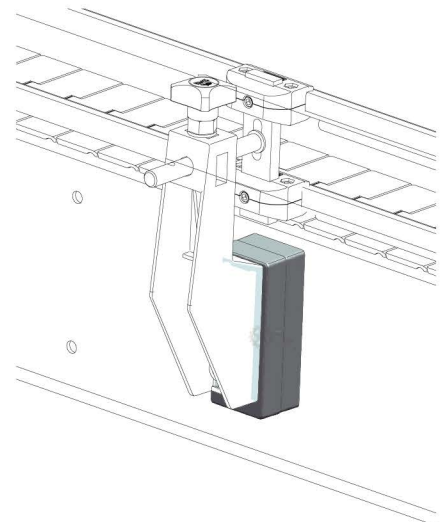
- ④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



支撑  
支架



爆炸图



组合图



## 调整头组 Swivel head

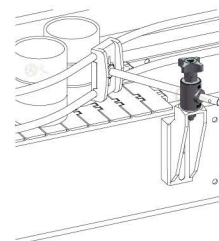
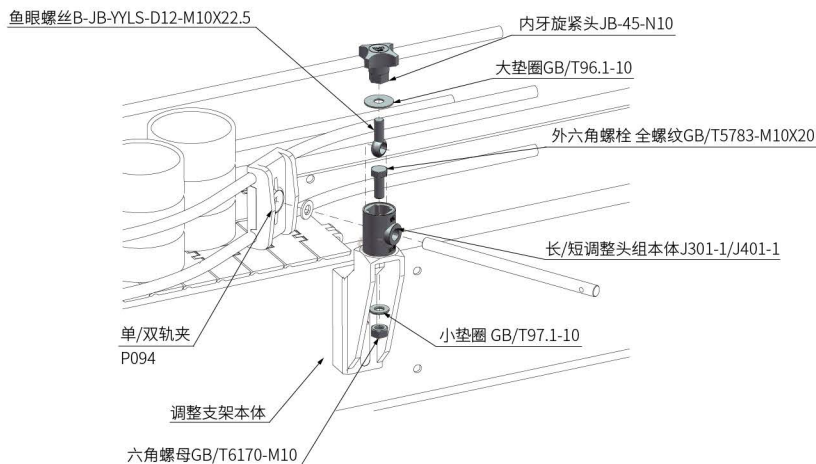
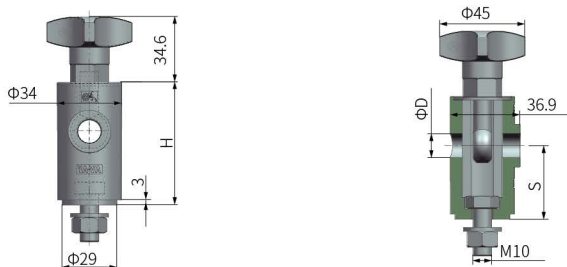
|                 |             |               |
|-----------------|-------------|---------------|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-2 选型 | 型号 1 - 物料特性 2 |
|                 | 订货代号范例      | DZJ-48.3-C1   |

| 型号 1<br>Item | 孔径D  | 高度H  | 高度S | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|------|------|-----|-------------------|
| DZJ-48.3     | 12.5 | 48.3 | 25  | 0.12              |
| DZJ-65       |      | 65   | 40  | 0.13              |

- ① 适用于设备护栏支架结构部件。
- ② 可旋转角度，调整支架方向。
- ③ 支架头与主体为配合部件，鱼眼螺栓支架头拉紧圆棒锁紧。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |             |
|---------------------------|--------------|------------|-------------|
|                           |              | 主体Body     | 紧固件Fastener |
| 1                         | 黑色 Black     | PA6        | 碳钢镀镍        |
| 2                         |              |            | SUS304      |

- ④ 有其它需求(应用)，可来电咨询。



爆炸图

组合图



调整支架 Adjustable bracket



请按步骤 1~2 选型 型号 1 - 物料特性 2  
订货代号范例 DZJ-B-C1

| 型号 1<br>Item | 孔径D  | 高度H   | 高度S  | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|------|-------|------|-------------------|
| DZJ-B        | 12.5 | 234.5 | 65.5 | 0.29              |
| DZJ-C        |      | 251.0 | 80.5 | 0.30              |

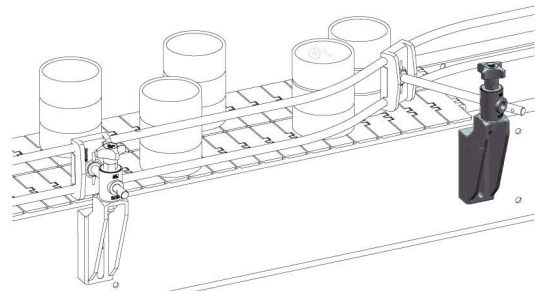
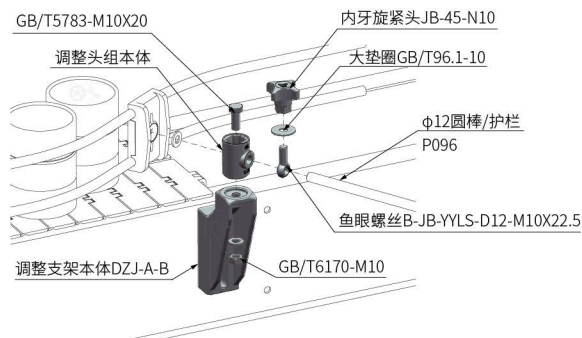
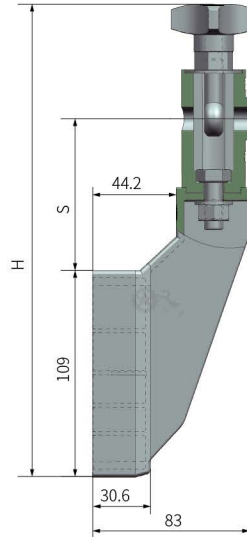
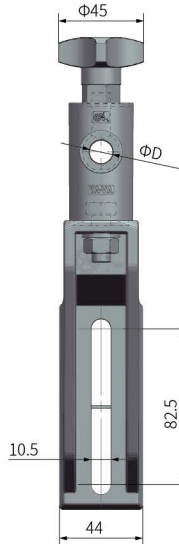
- 1 适用于设备护栏支架结构部件。
- 2 可旋转角度，调整支架方向。
- 3 支架头与主体为配合部件，鱼眼螺栓支架头拉紧圆棒锁紧。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |             |
|---------------------------|--------------|------------|-------------|
|                           |              | 主体Body     | 紧固件Fastener |
| 1                         | 黑色 Black     | PA6        | 碳钢镀镍        |
| 2                         |              |            | SUS304      |

- 4 有其它需求(应用)，可来电咨询。



支撑  
支架



爆炸图

组合图



## 金属固定头组 Swivel head



请按步骤 1-2-3 选型 型号 1- 物料特性 2  
 订货代号范例 **DZJ-43.3-C1**

| 型号 1<br>Item | 孔径D  | 高度H  | 高度S  | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|------|------|------|-------------------|
| DZJ-43.3     | 12.5 | 43.3 | 28.5 | 0.19              |
| DZJ-75       |      | 75   | 60.0 | 0.36              |

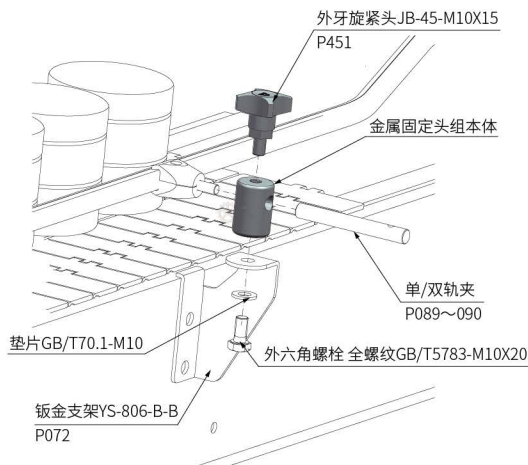
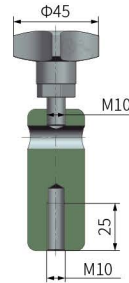
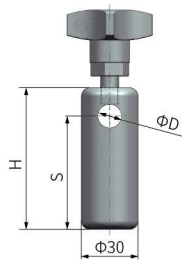


支撑支架

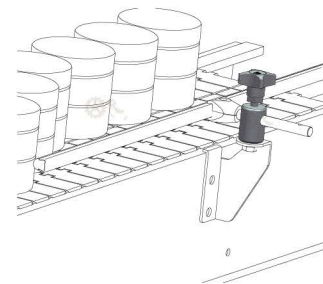
- 适用于设备护栏支架结构部件。
- 可旋转角度, 调整支架方向。
- 旋紧头顶紧圆棒达到锁紧目的。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色 Colour  |           | 材质 Material |           |              |
|----------------------------|------------|-----------|-------------|-----------|--------------|
|                            | 主体 Body    | 把手 Handle | 主体 Body     | 把手 Handle | 紧固件 Fastener |
| 1                          | 银白色 Silver | 黑色 Black  | SUS304      | PA6       | SUS202       |
| 2                          | 米黄色 Beige  |           | SUS304      |           | SUS304       |
| 3                          | 米黄色 Beige  |           | 碳钢镀镍        |           | SUS202       |

- 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图



3D目录

### 金属调整支架 Metal adjustable bracket



请按步骤 ①~② 选型 型号 ① - 物料特性 ②  
订货代号范例 **DZJ-A-C1**

| 型号 ①<br>Item | 孔径D  | 高度H   | 高度S   | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|------|-------|-------|-------------------|
| DZJ-A        | 12.5 | 234.3 | 69.5  | 0.36              |
| DZJ-D        |      | 266.0 | 101.0 | 0.52              |

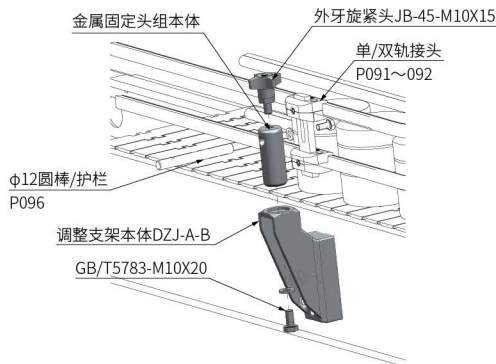
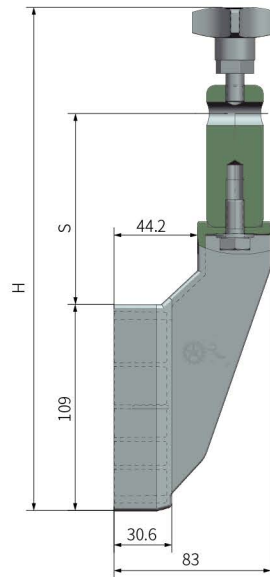
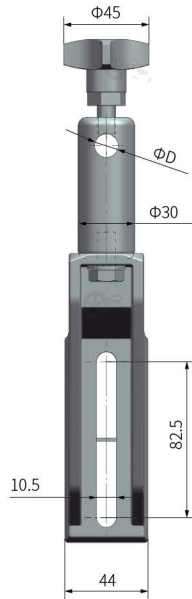
- ① 适用于设备护栏支架结构部件。
- ② 可旋转角度, 调整支架方向。
- ③ 固定头由紧固件锁紧在主体上, 旋紧头顶紧圆棒达到锁紧目的。

| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色 Colour |            | 材质Material |          |             |
|---------------------------|-----------|------------|------------|----------|-------------|
|                           | 主体Body    | 固定头 Head   | 主体Body     | 固定头 Head | 紧固件Fastener |
| 1                         | 黑色 Black  | 银白色 Silver | PA66       | SUS304   | SUS202      |
| 2                         |           | 米黄色 Beige  |            | 碳钢镀镍     | SUS304      |
| 3                         |           |            |            |          | SUS202      |

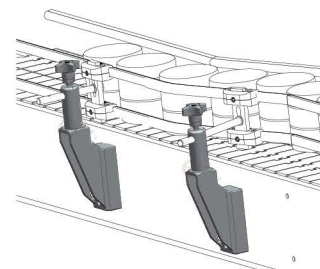
- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



支撑  
支架



爆炸图



组合图



## 钣金支架 Side bracket



请按步骤 1-2 选型  
订货代号范例 **YS-802-C1**

| 型号 1<br>Item | 长度  | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|-------------------|
| YS-802       | 140 | 0.28              |
| YS-804       | 70  | 0.17              |
| YS-807       | 120 | 0.25              |

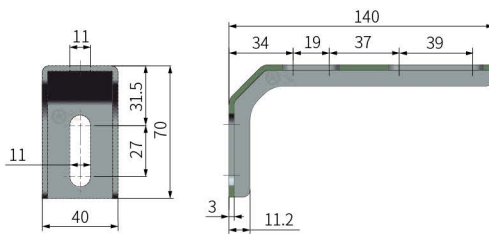


支撑支架

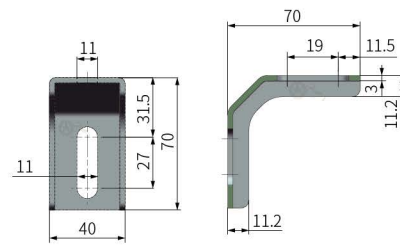
- 适用于设备支架结构部件。
- 固定强度高，清洗便捷。
- 长腰孔便于调整及固定。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 1                          | 银白色 Silver   | SUS304         |

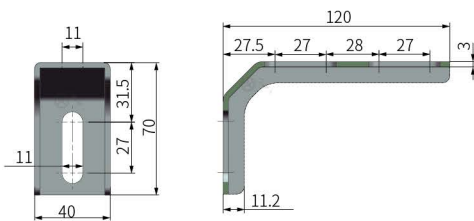
● 有其它需求(应用)，可来电咨询。



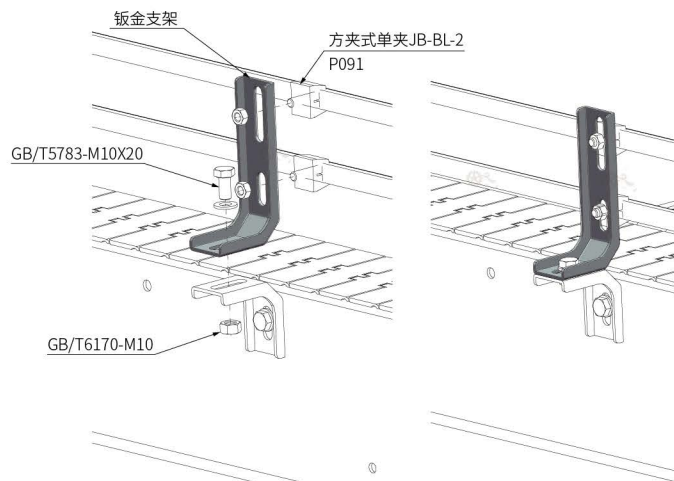
型号: YS-802



型号: YS-804

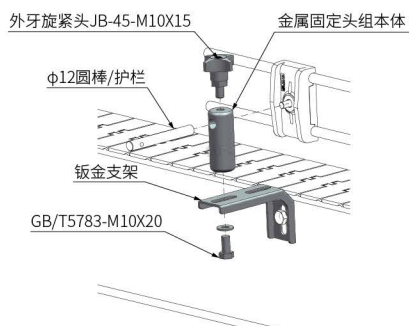


型号: YS-807

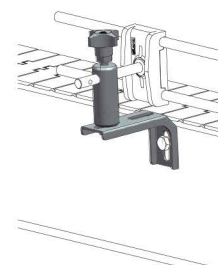


爆炸图1

组合图1



爆炸图2



组合图2



3D目录

## 塑料钣金支架 Plastic side bracket



请按步骤 ①~② 选型 型号 ①-物料特性 ②  
订货代号范例 YS-802A-C1

| 型号 ①<br>Item | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-------------------|
| YS-802A      | 0.12              |

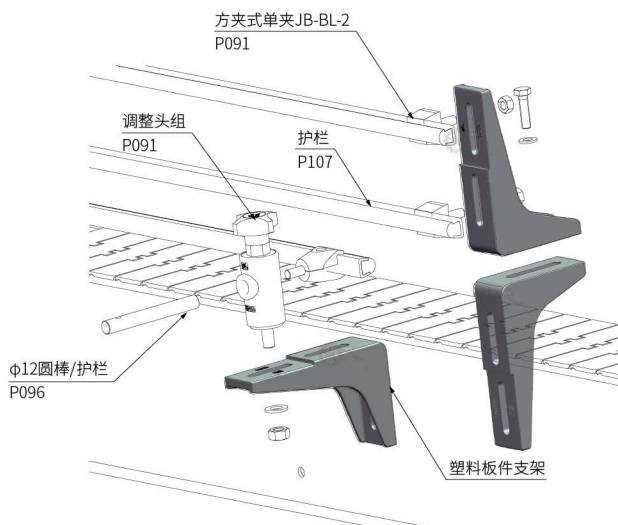
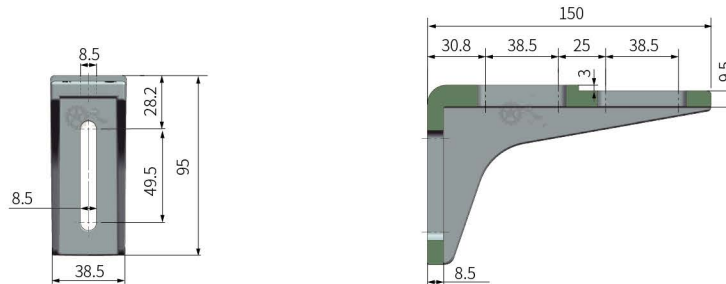
- ① 适用于设备支架结构部件, 受冲击强度轻中等要求场合。
- ② 使用便捷经济。
- ③ 长腰孔便于调整及固定。

| 物料特性 C ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 1                          | 黑色 Black     | PA6            |

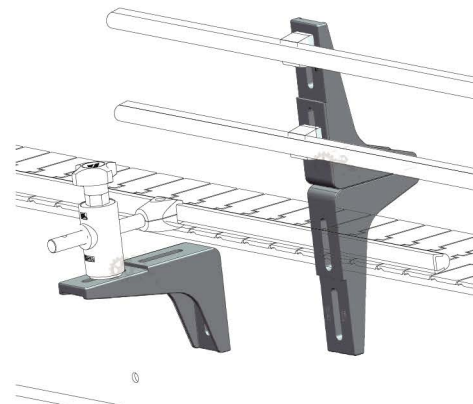
- ④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



支撑  
支架



爆炸图



组合图



## 钣金支架 Side bracket



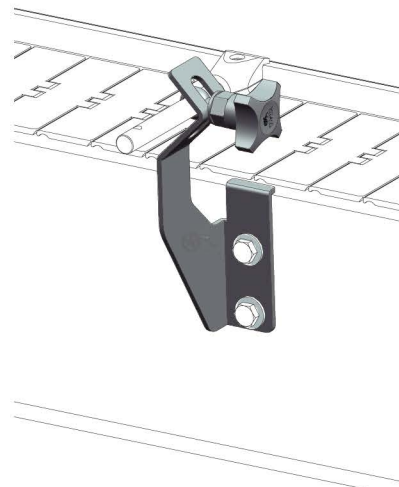
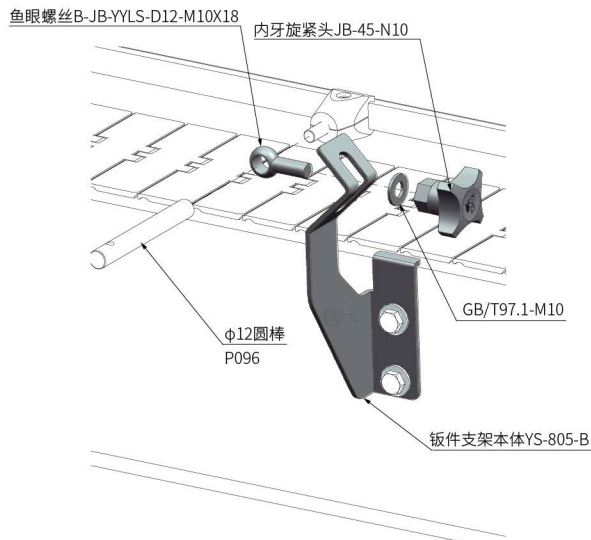
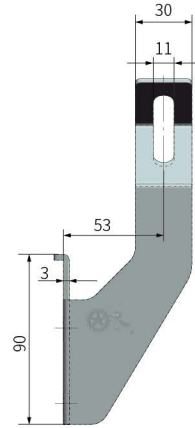
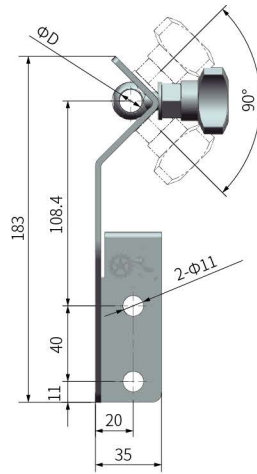
请按步骤 1-2 选型 型号 1- 物料特性 2  
订货代号范例 YS-805-C1

| 型号<br>Item | 孔径D  | 参考重量 Kg<br>Weight |
|------------|------|-------------------|
| YS-805     | 12.5 | 0.34              |

- 1 适用于设备支架结构部件。
- 2 固定强度高，便于清洗，挡边可限位，安装便捷。
- 3 支架头与主体为配合部件，鱼眼螺栓支架头拉紧圆棒锁紧。

| 物料特性 C<br>Characteristic | 颜色 Colour  |           | 材质 Material |           |              |
|--------------------------|------------|-----------|-------------|-----------|--------------|
|                          | 主体 Body    | 把手 Handle | 主体 Body     | 把手 Handle | 紧固件 Fastener |
| 1                        | 银白色 Silver | 黑色 Black  | SUS304      | PA6       | 碳钢镀镍         |
| 2                        |            |           |             |           | SUS304       |

- 4 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



爆炸图

组合图



YS-806钣金支架 Side bracket YS-806



请按步骤 1~2 选型  
订货代号范例 YS-806-C1

| 型号<br>Item | 孔径D  | 参考重量 Kg<br>Weight |
|------------|------|-------------------|
| YS-806     | 12.5 | 0.35              |

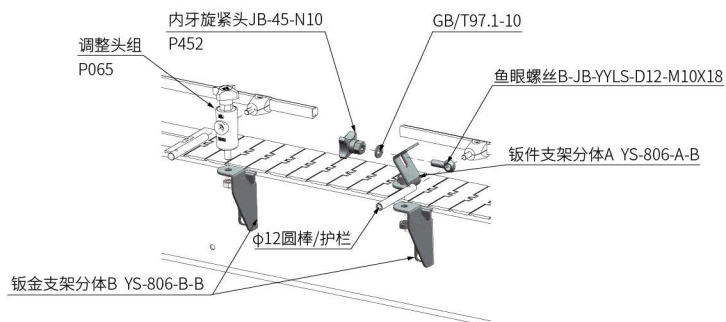
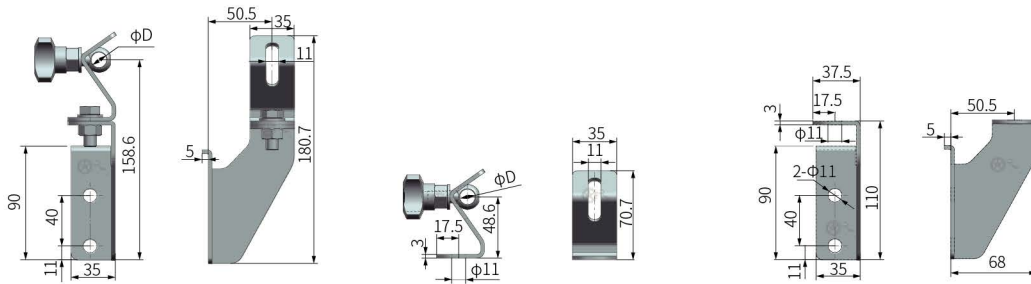
- ① 适用于设备支架结构部件。
- ② 固定强度高, 便于清洗, 挡边可限位, 安装便捷。
- ③ 支架头与主体为配合部件, 鱼眼螺栓支架头拉紧圆棒锁紧。
- ④ 结构部件也可单独使用。

| 物料特性C<br>Characteristic | 颜色 Colour  |          | 材质Material |          |             |
|-------------------------|------------|----------|------------|----------|-------------|
|                         | 主体Body     | 把手Handle | 主体Body     | 把手Handle | 紧固件Fastener |
| 1                       | 银白色 Silver | 黑色 Black | SUS304     | PA6      | 碳钢镀镍        |
| 2                       |            |          |            |          | SUS304      |

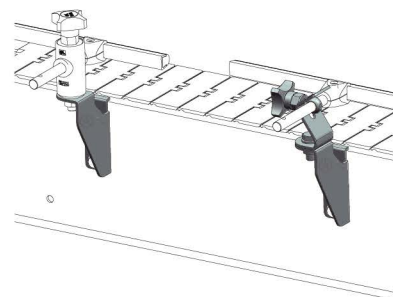
- ⑤ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



支撑  
支架



爆炸图



组合图



## 立字接头 Cross clamp with eyebolt



|             |               |
|-------------|---------------|
| 请按步骤 1-2 选型 | 型号 1 - 物料特性 2 |
| 订货代号范例      | ZJ-LJT-C1     |

| 型号 1<br>Item | 孔径D  | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|------|-------------------|
| ZJ-LJT       | 12.5 | 0.10              |

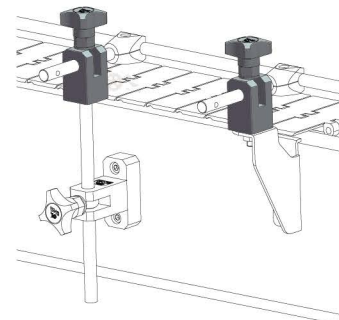
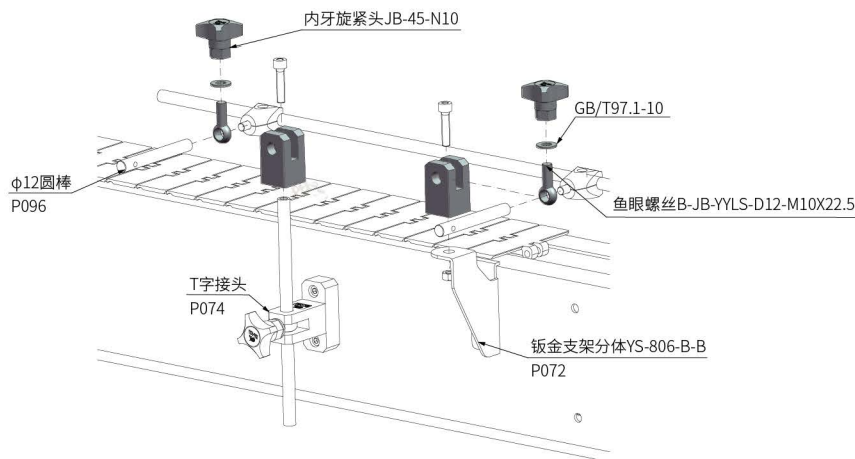
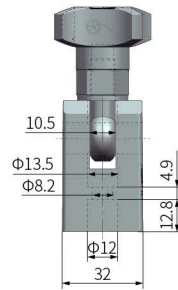
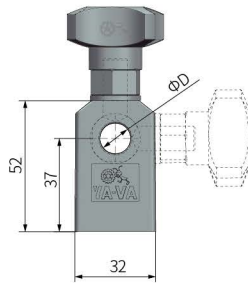


支撑  
支架

- 1 适用于设备支架结构部。
- 2 鱼眼螺栓支架头拉紧圆棒锁紧。
- 3 支架头也可侧边使用, 避免占用顶部空间。
- 4 底部也可对接内牙圆棒, 螺栓连接。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |             |
|---------------------------|--------------|------------|-------------|
|                           |              | 主体Body     | 紧固件Fastener |
| 1                         | 黑色 Black     | PA6        | 碳钢镀锌        |
| 2                         |              |            | SUS304      |
| 3                         | 碳钢镀锌         |            |             |
| 4                         | SUS304       |            |             |

1 有其它需求(应用), 可来电咨询。



爆炸图

组合图



## T字接头 T clamp with eyebolt



请按步骤①~②选型  
订货代号范例

型号① - 物料特性②  
ZJ-TJTA-C1

| 型号①<br>Item | 孔径D  | 高度H | 高度S | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------|------|-----|-----|-------------------|
| ZJ-TJTA     | 12.5 | 75  | 60  | 0.12              |
| ZJ-TJTB     |      | 45  | 30  | 0.10              |

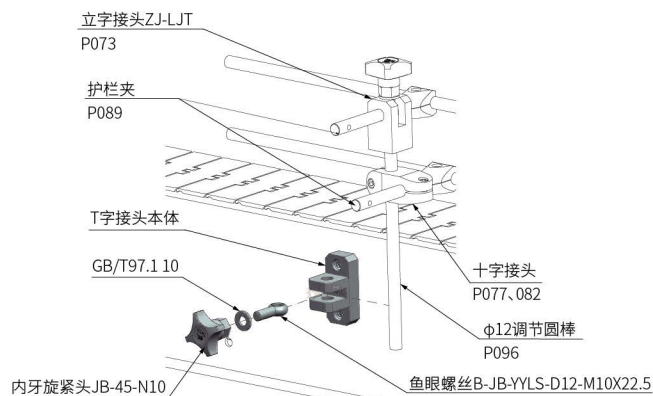
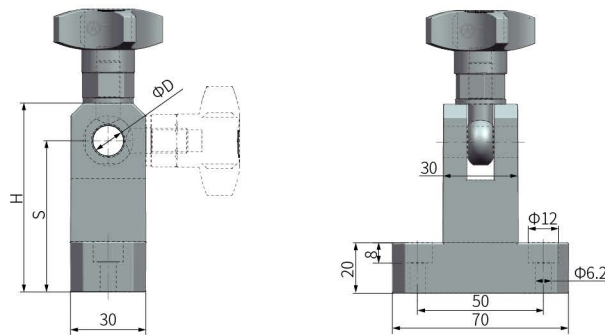
- ① 适用于设备支架结构部件。
- ② 鱼眼螺栓支架头拉紧圆棒锁紧。
- ③ 支架头也可侧边使用，避免占用顶部空间。

| 物料特性②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |             |
|-------------------------|--------------|------------|-------------|
|                         |              | 主体Body     | 紧固件Fastener |
| 1                       | 黑色 Black     | PA6        | 碳钢镀镍        |
| 2                       |              |            | SUS304      |
| 3                       | 灰色 Grey      |            | 碳钢镀镍        |
| 4                       |              |            | SUS304      |

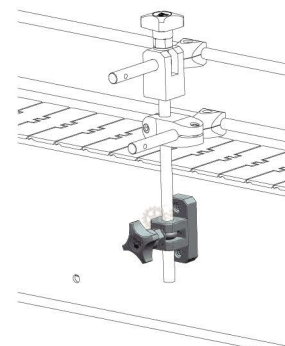
- ④ 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



支撑  
支架



爆炸图



组合图



## T字接头C T clamp with eyebolt



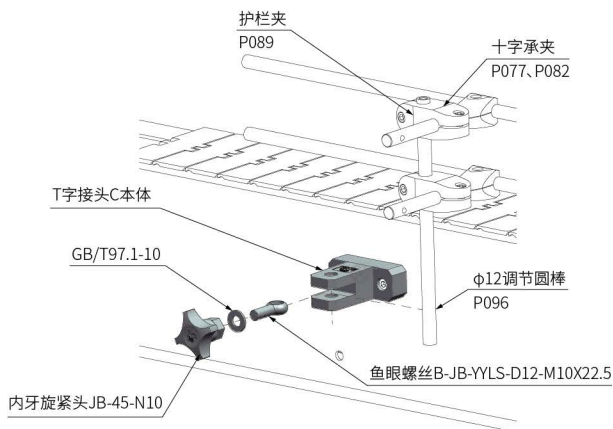
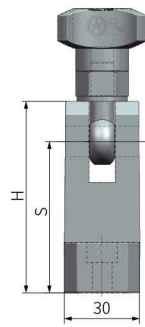
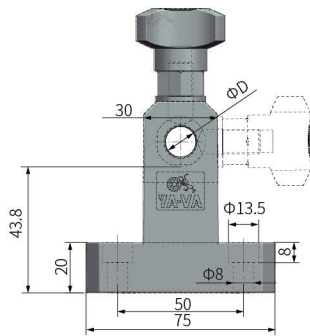
|             |               |
|-------------|---------------|
| 请按步骤 1-2 选型 | 型号 1 - 物料特性 2 |
| 订货代号范例      | ZJ-TJTC-C1    |

| 型号 1<br>Item | 孔径D  | 高度H | 高度S | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|------|-----|-----|-------------------|
| ZJ-TJTC      | 12.5 | 76  | 60  | 0.12              |

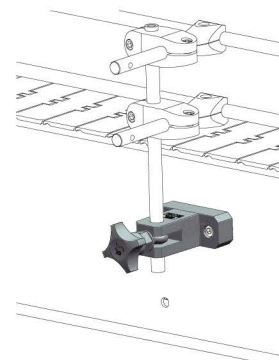
- 1 适用于设备支架结构部件。
- 2 鱼眼螺栓支架头拉紧圆棒锁紧。
- 3 支架头也可侧边使用, 避免占用顶部空间。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |             |
|---------------------------|--------------|------------|-------------|
|                           |              | 主体Body     | 紧固件Fastener |
| 1                         | 黑色 Black     | PA6        | 碳钢镀镍        |
| 2                         |              |            | SUS304      |
| 3                         | 碳钢镀镍         |            |             |
| 4                         | SUS304       |            |             |

- 4 有其它需求(应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图



## 不锈钢T型夹 Stainless steel T-clamp



请按步骤 ①~② 选型  
订货代号范例

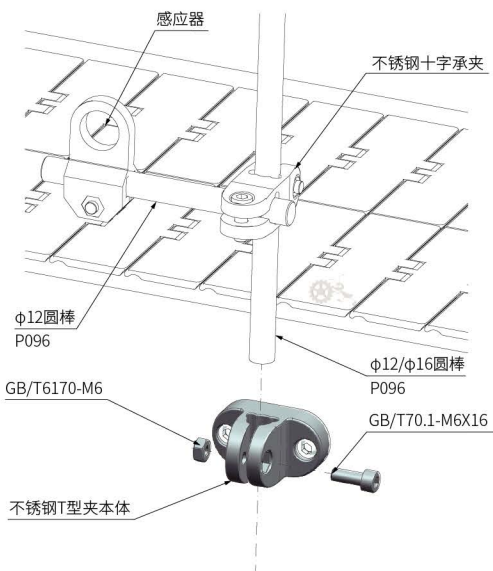
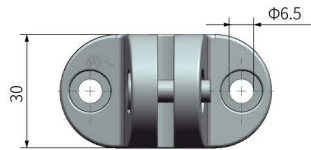
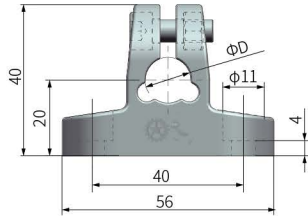
型号 ① - 物料特性 ②  
ZJ-T1212-SU-C1

| 型号 ①<br>Item | 管径D | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|-------------------|
| ZJ-T1212-SU  | 12  | 0.16              |
| ZJ-T1616-SU  | 16  | 0.15              |

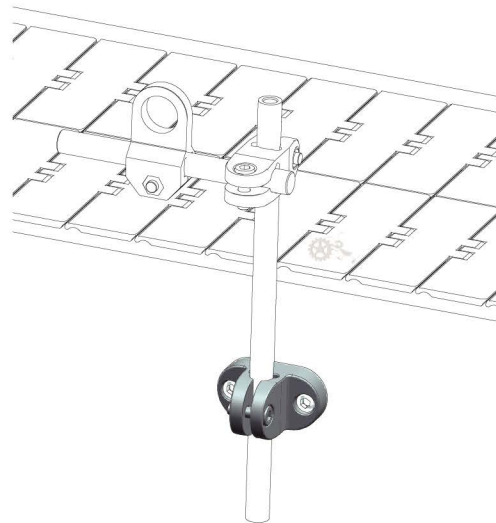
- ① 适用于设备支架结构部件。
- ② 固定强度高, 适合多种环境, 便于清洗。
- ③ 通过固定螺栓夹紧圆棒。

| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |             |
|---------------------------|--------------|------------|-------------|
|                           |              | 主体Body     | 紧固件Fastener |
| 1                         | 银白色 Silver   | SUS304     | SUS202      |

- ④ SUS202紧固件避免滑牙。
- ⑤ 表面钝化。
- ⑥ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图



## 不锈钢十字承夹 Stainless steel clamp



请按步骤 1-2 选型 型号 1-物料特性 2  
订货代号范例 ZJ-S1212-SU-C1

| 型号 1<br>Item | 孔径D | 孔径B | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|-----|-------------------|
| ZJ-S1212-SU  | 12  | 12  | 0.12              |
| ZJ-S1616-SU  | 16  | 16  | 0.10              |

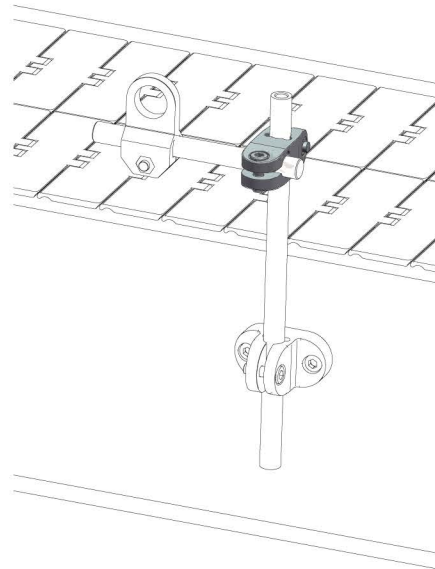
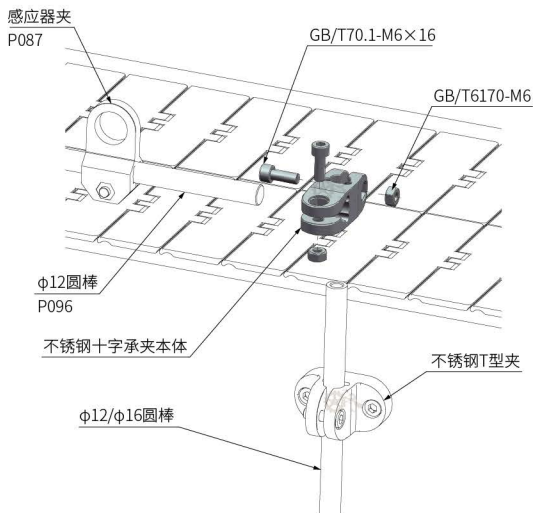
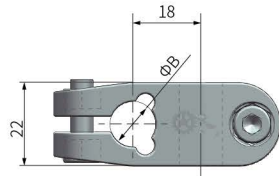
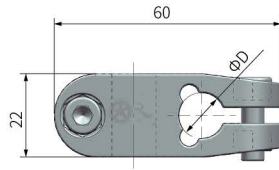


支撑  
支架

- 适用于设备支架结构部件。
- 固定强度高, 适合多种环境, 便于清洗。
- 通过固定螺栓夹紧圆棒。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |              |
|----------------------------|--------------|-------------|--------------|
|                            |              | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1                          | 银白色 Silver   | SUS304      | SUS202       |

- SUS202紧固件避免滑牙。
- 表面钝化。
- 有其它需求(应用), 可来电咨询。



爆炸图

组合图



不锈钢A型十字承夹 Stainless steel clamp A



请按步骤 1-2 选型 型号 1-物料特性 2  
订货代号范例 ZJ-S2012A-SU-C1

| 型号 1<br>Item | 孔径D | 孔径B | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|-----|-------------------|
| ZJ-S2012A-SU | 20  | 12  | 0.12              |

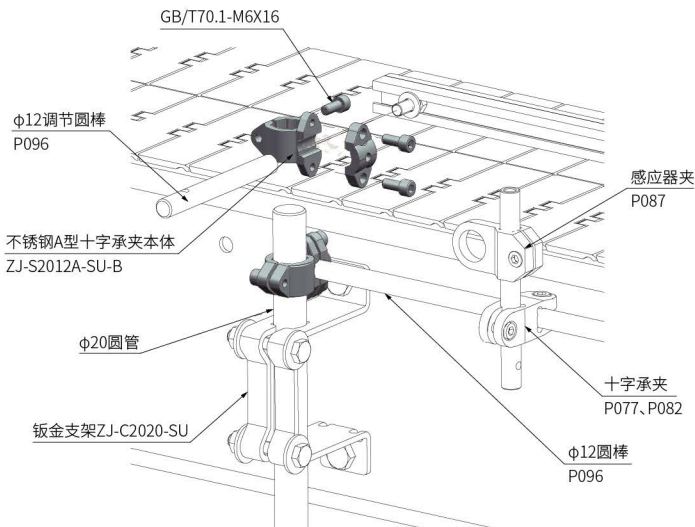
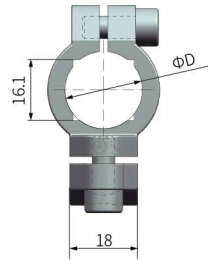
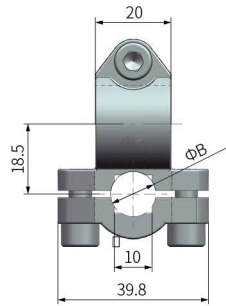
- 适用于设备支架结构部件。
- 固定强度高, 适合多种环境, 便于清洗。
- 通过固定螺栓夹紧圆棒或方管。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |             |
|---------------------------|--------------|------------|-------------|
|                           |              | 主体Body     | 紧固件Fastener |
| 1                         | 银白色 Silver   | SUS304     | SUS202      |

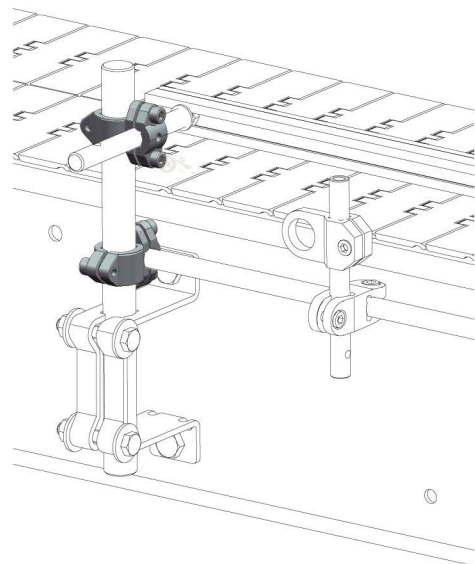
- SUS202紧固件避免滑牙。
- 表面钝化。
- 有其它需求(应用), 可来电咨询。



支撑  
支架



爆炸图



组合图



## 几字型钣金支架 Side bracket



请按步骤 1-2 选型  
订货代号范例

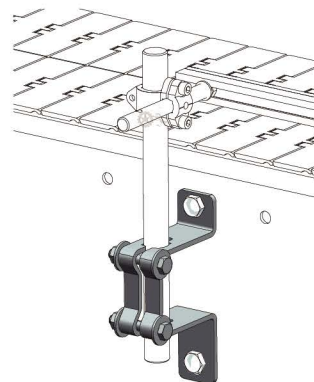
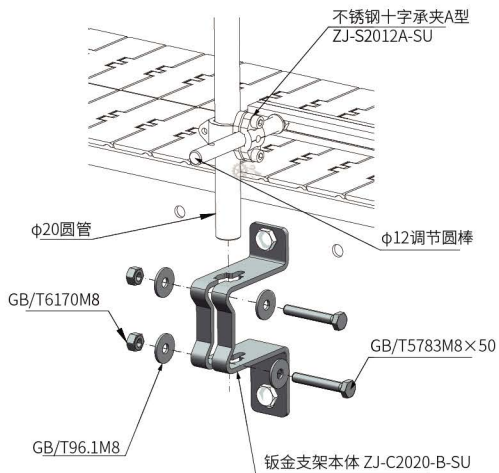
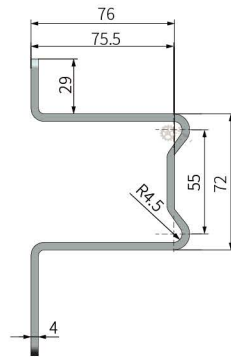
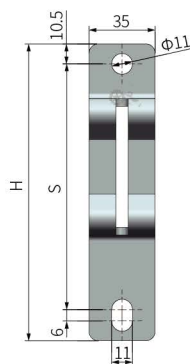
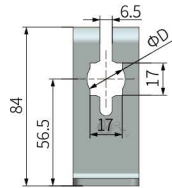
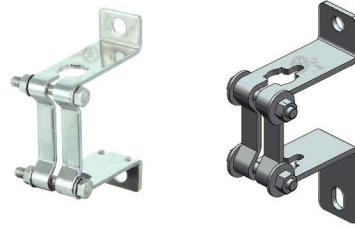
型号 1 - 物料特性 2  
ZJ-C2020-SU-C1

| 型号 1<br>Item | 孔径D | 高度H | 孔间距S | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|-----|------|-------------------|
| ZJ-C2020-SU  | 20  | 157 | 130  | 0.15              |

- 适用于设备支架结构部件。
- 固定强度高, 适合多种环境, 便于清洗。
- 通过固定螺栓夹紧圆棒。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |             |
|---------------------------|--------------|------------|-------------|
|                           |              | 主体Body     | 紧固件Fastener |
| 1                         | 银白色 Silver   | SUS304     | SUS304      |

- 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



爆炸图

组合图



### 小T型夹 T-Clamp



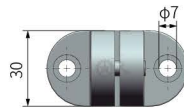
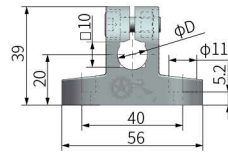
请按步骤 ①~② 选型 型号①-物料特性②  
 订货代号范例 ZJ-T1210-C1

| 型号①<br>Item | 孔径D | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------|-----|-------------------|
| ZJ-T1210    | 12  | 0.03              |

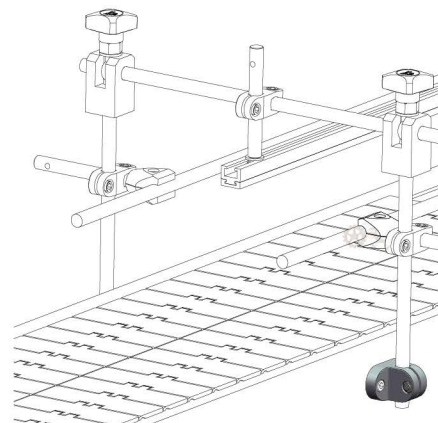
- ① 适用于设备支架结构部件。
- ② 通过固定螺栓夹紧圆棒或方管。
- ③ 避免过度锁紧, 以免破坏本体及紧固件滑丝。

| 物料特性C②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |             |
|--------------------------|--------------|------------|-------------|
|                          |              | 主体Body     | 紧固件Fastener |
| 1                        | 黑色 Black     | PA6        | SUS202      |
| 2                        |              |            | SUS304      |

- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图

支撑  
支架



## 大T型夹 T-Clamp



请按步骤 ①-④ 选型 型号 ① - 物料特性 ②  
订货代号范例 ZJ-T2012-C1

| 型号 ①<br>Item | 孔径D | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|-------------------|
| ZJ-T2012     | 12  | 0.08              |
| ZJ-T2016     | 16  | 0.07              |
| ZJ-T2018     | 18  | 0.07              |
| ZJ-T2020     | 20  | 0.06              |

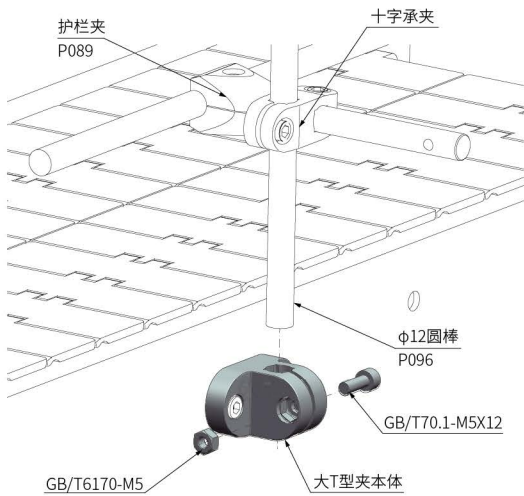
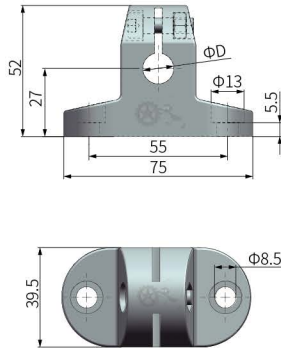


支撑  
支架

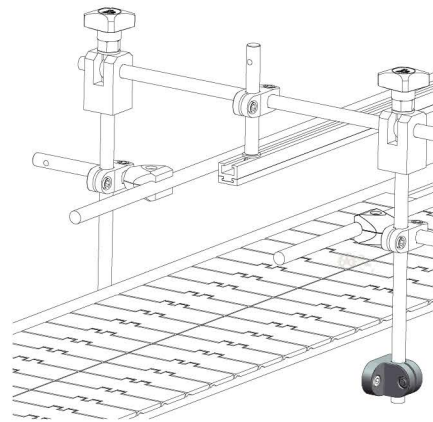
- ① 适用于设备支架结构部件。
- ② 通过固定螺栓夹紧圆棒。
- ③ 避免过度锁紧, 以免破坏本体及紧固件滑丝。

| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |             |
|---------------------------|--------------|------------|-------------|
|                           |              | 主体Body     | 紧固件Fastener |
| 1                         | 黑色 Black     | PA6        | SUS202      |
| 2                         |              |            | SUS304      |
| 3                         | 灰色 Grey      |            | SUS202      |
| 4                         | SUS304       |            |             |

- ④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图



## 小十字承夹 Small clamp



请按步骤 ①~② 选型 型号 ①-物料特性 ②  
订货代号范例 ZJ-S1010-C1

| 型号 ①<br>Item | 孔径D | 孔径B | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|-----|-------------------|
| ZJ-S1010     | 10  | 10  | 0.12              |
| ZJ-S1210     | 12  | 12  | 0.10              |

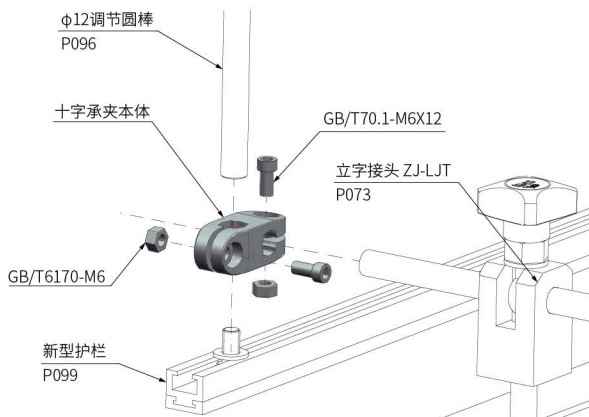
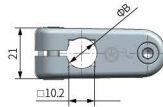
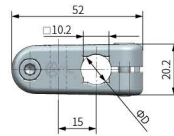
- ① 适用于设备支架结构部件。
- ② 通过固定螺栓夹紧圆棒。
- ③ 避免过度锁紧，以免破坏本体及紧固件滑丝。
- ④ ZJ-S1210也可夹□10方管。

| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |             |
|---------------------------|--------------|------------|-------------|
|                           |              | 主体Body     | 紧固件Fastener |
| 1                         | 黑色 Black     | PA6        | SUS202      |
| 2                         |              |            | SUS304      |

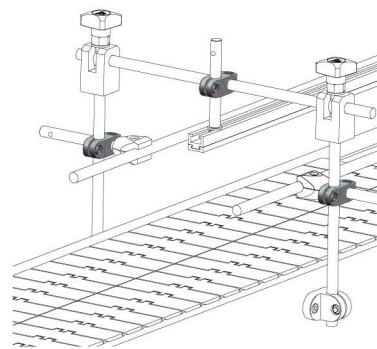
⑤ 有其它需求(应用)，可来电咨询。



支撑  
支架



爆炸图



组合图



## 大十字承夹 Large clamp



请按步骤 ①-④ 选型 型号 ①-物料特性 ②  
订货代号范例 ZJ-S1212-C1

| 型号 ①<br>Item | 孔径D | 孔径B | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|-----|-------------------|
| ZJ-S1212     | 12  | 12  | 0.07              |
| ZJ-S1216     |     | 16  | 0.07              |
| ZJ-S1218     |     | 18  | 0.06              |
| ZJ-S1616     | 16  | 16  | 0.06              |
| ZJ-S1818     | 18  | 18  | 0.06              |
| ZJ-S2012     | 20  | 12  | 0.06              |
| ZJ-S2018     |     | 18  | 0.05              |
| ZJ-S2020     |     | 20  | 0.05              |

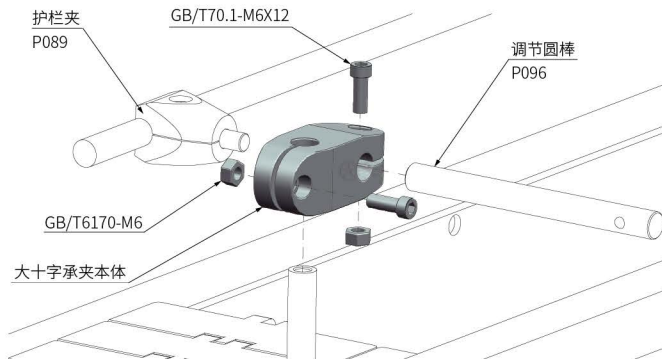
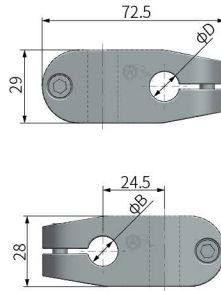


支撑  
支架

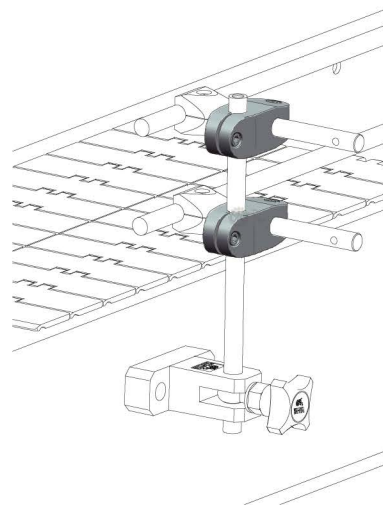
- ① 适用于设备支架结构部件。
- ② 通过固定螺栓夹紧圆棒。
- ③ 避免过度锁紧，以免破坏本体及紧固件滑丝。

| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |             |
|---------------------------|--------------|------------|-------------|
|                           |              | 主体Body     | 紧固件Fastener |
| 1                         | 黑色 Black     | PA6        | SUS202      |
| 2                         |              |            | SUS304      |
| 3                         | 灰色 Grey      |            | SUS202      |
| 4                         |              |            | SUS304      |

- ④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图



## 十字接头 Cross joint



请按步骤 ①~② 选型  
订货代号范例

型号 ① - 物料特性 ②  
ZJ-SZJT-C1

| 型号 ①<br>Item | 孔径D  | 高度H | 孔间距S | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|------|-----|------|-------------------|
| ZJ-SZJT      | 12.5 | 59  | 25.4 | 0.12              |

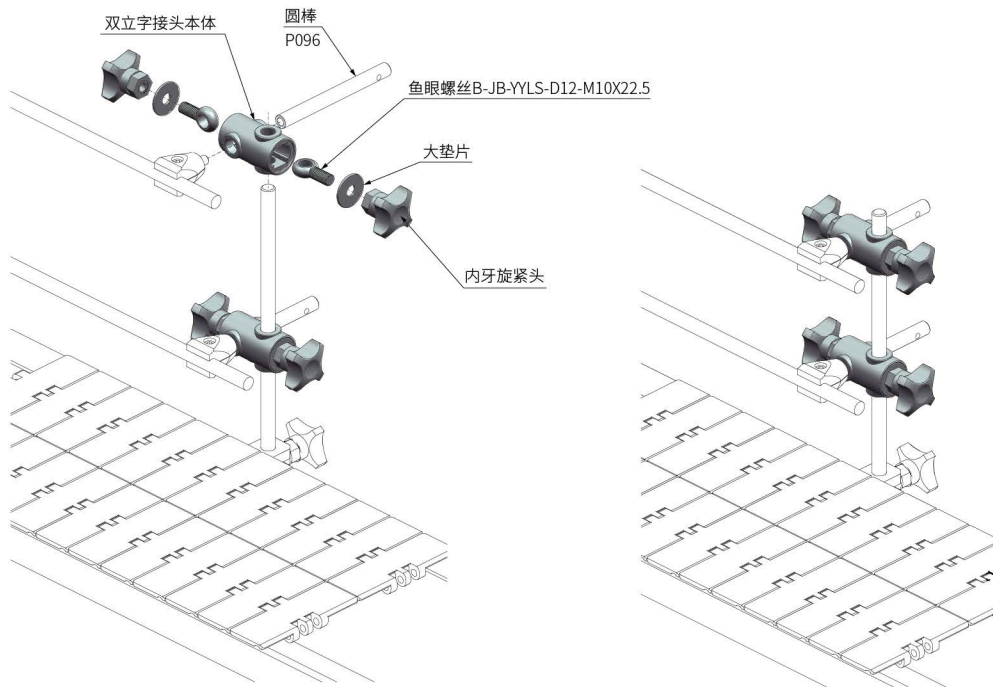
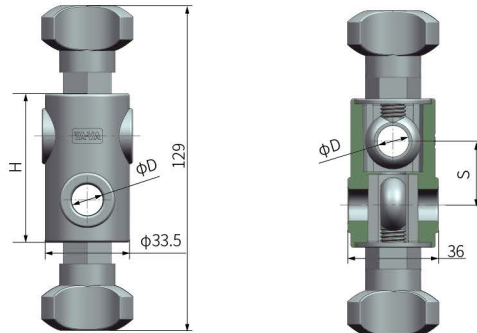
- ① 适用于设备支架结构部件。
- ② 两圆棒成90°夹角, 固定便捷。
- ③ 鱼眼螺栓支架头拉紧圆棒锁紧。

| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |             |
|---------------------------|--------------|------------|-------------|
|                           |              | 主体Body     | 紧固件Fastener |
| 1                         | 黑色 Black     | PA6        | 碳钢镀镍        |
| 2                         |              |            | SUS304      |

- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



支撑  
支架



爆炸图

组合图



## 方孔十字接头 Cross clamp



请按步骤 1-2 选型 型号 1-物料特性 2  
订货代号范例 YS-SZJT-16-C1

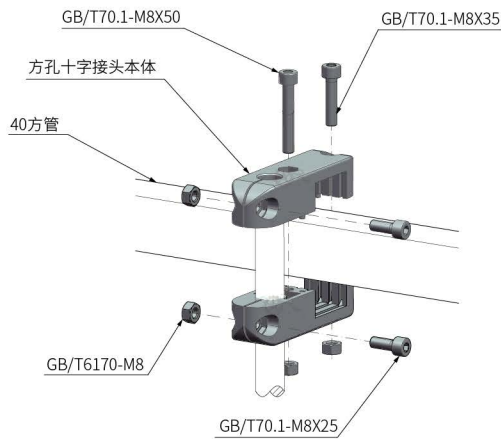
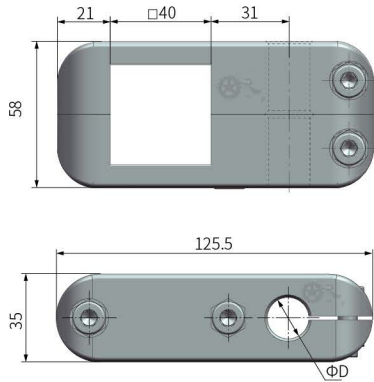
| 型号 1<br>Item | 孔径D | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|-------------------|
| YS-SZJT-16   | 16  | 0.22              |
| YS-SZJT-20   | 20  | 0.21              |



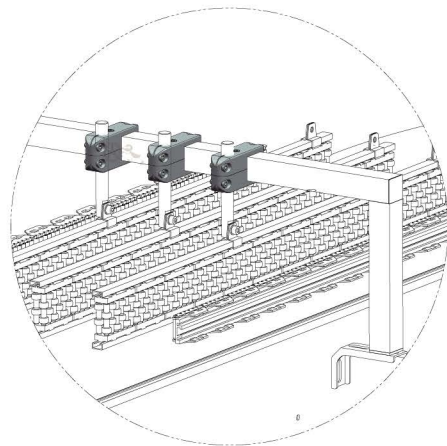
- 适用于设备支架结构部件。
- 方管与圆棒90°夹角使用。
- 避免过度锁紧, 以免破坏本体及紧固件滑丝。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |              |
|----------------------------|--------------|-------------|--------------|
|                            |              | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1                          | 黑色 Black     | PA6         | SUS202       |
| 2                          |              |             | SUS304       |

- 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图



## 圆孔十字接头 Cross clamp



请按步骤 ①-② 选型  
订货代号范例

型号 ① - 物料特性 ②  
YS-Y-SZJT-16-C1

| 型号 ①<br>Item | 孔径D | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|-------------------|
| YS-Y-SZJT-16 | 16  | 0.22              |
| YS-Y-SZJT-20 | 20  | 0.21              |

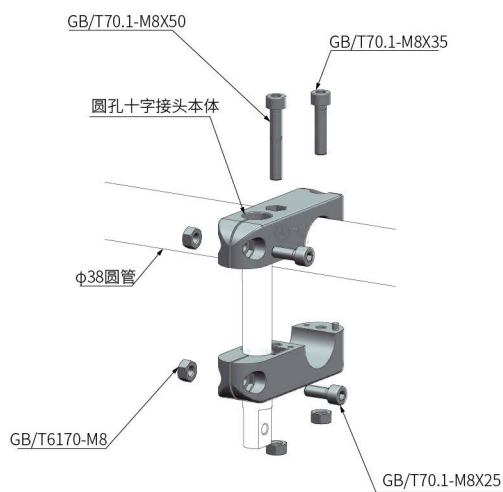
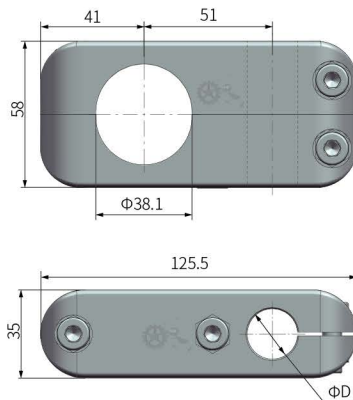


- 适用于设备支架结构部件。
- 圆管与圆棒90°夹角使用。
- 避免过度锁紧, 以免破坏本体及紧固件滑丝。

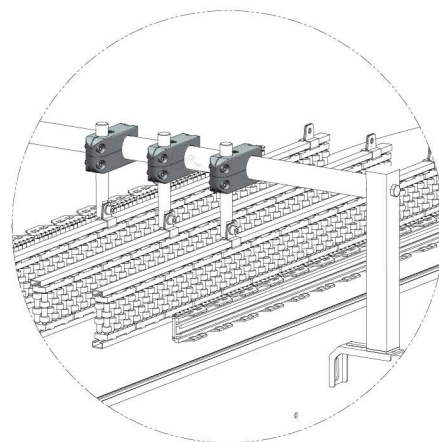
| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |             |
|---------------------------|--------------|------------|-------------|
|                           |              | 主体Body     | 紧固件Fastener |
| 1                         | 黑色 Black     | PA6        | SUS202      |
| 2                         |              |            | SUS304      |

- 有其它需求(应用), 可来电咨询。

支撑  
支架



爆炸图



组合图



## 感应器夹 Clamp for reflectors



|             |             |
|-------------|-------------|
| 请按步骤 1-2 选型 | 型号 1-物料特性 2 |
| 订货代号范例      | ZJ-G12-C1   |

| 型号 1<br>Item | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-------------------|
| ZJ-G12       | 0.02              |
| ZJ-G1210     | 0.02              |

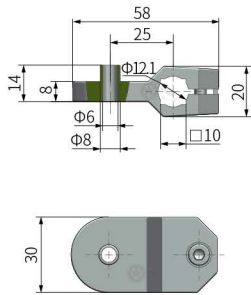
- 适用于设备感应器支架。
- 应用便捷, 美观。
- 也可夹□10方管。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |              |
|----------------------------|--------------|-------------|--------------|
|                            |              | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1                          | 黑色 Black     | PA6         | SUS202       |
| 2                          |              |             | SUS304       |

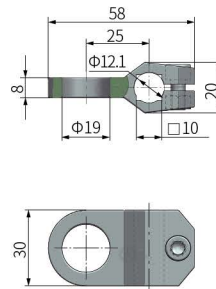
- 有其它需求(应用), 可来电咨询。



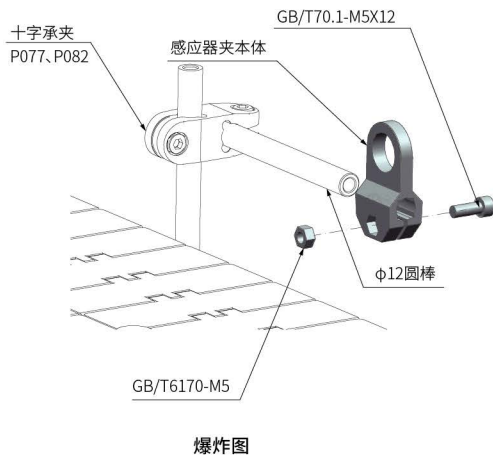
支撑  
支架



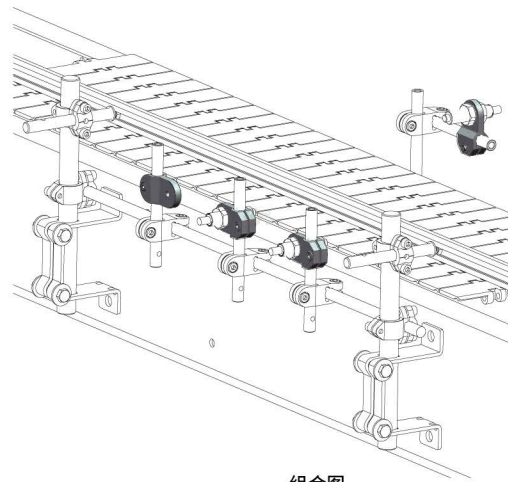
型号: ZJ-G12



型号: ZJ-G1210



爆炸图



组合图



电眼控制触杆 Control contact lever



|             |             |
|-------------|-------------|
| 请按步骤 1~2 选型 | 型号 1-物料特性 2 |
| 订货代号范例      | YS-DKG-1-C1 |

| 型号 1<br>Item | 孔径D | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|-------------------|
| YS-DKG-1     | 18  | 0.07              |
| YS-DKG-3     | 无孔  | 0.07              |

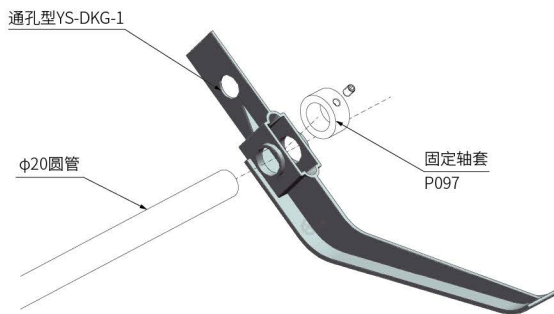
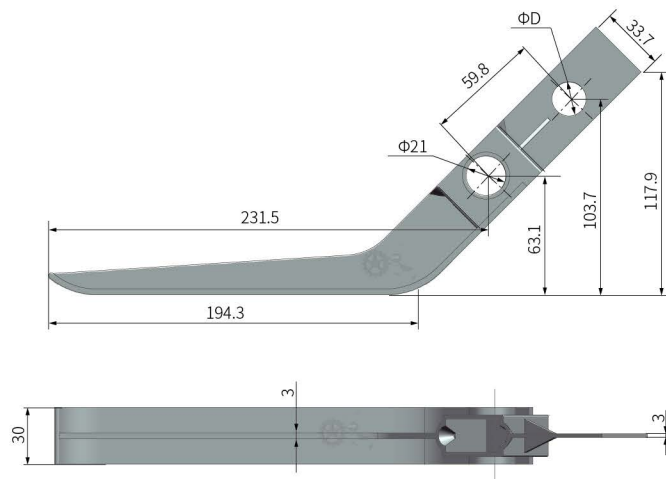
- ① 适用于瓶罐生产输送线，多道或单道使用。
- ② 出现倒瓶异常，触控杆摆动，感应器传递信号。
- ③ 可选开孔或无孔两种型式。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 1                          | 黑色 Black     | PA6            |

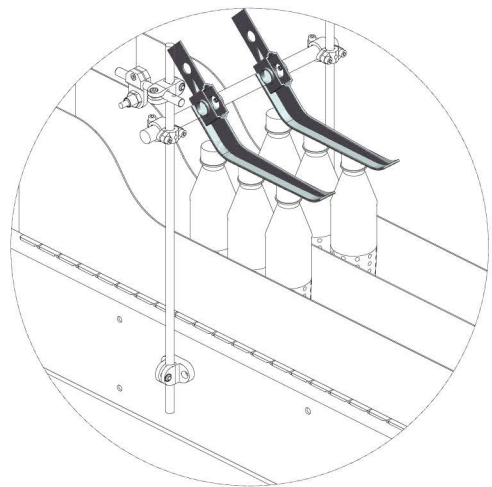
- ④ 有其它需求(应用)，可来电咨询。



支撑  
支架



爆炸图



组合图



## 带柄圆单轨夹 Guide rail clamp



请按步骤 ①-③ 选型 型号①-圆棒长度②-物料特性③  
 订货代号范例 JB-CL-L100-C1

| 型号①<br>Item | 长度L② | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------|------|-------------------|
| JB-CL       | 100  | 0.11              |
|             | 150  | 0.13              |
|             | 200  | 0.15              |

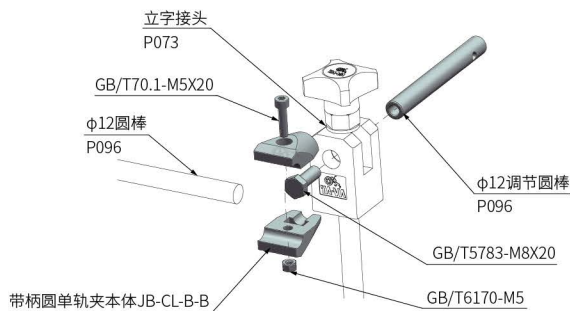
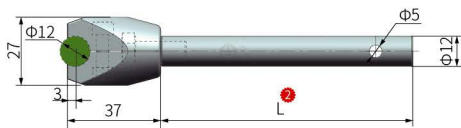


支撑  
支架

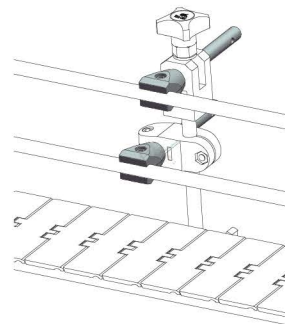
- 适用于设备连接护栏支架。
- 通过锁紧螺栓夹紧圆棒。
- 可增加圆棒长度调整护栏尺寸范围。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 颜色 Colour |            | 材质Material |        |             |
|--------------------------|-----------|------------|------------|--------|-------------|
|                          | 主体Body    | 圆棒 PIN     | 主体Body     | 圆棒 PIN | 紧固件Fastener |
| 1                        | 黑色 Black  | 银白色 Silver | PA6        | SUS202 | SUS202      |
| 2                        |           |            |            | SUS304 | SUS304      |

- 有其它需求(应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图



3D目录

带柄方单轨夹 Guide rail clamp

|  |                      |
|--|----------------------|
|  请按步骤①~③选型<br>请按照图示订货 | 型号①-圆棒长度②-物料特性③      |
|  | 订货代号范例 JB-BL-L100-C1 |

| 型号①<br>Item | 长度L② | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------|------|-------------------|
| JB-BL       | 100  | 0.11              |
|             | 150  | 0.13              |
|             | 200  | 0.15              |

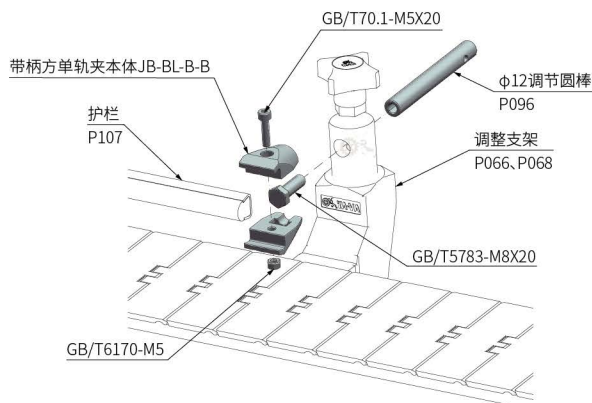
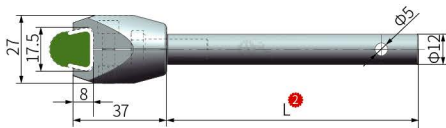


- ①适用于设备连接护栏支架。
- ②通过锁紧螺栓夹紧护栏。
- ③可增加圆棒长度调整护栏尺寸范围。

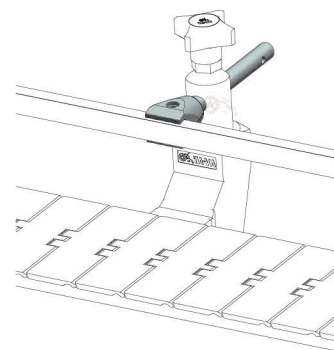
| 物料特性C③<br>Characteristic | 颜色 Colour |            | 材质Material |        |             |
|--------------------------|-----------|------------|------------|--------|-------------|
|                          | 主体Body    | 圆棒 PIN     | 主体Body     | 圆棒 PIN | 紧固件Fastener |
| 1                        | 黑色 Black  | 银白色 Silver | PA6        | SUS202 | SUS202      |
| 2                        |           |            |            | SUS304 | SUS304      |

- ④有其它需求(应用),可来电咨询。

支撑  
支架



爆炸图



组合图



## 方夹式单夹 Single square clamp



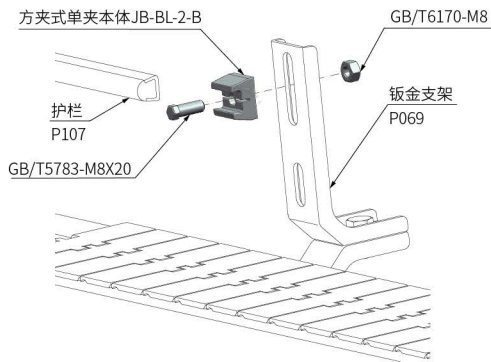
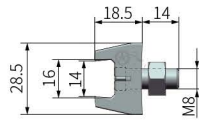
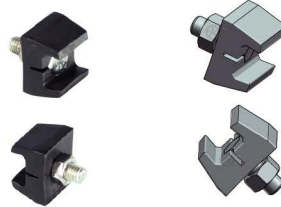
请按步骤①~②选型 型号①-物料特性②  
 订货代号范例 JB-BL-2-C1

|             |                   |
|-------------|-------------------|
| 型号①<br>Item | 参考重量 Kg<br>Weight |
| JB-BL-2     | 0.03              |

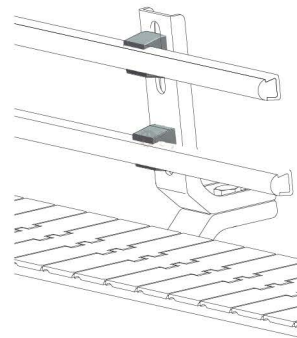
- ①适用于护栏固定。
- ②锁紧螺栓可夹紧护栏。
- ③结构简单, 便捷使用。

| 物料特性C②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |             |
|--------------------------|--------------|------------|-------------|
|                          |              | 主体Body     | 紧固件Fastener |
| 1                        | 黑色 Black     | PA6        | SUS202      |
| 2                        |              |            | SUS304      |

④有其它需求(应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图



圆单轨接头 Adjustable single round clamp



|             |               |
|-------------|---------------|
| 请按步骤 1-2 选型 | 型号 1 - 物料特性 2 |
| 订货代号范例      | JB-TR-C1      |

| 型号 1<br>Item | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-------------------|
| JB-TR        | 0.05              |

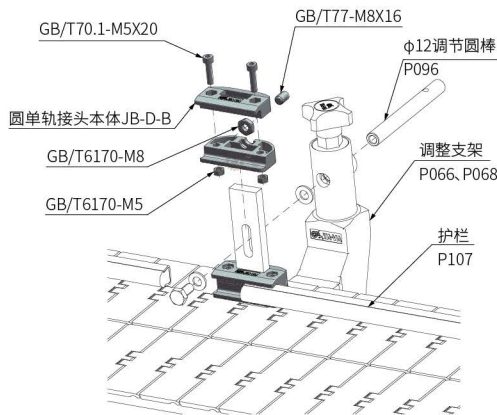
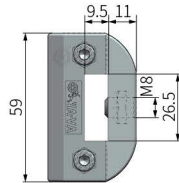
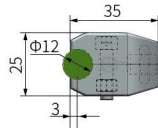
- 适用于护栏固定。
- 锁紧螺栓可夹紧圆棒。
- 中间位置可固定6-8毫米钣金，顶丝锁紧。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |              |
|----------------------------|--------------|-------------|--------------|
|                            |              | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1                          | 黑色 Black     | PA6         | SUS202       |
| 2                          |              |             | SUS304       |

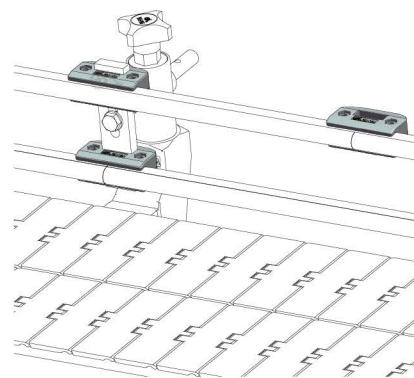
- 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



支撑  
支架



爆炸图



组合图



## 方单轨接头 Adjustable single square clamp



请按步骤 ①~② 选型 型号 ①-物料特性 ②  
订货代号范例 JB-D-C1

|              |                   |
|--------------|-------------------|
| 型号 ①<br>Item | 参考重量 Kg<br>Weight |
| JB-D         | 0.05              |

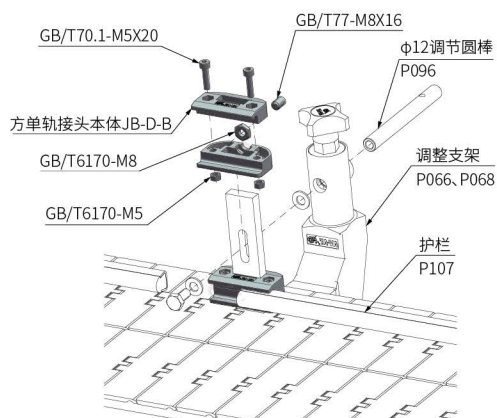
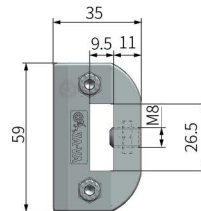
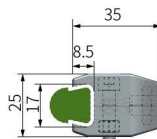
- ① 适用于护栏固定。
- ② 锁紧螺栓可夹紧护栏。
- ③ 中间位置可固定6-8毫米钣金，顶丝锁紧。

| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |             |
|---------------------------|--------------|------------|-------------|
|                           |              | 主体Body     | 紧固件Fastener |
| 1                         | 黑色 Black     | PA6        | SUS202      |
| 2                         |              |            | SUS304      |

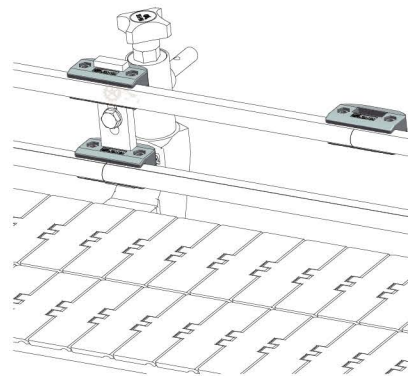
- ④ 有其它需求(应用)，可来电咨询。



支撑  
支架



爆炸图



组合图



3D目录

## 带柄圆双轨夹 Double round guide rail clamp (with pin)



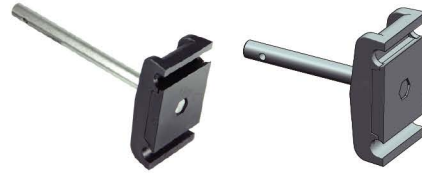
请按步骤 1-2 选型 型号 1 - 圆棒长度 2 - 物料特性 3  
 订货代号范例 JB-AL-A-L100-C1

| 型号 1<br>Item | 管径D  | 高度H | 高度S | 圆棒长度 L 2      | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|------|-----|-----|---------------|-------------------|
| JB-AL-A      | 12.0 | 91  | 66  | 100, 150, 200 | 0.18              |
| JB-AL-B      | 12.0 | 63  | 40  |               | 0.18              |
| JB-AL-C      | 12.7 | 91  | 66  |               | 0.16              |

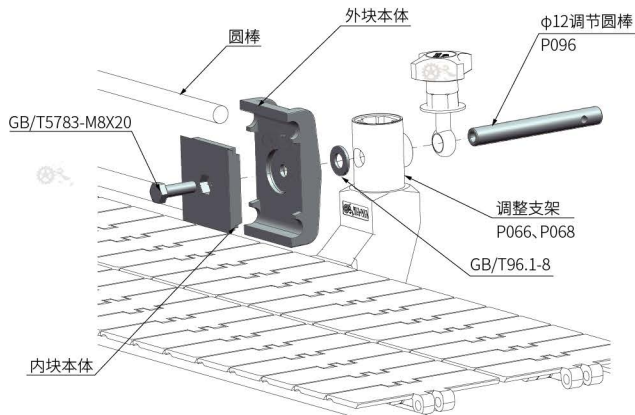
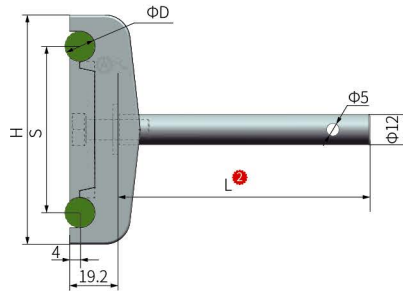
- 1 适用于双排护栏的固定。
- 2 圆棒锁紧螺栓可夹紧护栏。
- 3 可增加圆棒长度, 调整护栏尺寸范围。

| 物料特性 C 3<br>Characteristic | 颜色 Colour |            | 材质 Material |        |              |
|----------------------------|-----------|------------|-------------|--------|--------------|
|                            | 主体 Body   | 圆棒 PIN     | 主体 Body     | 圆棒 PIN | 紧固件 Fastener |
| 1                          | 黑色 Black  | 银白色 Silver | PA6         | SUS202 | SUS202       |
| 2                          |           |            |             | SUS304 | SUS304       |

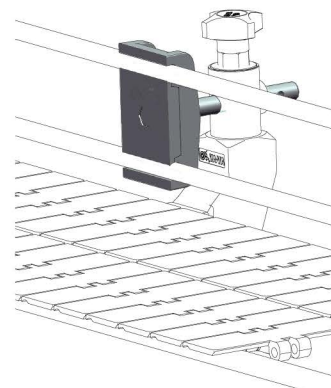
- 4 有其它需求(应用), 可来电咨询。



支撑  
支架



爆炸图



组合图



## 带柄方双轨夹 Double square guide rail clamp (with pin)



请按步骤 ①-③ 选型 型号 ① - 圆棒长度 ② - 物料特性 ③  
 订货代号范例 JB-DL-1-L100-C1

| 型号 ①<br>Item | 高度H | 高度S | 圆棒长度 L ②    | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|-----|-------------|-------------------|
| JB-DL-1      | 63  | 35  | 100、150、200 | 0.16              |
| JB-DL-2      | 92  | 63  |             | 0.17              |

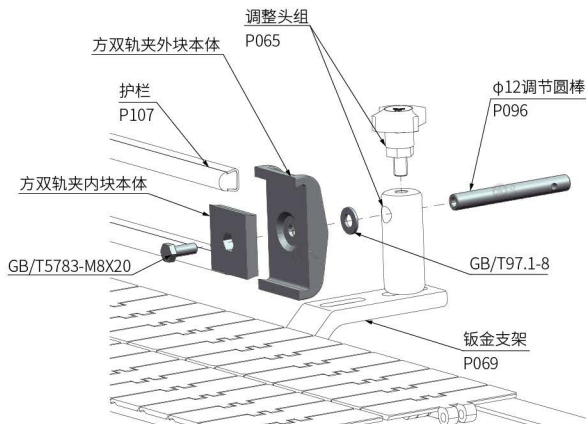
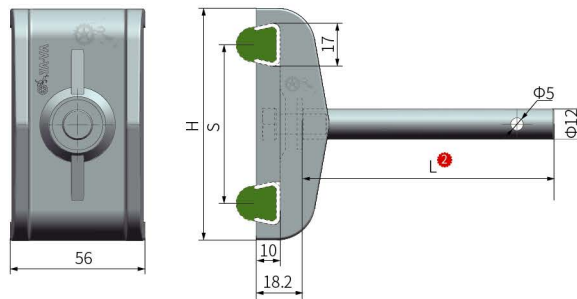
- ① 适用于双排护栏的固定。
- ② 圆棒锁紧螺栓可夹紧护栏。
- ③ 可增加圆棒长度, 调整护栏尺寸范围。

| 物料特性C ③<br>Characteristic | 颜色 Colour |            | 材质Material |        |             |
|---------------------------|-----------|------------|------------|--------|-------------|
|                           | 主体Body    | 圆棒 PIN     | 主体Body     | 圆棒 PIN | 紧固件Fastener |
| 1                         | 黑色 Black  | 银白色 Silver | PA6        | SUS202 | SUS202      |
| 2                         |           |            |            | SUS304 | SUS304      |

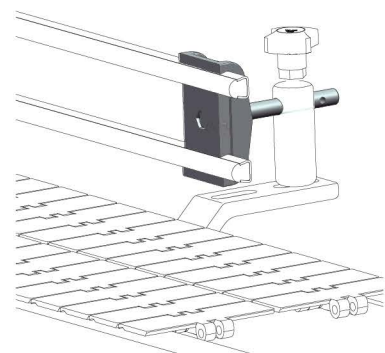
- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



支撑  
支架



爆炸图



组合图



3D目录



## 圆形固定轴套 Split shaft collar (with round bore)



请按步骤 1-2 选型 型号 1 - 物料特性 2  
 订货代号范例 H-700-D12-C1

| 型号 1<br>Item | 孔径d | 外径D | 厚度W | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|-----|-----|-------------------|
| H-700-D12    | 12  | 28  | 12  | 0.01              |
| H-701-D16    | 16  | 30  |     | 0.01              |
| H-702-D20    | 20  | 48  | 16  | 0.03              |
| H-703-D25    | 25  | 52  |     | 0.03              |
| H-704-D30    | 30  | 58  |     | 0.03              |
| H-705-D35    | 35  | 62  |     | 0.03              |
| H-706-D40    | 40  | 69  |     | 0.04              |

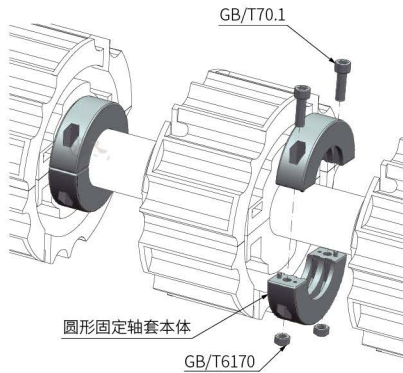
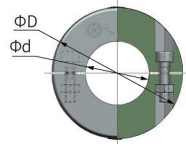


支撑  
支架

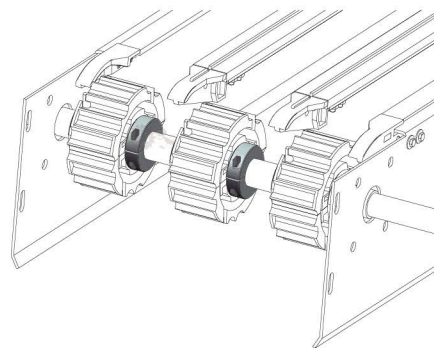
- 1 适用于圆轴、圆棒上部件的轴向固定。
- 2 布置灵活，避免做其他加工。
- 3 分体式对夹锁紧。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |              |
|----------------------------|--------------|-------------|--------------|
|                            |              | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1                          | 黑色 Black     | PA6         | SUS202       |
| 2                          |              |             | SUS304       |

- 4 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



爆炸图



组合图



3D目录

方形固定轴套 Split shaft collar (with square bore)



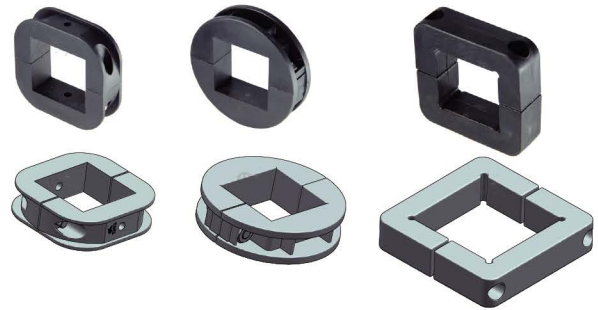
请按步骤 1~2 选型  
订货代号范例 H-700S-S38.1-C1

| 型号 1<br>Item | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-------------------|
| H-700S-S38.1 | 0.06              |
| H-701S-S40   | 0.08              |
| H-702S-S60   | 0.09              |

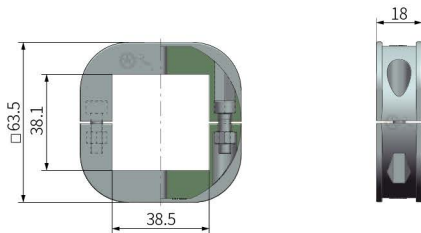
- 适用于方轴、方管上部件的轴向固定。
- 布置灵活, 避免做其他加工。
- 分体式对夹锁紧。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |              |
|----------------------------|--------------|-------------|--------------|
|                            |              | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1                          | 黑色 Black     | PA6         | SUS202       |
| 2                          |              |             | SUS304       |

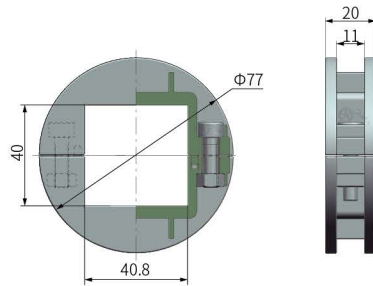
- 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



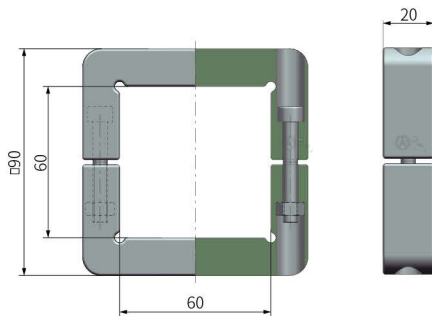
支撑  
支架



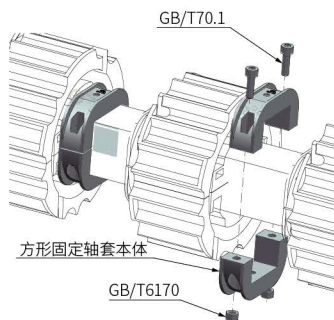
型号: H-700S-S38.1



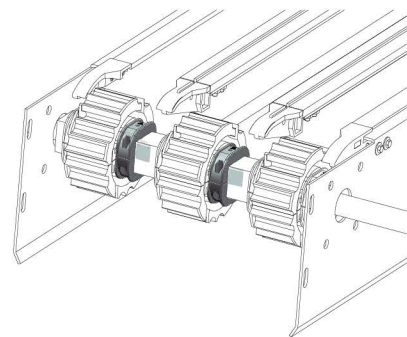
型号: H-701S-S40



型号: H-702S-S60



爆炸图



组合图



## 新型护栏 Chain-guide profile



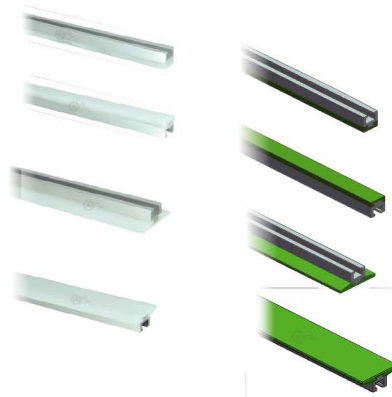
请按步骤 ①-④ 选型 型号 ①-物料特性 ②  
订货代号范例 YY-20.4-C1

| 型号 ①<br>Item | 宽度W  | 长度(米)<br>Length | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|------|-----------------|-------------------|
| YY-20.4      | 20.0 | 3M              | 1.45              |
| YY-38.1      | 38.1 |                 | 1.69              |
| YY-50.8      | 50.8 |                 | 1.85              |

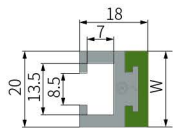
- ① 适用于输送产品两侧阻挡。
- ② 护套自润滑、摩擦系数小, 不易损伤输送物。
- ③ 凹槽适配螺栓, 便于连接固定支架。

| 物料特性 C ②<br>Characteristic | 颜色 Colour  |              | 材质 Material  |              |
|----------------------------|------------|--------------|--------------|--------------|
|                            | 护套 Profile | 型材 Aluminium | 护套 Profile   | 型材 Aluminium |
| 1                          | 白色 White   | 银白色 Silver   | 100W UHMW-PE | A6063        |
| 2                          | 绿色 Green   |              | 250W UHMW-PE |              |
| 3                          | 白色 White   |              |              |              |
| 4                          | 绿色 White   |              |              |              |

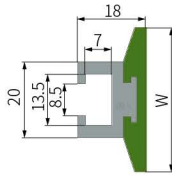
④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



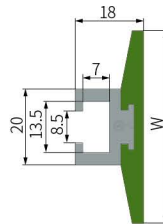
护  
栏



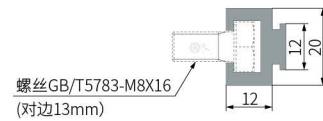
型号: YY-20.4



型号: YY-38.1

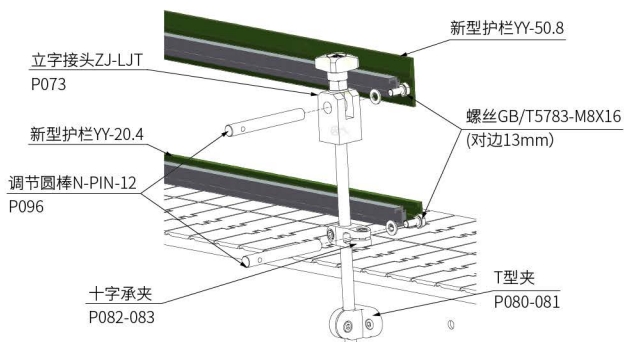


型号: YY-50.8

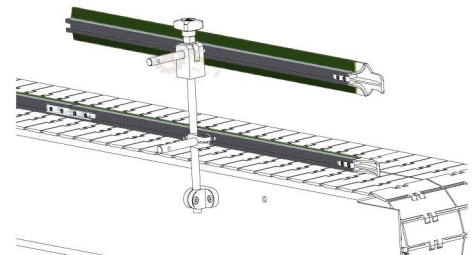


螺丝GB/T5783-M8X16  
(对边13mm)

新型护栏型材



爆炸图



组合图



3D目录

## 新型护栏连接块 Connector



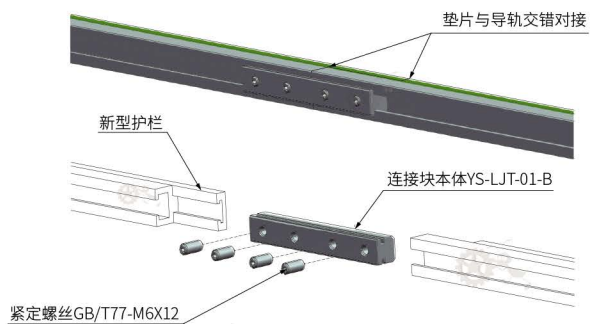
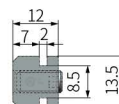
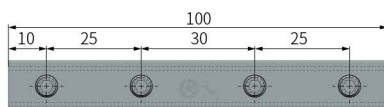
|             |               |
|-------------|---------------|
| 请按步骤 1-2 选型 | 型号 1 - 物料特性 2 |
| 订货代号范例      | YS-LJT-01-C1  |

| 型号 1<br>Item | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-------------------|
| YS-LJT-01    | 0.04              |

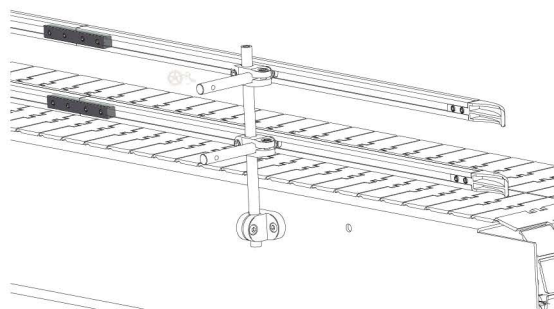
- 适用于对接新型护栏型材使用。
- 使用便捷。对接平整、牢固且美观。
- 配合型材凹槽，顶丝锁紧固定。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |              |
|----------------------------|--------------|-------------|--------------|
|                            |              | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1                          | 银白色 Silver   | A6063       | SUS202       |

- 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



爆炸图



组合图



护  
栏

## 新型护栏接头 Guide connector



请按步骤 1-2 选型 型号 1 - 物料特性 2  
 订货代号范例 GDB-20.4-C1

| 型号 1<br>Item | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-------------------|
| GDB-20.4     | 0.02              |
| GDB-38.1     | 0.03              |
| GDB-50.8     | 0.04              |

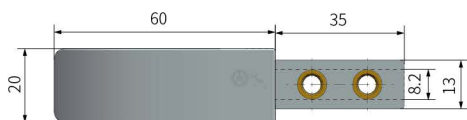
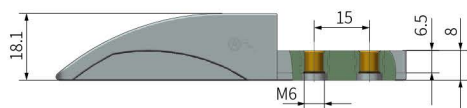
- ① 适用于新型护栏端部衔接过渡。
- ② 引导输送物顺滑进入输送轨道。
- ③ 顶丝锁紧, 限位护套滑动。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |              |
|----------------------------|--------------|-------------|--------------|
|                            |              | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1                          | 灰色 Grey      | GF+PA66     | SUS202       |

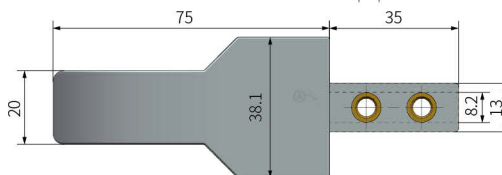
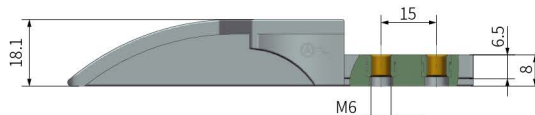
④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



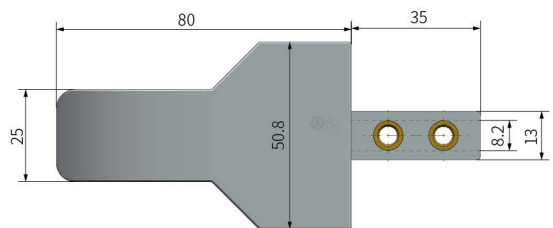
护  
栏



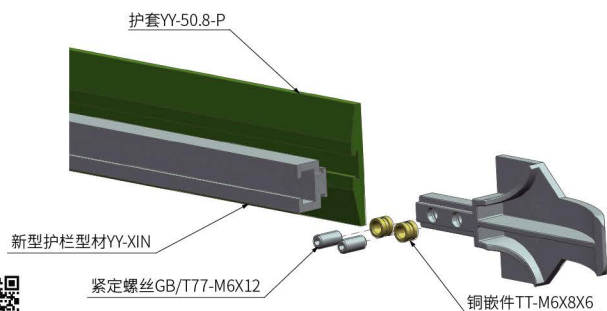
型号: GDB-20.4



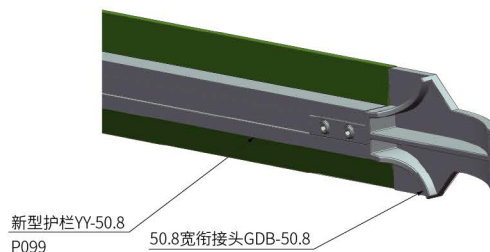
型号: GDB-38.1



型号: GDB-50.8



爆炸图



组合图



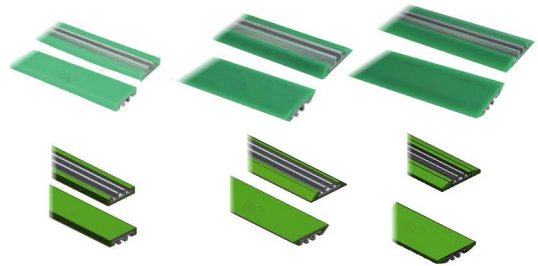
## 大C加铝轨 Aluminium guide +C guide rail



请按步骤 ①~② 选型 型号 ①-物料特性 ②  
订货代号范例 PD-G-59-C1

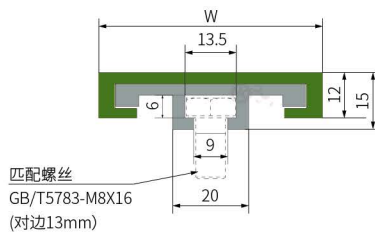
| 型号 ①<br>Item | 宽度W | 长度(米)<br>Length | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|-----------------|-------------------|
| PD-G-59      | 60  | 3M              | 2.80              |
| PD-G-80      | 80  |                 | 3.10              |
| PD-G-100     | 100 |                 | 4.35              |

- ① 适用于输送产品两侧阻挡, 贴合面较大。
- ② 护套自润滑、摩擦系数小, 不易损伤输送物。
- ③ 凹槽适配螺栓, 便于连接固定支架。

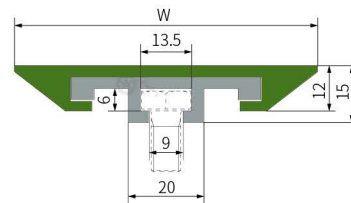


| 物料特性 ②<br>Characteristic | 颜色 Colour  |              | 材质 Material  |              |
|--------------------------|------------|--------------|--------------|--------------|
|                          | 护套 Profile | 型材 Aluminium | 护套 Profile   | 型材 Aluminium |
| 1                        | 绿色 Green   | 银白色 Silver   | 100W UHMW-PE | A6063        |
| 2                        | 黑色 Black   |              |              |              |
| 3                        | 白色 White   |              | 250W UHMW-PE |              |
| 4                        | 绿色 Green   |              |              |              |
| 5                        | 黑色 Black   |              |              |              |
| 6                        | 白色 White   |              |              |              |

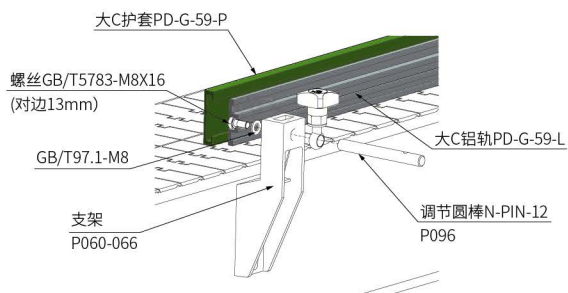
- ④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



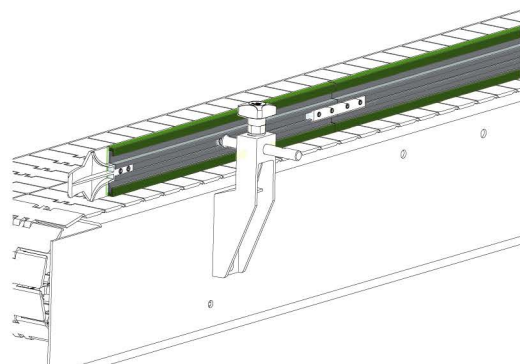
型号: PD-G-59



型号: PD-G-80/100



爆炸图



组合图



## 大C加铝轨连接块 Connector



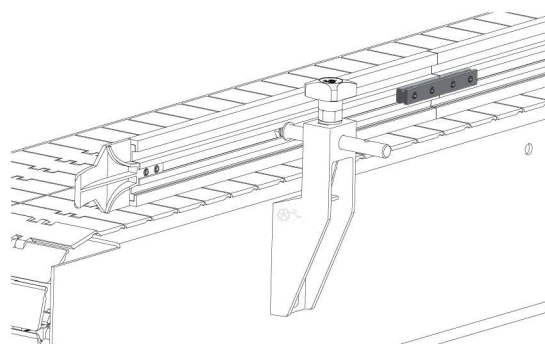
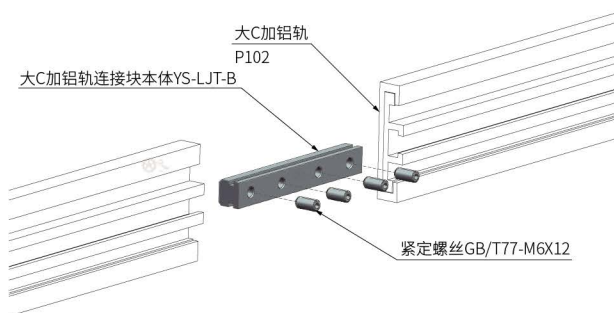
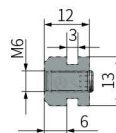
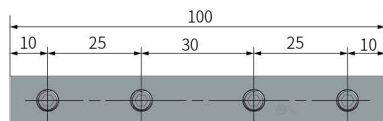
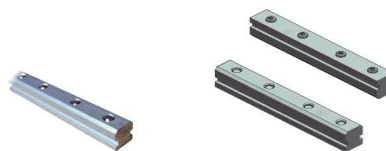
|             |               |
|-------------|---------------|
| 请按步骤 1-2 选型 | 型号 1 - 物料特性 2 |
| 订货代号范例      | YS-LJT-C1     |

| 型号 1<br>Item | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-------------------|
| YS-LJT       | 0.04              |

- 适用于对接大C护栏型材使用。
- 使用便捷。对接平整、牢固且美观。
- 配合型材凹槽，顶丝锁紧固定。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |              |
|----------------------------|--------------|-------------|--------------|
|                            |              | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1                          | 银白色 Silver   | A6063       | SUS202       |

- 有其它需求(应用), 可来电咨询。



爆炸图

组合图

## 大C护栏接头 Guide connector



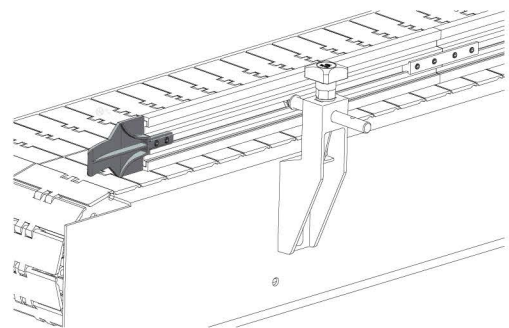
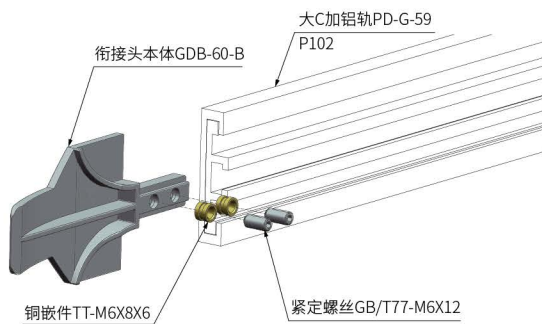
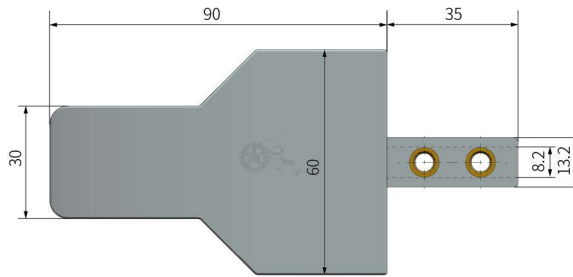
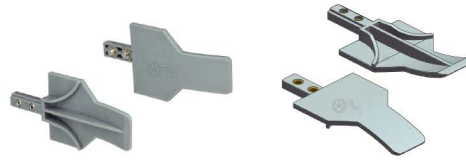
|             |               |
|-------------|---------------|
| 请按步骤 1~2 选型 | 型号 1 - 物料特性 2 |
| 订货代号范例      | GDB-60-C1     |

| 型号 1<br>Item | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-------------------|
| GDB-60       | 0.04              |

- 适用于大C护栏端部衔接过渡。
- 引导输送物顺滑进入输送轨道。
- 顶丝锁紧, 限位护套滑动。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |              |
|----------------------------|--------------|-------------|--------------|
|                            |              | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1                          | 灰色 Gray      | GF+PA66     | SUS202       |

- 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



爆炸图

组合图



## YY-15护栏 YY-15 Side guide



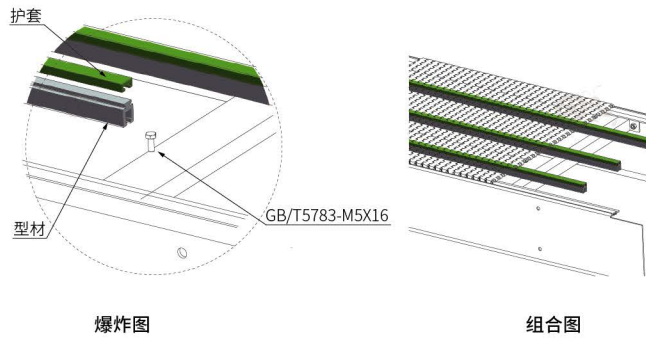
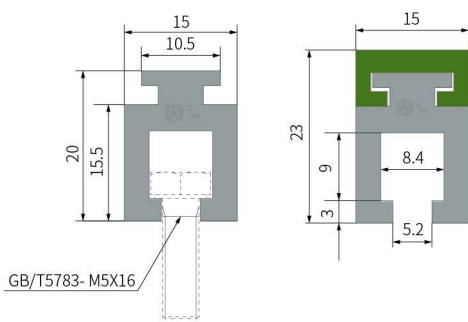
|             |               |
|-------------|---------------|
| 请按步骤 1-2 选型 | 型号 1 - 物料特性 2 |
| 订货代号范例      | YY-15-C1      |

| 型号 1<br>Item | 宽度W | 长度(米)<br>Length | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|-----------------|-------------------|
| YY-15        | 15  | 3M              | 1.40              |

- 适用于输送产品两侧阻挡。
- 护套自润滑、摩擦系数小，不易损伤输送物。
- 凹槽适配螺栓，便于连接固定支架。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色 Colour  |              | 材质 Material  |              |
|---------------------------|------------|--------------|--------------|--------------|
|                           | 护套 Profile | 型材 Aluminium | 护套 Profile   | 型材 Aluminium |
| 1                         | 绿色 Green   | 银白色 Silver   | 100W UHMW-PE | A6063        |

- 有其它需求(应用)，可来电咨询。



护  
栏

## YY-15护栏连接块 Connector



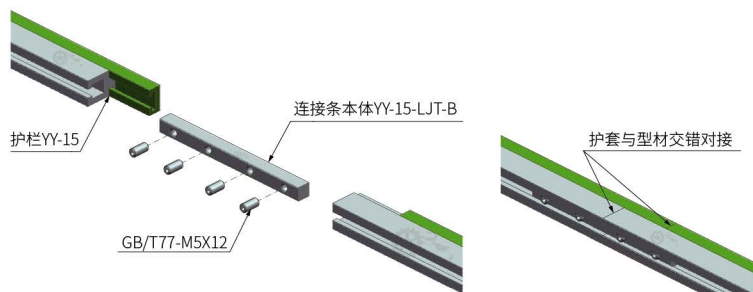
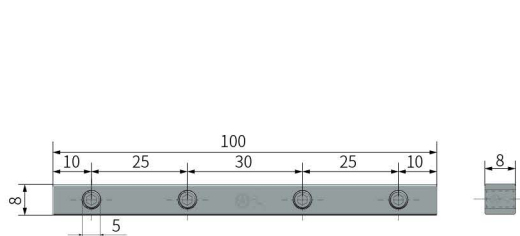
|             |               |
|-------------|---------------|
| 请按步骤 1-2 选型 | 型号 1 - 物料特性 2 |
| 订货代号范例      | YY-15-LJT-C1  |

| 型号 1<br>Item | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-------------------|
| YY-15-LJT    | 0.02              |

- 适用于对接YY-15护栏型材使用。
- 使用便捷。对接平整、牢固且美观。
- 配合型材凹槽，顶丝锁紧固定。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色 Colour  | 材质 Material |              |
|---------------------------|------------|-------------|--------------|
|                           |            | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1                         | 银白色 Silver | A6063       | SUS202       |

- 有其它需求(应用)，可来电咨询。



## YY-18护栏 YY-18 Side guide



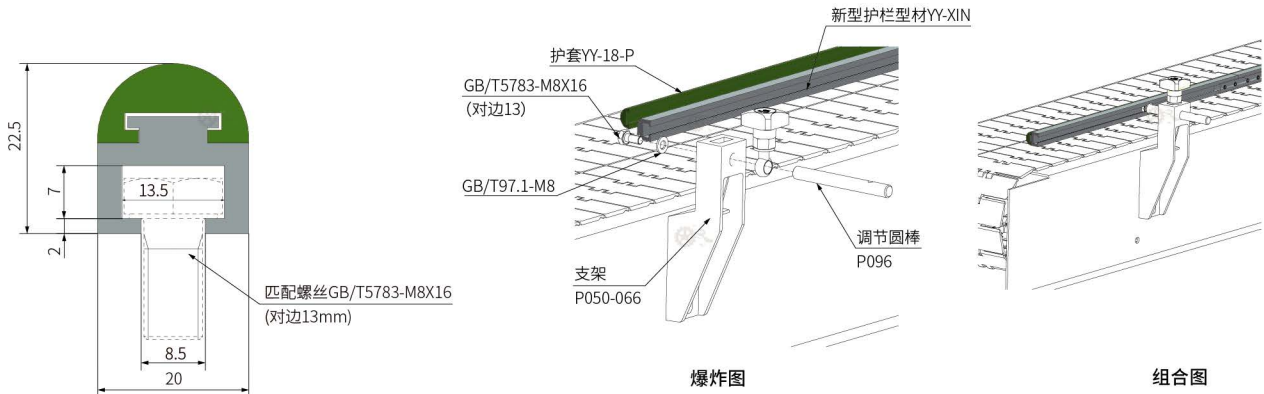
请按步骤 1-2 选型 型号 1 - 物料特性 2  
订货代号范例 YY-18-C1

| 型号 1<br>Item | 长度(米)<br>Length | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----------------|-------------------|
| YY-18        | 3M              | 1.60              |

- 适用于输送产品两侧阻挡。
- 护套自润滑、摩擦系数小，与输送物接触面积小。
- 凹槽适配螺栓，便于连接固定支架。

| 物料特性 2<br>Characteristic | 颜色 Colour  |              | 材质 Material  |              |
|--------------------------|------------|--------------|--------------|--------------|
|                          | 护套 Profile | 型材 Aluminium | 护套 Profile   | 型材 Aluminium |
| 1                        | 绿色 Green   | 银白色 Silver   | 100W UHMW-PE | A6063        |

- 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



护  
栏

## 小C护栏 Small C guide



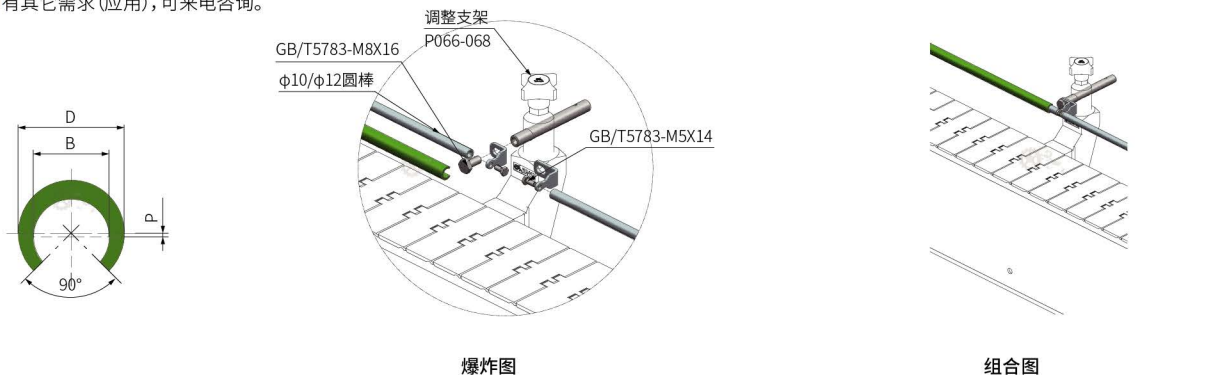
请按步骤 1-2 选型 型号 1 - 长度 2 - 物料特性 3  
订货代号范例 YX-G-C-10-50M-C1

| 型号 1<br>Item | 外径D | 内径B | 中心距P | 长度 2<br>Length | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-----|-----|------|----------------|---------------------|
| YX-G-C-10    | 15  | 10  | 0.1  | 50M            | 0.06                |
| YX-G-C-12    | 18  | 12  | 0.5  |                | 0.11                |

- 适用于输送产品两侧阻挡。
- 连续护栏布置，避免存在对接口。
- 内部卡紧圆棒骨架，安装便捷。

| 物料特性 3<br>Characteristic | 颜色 Colour | 材质 Material  |
|--------------------------|-----------|--------------|
| 1                        | 绿色 Green  | 100W UHMW-PE |

- 有其它需求 (应用)，可来电咨询。

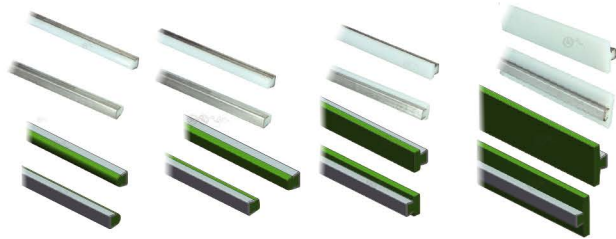


## 护栏 Side guide



请按步骤 ①-② 选型 型号 ① - 物料特性 ②  
 订货代号范例 PD-G-D19-C1

| 型号 ①<br>Item | 长度(米)<br>Length | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----------------|-------------------|
| PD-G-D19     | 3M              | 1.67              |
| PD-G-D12     |                 | 1.60              |
| PD-G-D25     |                 | 1.75              |
| PD-G-D31     |                 | 1.90              |
| PD-G-D40     |                 | 2.10              |
| PD-G-D50     |                 | 2.30              |

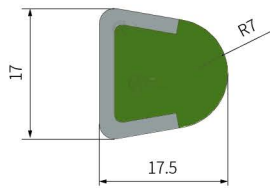


- ① 适用于输送产品两侧阻挡。
- ② 适合高低温环境, 护套不易滑移。
- ③ 不锈钢骨架折弯压紧护套, 支架需使用方夹头。

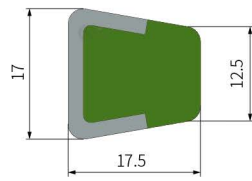
护  
栏

| 物料特性 ③<br>Characteristic | 颜色 Colour  |              | 材质 Material  |              |
|--------------------------|------------|--------------|--------------|--------------|
|                          | 护套 Profile | 型材 Aluminium | 护套 Profile   | 型材 Aluminium |
| 1                        | 白色 White   | 银白色 Silver   | 100W UHMW-PE | SUS304       |
| 2                        |            |              | 250W UHMW-PE |              |

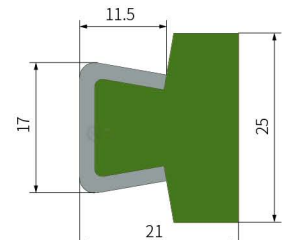
④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



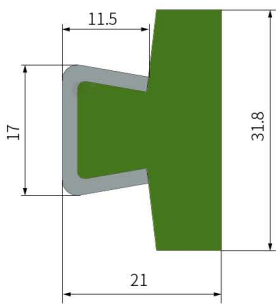
型号: PD-G-D19



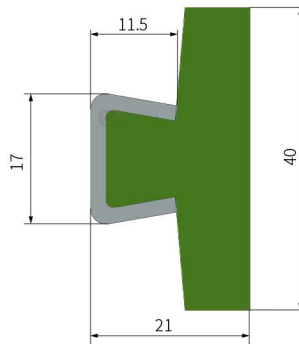
型号: PD-G-D12



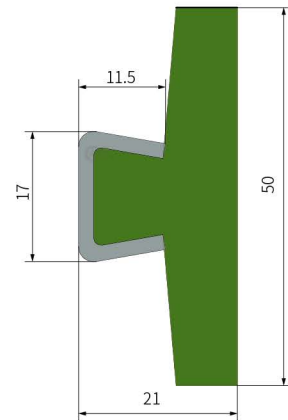
型号: PD-G-D25



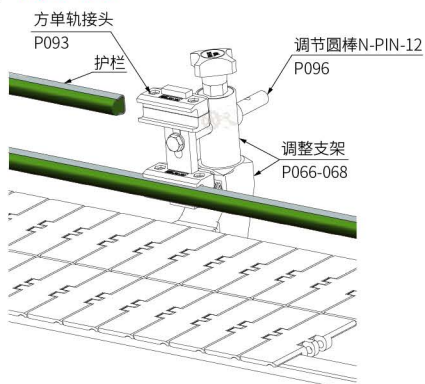
型号: PD-G-D31



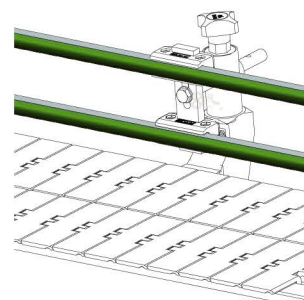
型号: PD-G-D40



型号: PD-G-D50



爆炸图



组合图



3D目录

A large rectangular area with a light gray background and horizontal red lines, intended for taking notes or comments.

护  
栏





## 水槽吊架 Drip tray support connector



请按步骤 1~2 选型  
订货代号范例 YS-250-C1

| 型号 ①<br>Item | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-------------------|
| YS-250       | 0.08              |
| YS-253       | 0.09              |
| YS-255       | 0.09              |
| YS-257       | 0.08              |

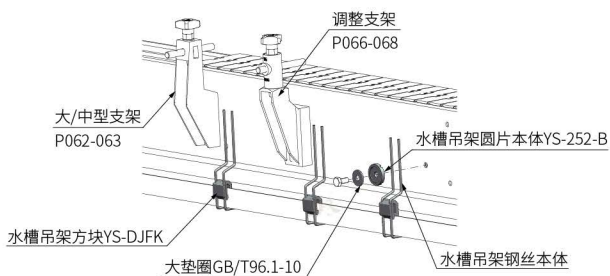
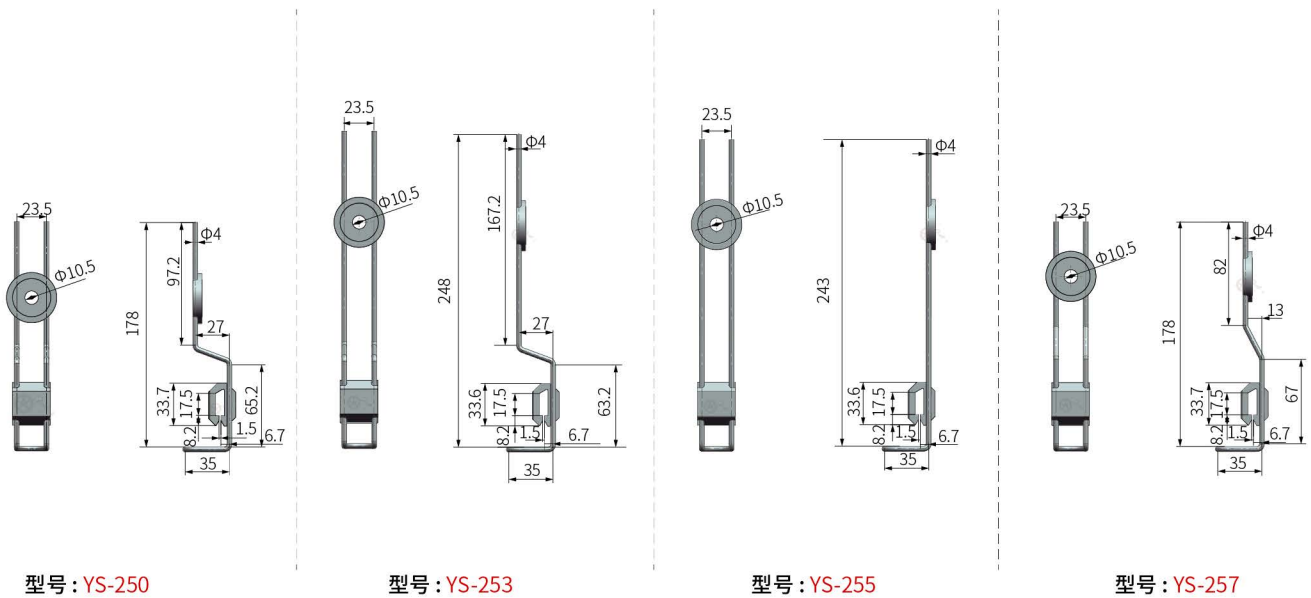


- ① 适用于设备底部加装水槽。
- ② 适配多种水槽安装尺寸要求。
- ③ 圆片压紧骨架定位, 方块可卡紧水槽。

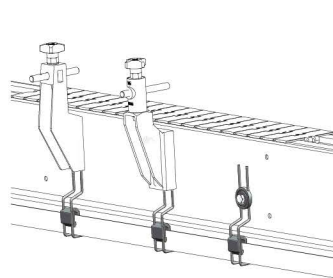
| 物料特性 C ②<br>Characteristic | 颜色 Colour  |                | 材质 Material |                |
|----------------------------|------------|----------------|-------------|----------------|
|                            | 主体 Body    | 辅件 Accessories | 主体 Body     | 辅件 Accessories |
| 1                          | 银白色 Silver | 黑色 Black       | SUS304      | PA6            |

- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。

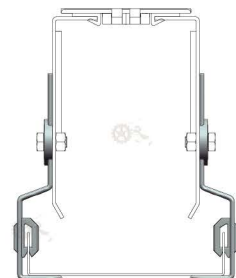
护  
栏



爆炸图



组合图



## 单排滚珠护栏 One line Roller Guide

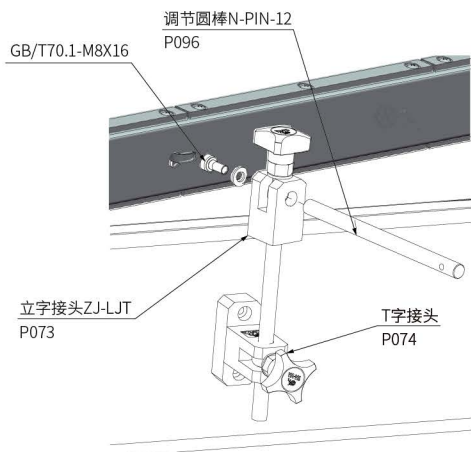
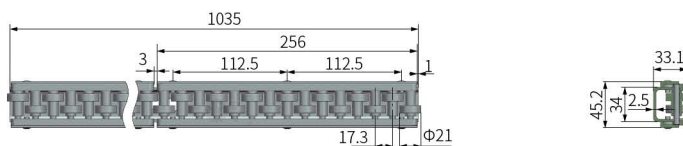
Order 请按步骤 1-2 选型 型号 1- 物料特性 2  
 请按图示订货 订货代号范例 GZ-HL-1-C1

| 型号 1<br>Item | 长度(米)<br>Length | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----------------|-------------------|
| GZ-HL-1      | 1.035M          | 2.28              |

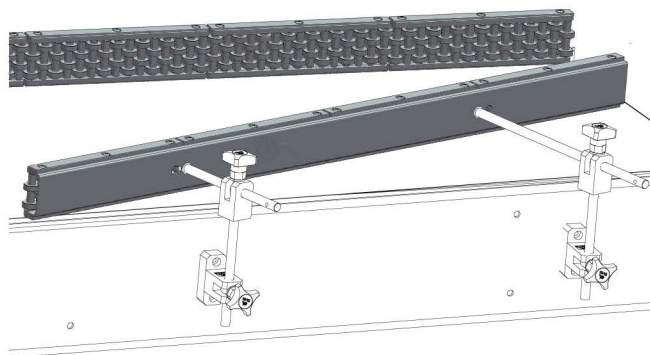
- 适用于膜包、箱框输送两侧防护。
- 耐冲击，固定强度高。
- 背部开设安装孔，便于固定。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色 Colour  |                 | 材质 Material |                 |        |
|----------------------------|------------|-----------------|-------------|-----------------|--------|
|                            | 滚珠 Rollers | 钣金件 Metal plate | 滚珠 Rollers  | 钣金件 Metal plate | 销轴 Pin |
| 1                          | 白色 White   | 银白色 Silver      | POM         | SUS304          | SUS304 |
| 2                          |            |                 |             |                 | PA6    |

- 有其它需求(应用)，可来电咨询。



爆炸图



组合图



双排滚珠护栏 Two Line Roller guide



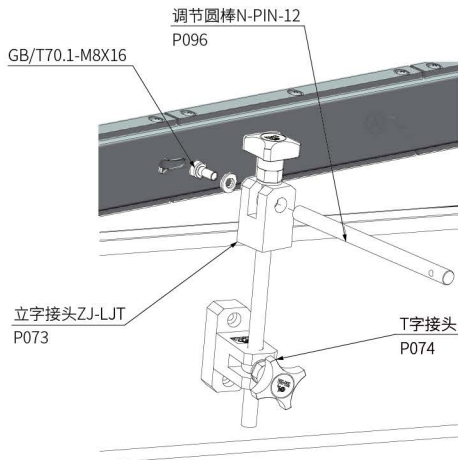
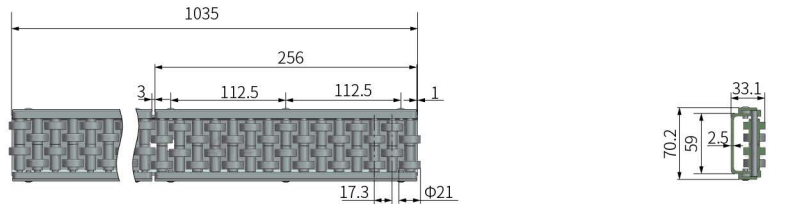
请按步骤 1~2 选型 型号 1 - 物料特性 2  
订货代号范例 GZ-HL-2-C1

| 型号 1<br>Item | 长度(米)<br>Length | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----------------|-------------------|
| GZ-HL-2      | 1.035M          | 3.32              |

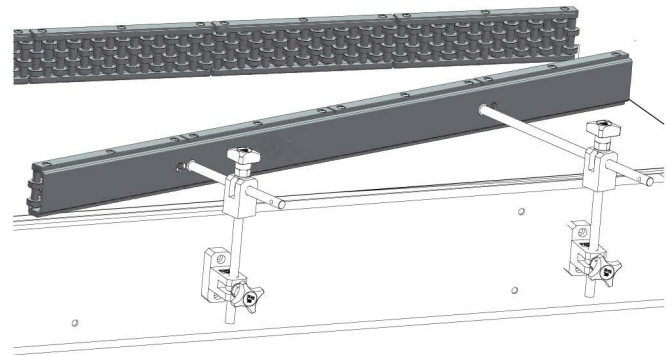
- ① 适用于膜包、箱框输送两侧防护。
- ① 耐冲击，固定强度高。
- ① 背部开设安装孔，便于固定。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色 Colour  |                 | 材质 Material |                 |        |
|----------------------------|------------|-----------------|-------------|-----------------|--------|
|                            | 滚珠 Rollers | 钣金件 Metal plate | 滚珠 Rollers  | 钣金件 Metal plate | 销轴 Pin |
| 1                          | 白色 White   | 银白色 Silver      | POM         | SUS304          | SUS304 |

- ① 有其它需求(应用)，可来电咨询。



爆炸图



组合图

护  
栏



## 三排滚珠护栏 Three line Roller guide



请按步骤 1-2 选型 型号 1 - 物料特性 2  
 订货代号范例 GZ-HL-3-C1

| 型号 1<br>Item | 长度(米)<br>Length | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----------------|-------------------|
| GZ-HL-3      | 1.035M          | 5.00              |

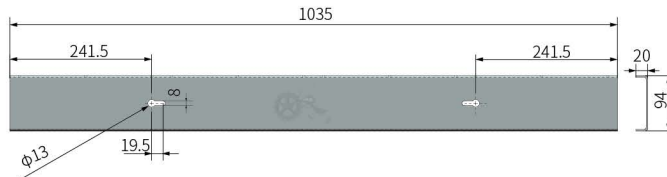
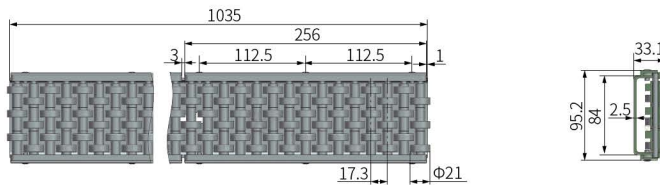
- 适用于膜包、箱框输送两侧防护。
- 耐冲击，固定强度高。
- 背部开设安装孔，便于固定。

| 物料特性 C<br>Characteristic | 颜色 Colour  |                 | 材质 Material |                 |        |
|--------------------------|------------|-----------------|-------------|-----------------|--------|
|                          | 滚珠 Rollers | 钣金件 Metal plate | 滚珠 Rollers  | 钣金件 Metal plate | 销轴 Pin |
| 1                        | 白色 White   | 银白色 Silver      | POM         | SUS304          | SUS304 |

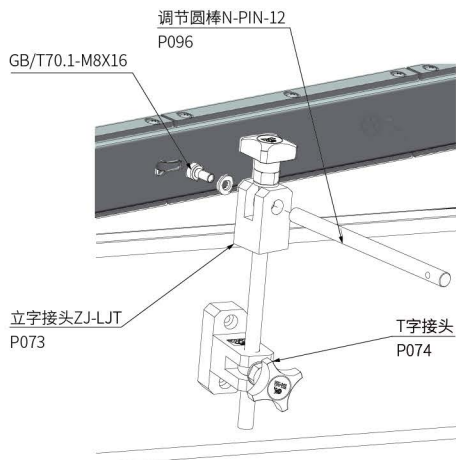
- 有其它需求(应用)，可来电咨询。



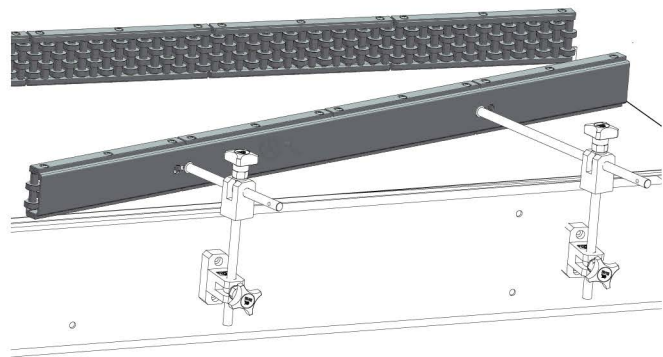
护  
栏



背部钣金尺寸图



爆炸图



组合图



3D目录

### 四排滚珠护栏 Four line Roller guide



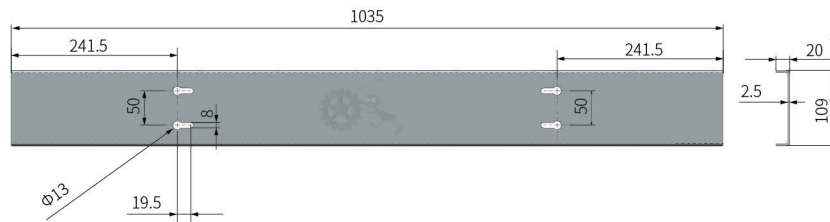
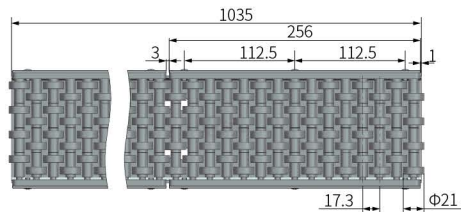
请按步骤 ①~② 选型  
订货代号范例 GZ-HL-4-C1

| 型号 ①<br>Item | 长度(米)<br>Length | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----------------|-------------------|
| GZ-HL-4      | 1.035M          | 6.20              |

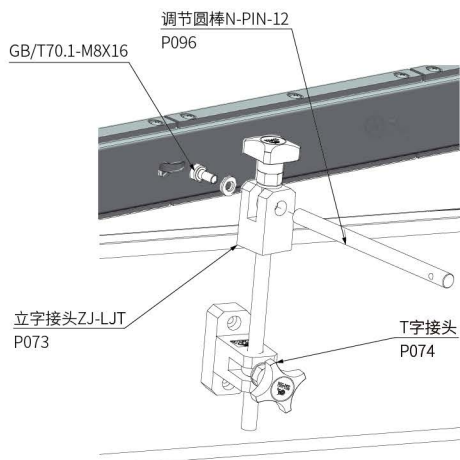
- ① 适用于膜包、箱框输送两侧防护。
- ② 耐冲击，固定强度高。
- ③ 背部开设安装孔，便于固定。

| 物料特性 C ②<br>Characteristic | 颜色 Colour  |                 | 材质 Material |                 |        |
|----------------------------|------------|-----------------|-------------|-----------------|--------|
|                            | 滚珠 Rollers | 钣金件 Metal plate | 滚珠 Rollers  | 钣金件 Metal plate | 销轴 Pin |
| 1                          | 白色 White   | 银白色 Silver      | POM         | SUS304          | SUS304 |

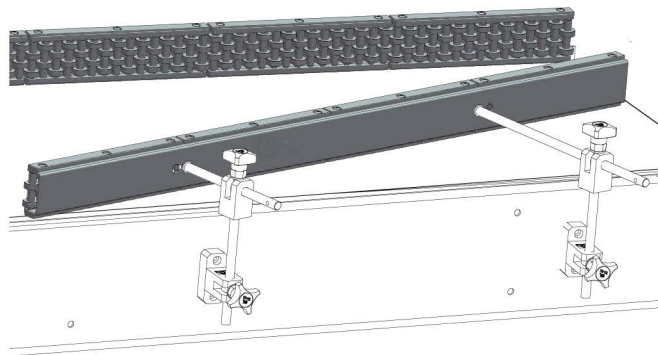
- ④ 有其它需求(应用)，可来电咨询。



背部钣金尺寸图



爆炸图



组合图

护  
栏



## 转弯单排滚珠护栏 Roller side guide



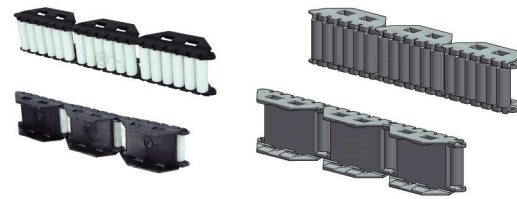
请按步骤 1-2 选型 型号 1 - 物料特性 2  
 订货代号范例 GZ-HL-1-A-C1

| 型号 1<br>Item | 长度(米)<br>Length | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-----------------|---------------------|
| GZ-HL-1-A    | 0.076M          | 0.63                |

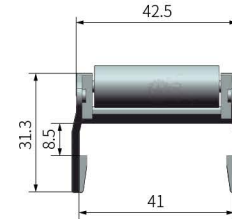
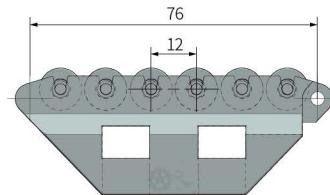
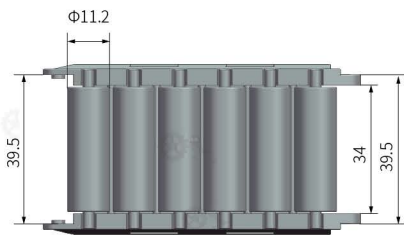
- 适用于轻型膜包、箱框输送两侧防护。
- 布置便捷,可直线也可转弯应用。
- 多模块组合,背部配合固定骨架。

| 物料特性 2<br>Characteristic | 颜色 Colour |            | 材质 Material |            |        |
|--------------------------|-----------|------------|-------------|------------|--------|
|                          | 主体 Body   | 滚珠 Rollers | 主体 Body     | 滚珠 Rollers | 销轴 Pin |
| 1                        | 黑色 Black  | 白色 White   | GF+PA6      | POM        | GF+PA6 |

● 有其它需求(应用),可来电咨询。



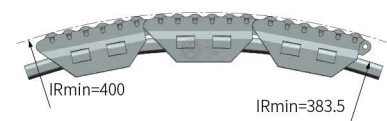
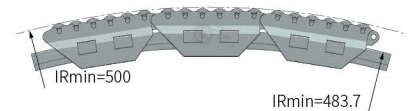
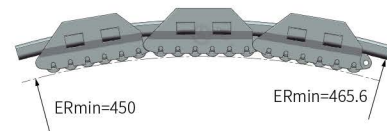
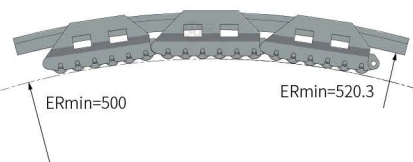
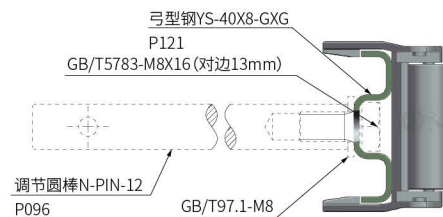
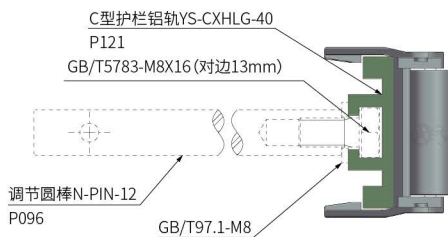
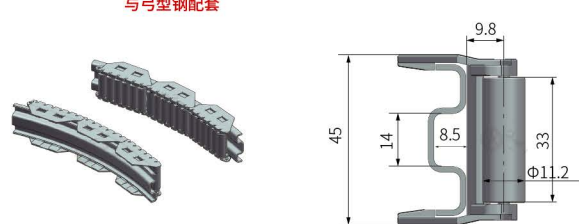
护  
栏



与C型护栏铝轨配套



与弓型钢配套



最小外弯半径 Minimum external radius: 500mm  
 最小内弯半径 Minimum internal radius: 500mm

最小外弯半径 Minimum external radius: 450mm  
 最小内弯半径 Minimum internal radius: 400mm



转弯单排滚珠护栏 Roller side guide



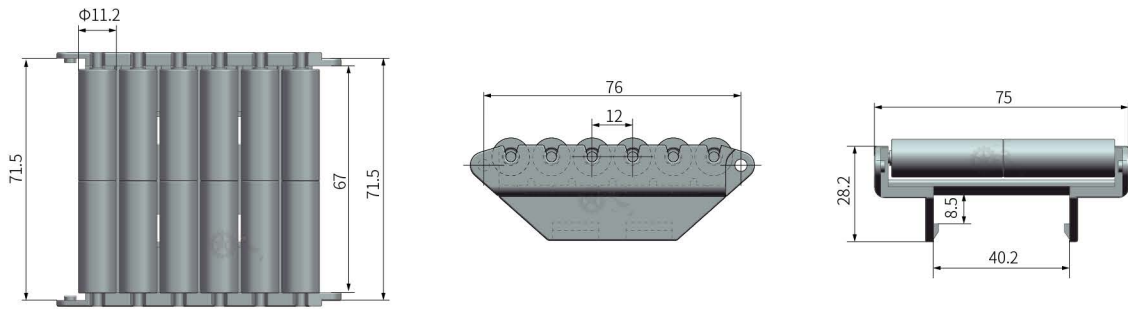
请按照步骤 1-2 选型  
订货代号范例 型号 1 - 物料特性 2  
GZ-HL-1-B-C1

| 型号 1<br>Item | 长度(米)<br>Length | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-----------------|---------------------|
| GZ-HL-1-B    | 0.076M          | 1.08                |

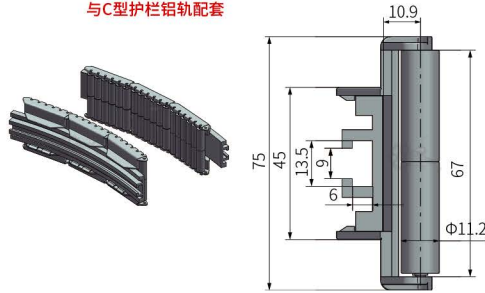
- ① 适用于轻型膜包、箱框输送两侧防护。
- ② 布置便捷,可直线也可转弯应用。
- ③ 多模块组合,背部配合固定骨架。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色 Colour |            | 材质 Material |            |        |
|----------------------------|-----------|------------|-------------|------------|--------|
|                            | 主体 Body   | 滚珠 Rollers | 主体 Body     | 滚珠 Rollers | 销轴 Pin |
| 1                          | 黑色 Black  | 白色 White   | GF+PA6      | POM        | GF+PA6 |

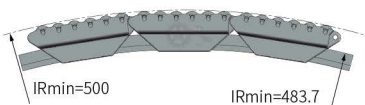
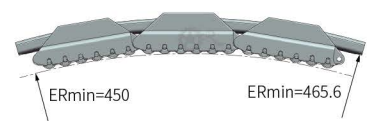
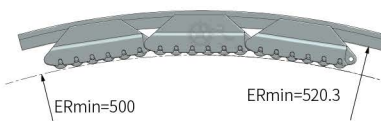
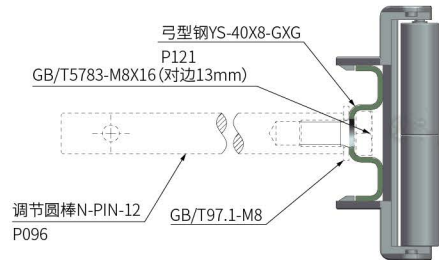
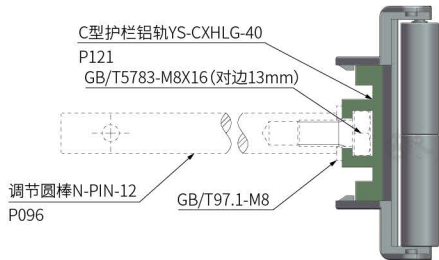
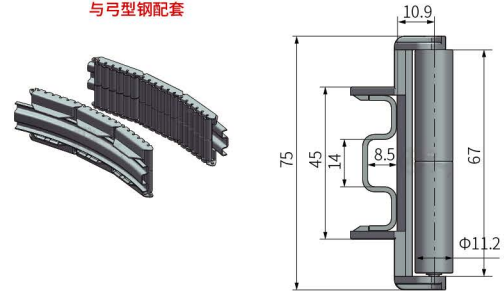
- ④ 有其它需求(应用),可来电咨询。



与C型护栏铝轨配套



与弓型钢配套



最小外弯半径 Minimum external radius: 500mm  
最小内弯半径 Minimum internal radius: 500mm

最小外弯半径 Minimum external radius: 450mm  
最小内弯半径 Minimum internal radius: 400mm



## 转弯双排滚珠护栏 Roller side guide



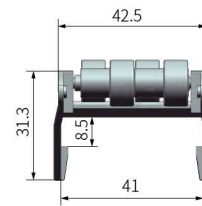
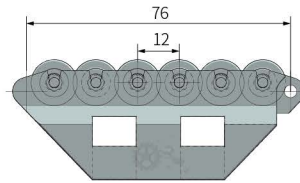
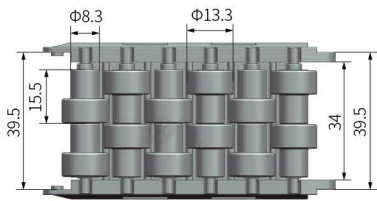
请按步骤 1-2 选型 型号 1- 物料特性 2  
 订货代号范例 GZ-HL-2-A-C1

| 型号 1<br>Item | 长度(米)<br>Length | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-----------------|---------------------|
| GZ-HL-2-A    | 0.076M          | 0.60                |

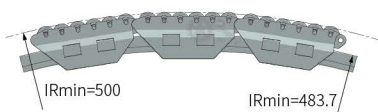
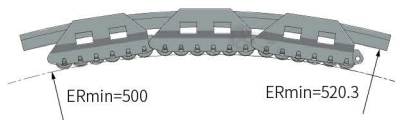
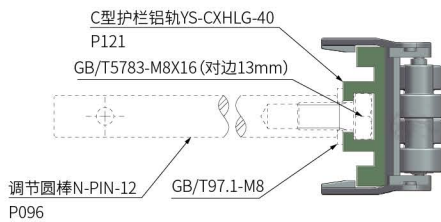
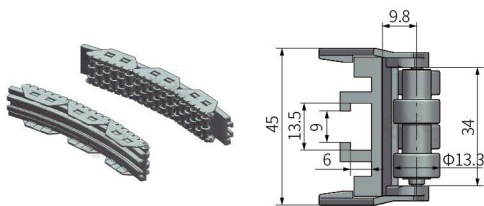
- ①适用于轻型膜包、箱框输送两侧防护。
- ②布置便捷,可直线也可转弯应用。
- ③多模块组合,背部配合固定骨架。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色 Colour |            | 材质 Material |            |        |
|----------------------------|-----------|------------|-------------|------------|--------|
|                            | 主体 Body   | 滚珠 Rollers | 主体 Body     | 滚珠 Rollers | 销轴 Pin |
| 1                          | 黑色 Black  | 白色 White   | GF+PA6      | POM        | GF+PA6 |

④有其它需求(应用),可来电咨询。

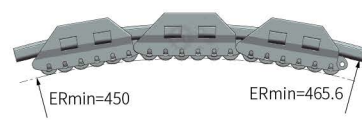
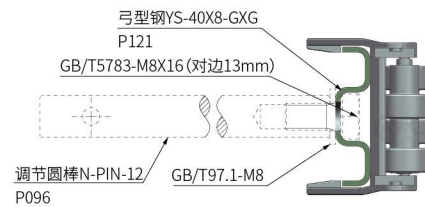
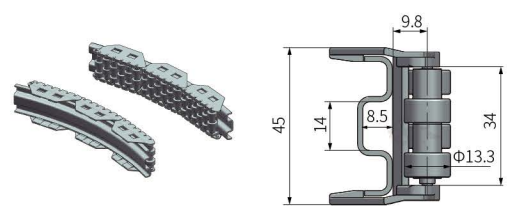


与C型护栏铝轨配套



最小外弯半径 Minimum external radius:500mm  
 最小内弯半径 Minimum internal radius:500mm

与弓型钢配套



最小外弯半径 Minimum external radius:450mm  
 最小内弯半径 Minimum internal radius:400mm

护  
栏



转弯四排滚珠护栏 Roller side guide



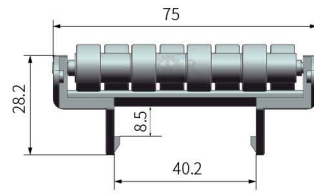
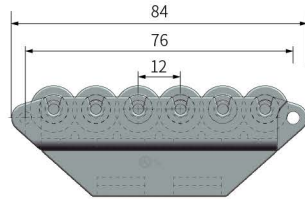
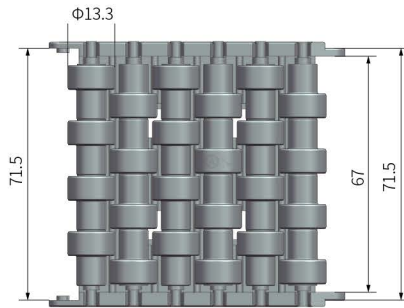
请按步骤 1~2 选型  
订货代号范例 **GZ-HL-4-A-C1**

| 型号 1<br>Item | 长度(米)<br>Length | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-----------------|---------------------|
| GZ-HL-4-A    | 0.076M          | 0.97                |

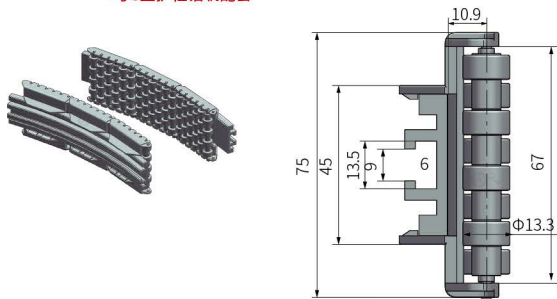
- ① 适用于轻型膜包、箱框输送两侧防护。
- ② 布置便捷,可直线也可转弯应用。
- ③ 多模块组合,背部配合固定骨架。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色 Colour |            | 材质 Material |            |        |
|----------------------------|-----------|------------|-------------|------------|--------|
|                            | 主体 Body   | 滚珠 Rollers | 主体 Body     | 滚珠 Rollers | 销轴 Pin |
| 1                          | 黑色 Black  | 白色 White   | GF+PA6      | POM        | GF+PA6 |

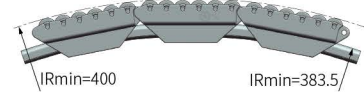
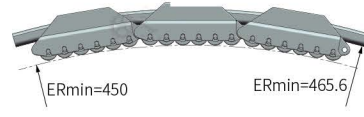
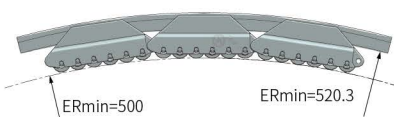
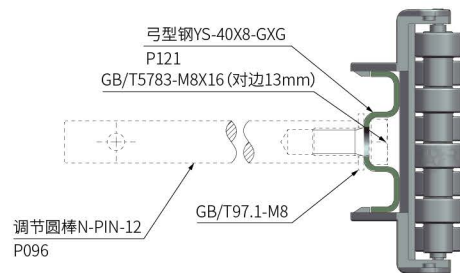
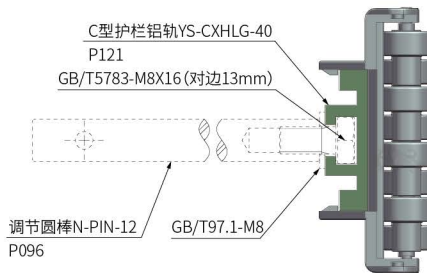
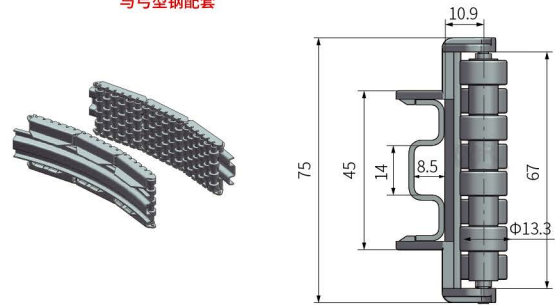
- ④ 有其它需求(应用),可来电咨询。



与C型护栏铝轨配套



与弓型钢配套



最小外弯半径 Minimum external radius: 500mm  
最小内弯半径 Minimum internal radius: 500mm

最小外弯半径 Minimum external radius: 450mm  
最小内弯半径 Minimum internal radius: 400mm



## 转弯单排滚珠护栏 Roller side guide



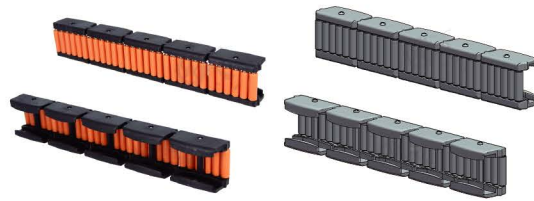
请按步骤 **1** - **2** 选型  
 型号 **1** - 物料特性 **2**  
 订货代号范例 **GZ-HL-1-C-C1**

| 型号 <b>1</b><br>Item | 长度(米)<br>Length | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|---------------------|-----------------|---------------------|
| GZ-HL-1-C           | 0.295M          | 1.06                |

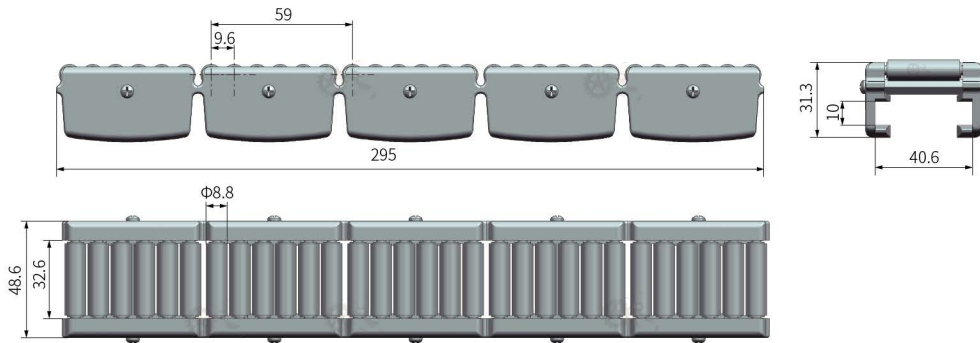
- 适用于膜包、箱框输送两侧防护。
- 布置便捷，可直线也可转弯应用。配合弓型钢可耐冲击。
- 多模块组合，背部配合固定骨架。

| 物料特性 <b>2</b><br>Characteristic | 颜色 Colour |            | 材质 Material |            |        |
|---------------------------------|-----------|------------|-------------|------------|--------|
|                                 | 主体 Body   | 滚珠 Rollers | 主体 Body     | 滚珠 Rollers | 销轴 Pin |
| <b>1</b>                        | 黑色 Black  | 橙色 Orange  | PA6         | POM        | SUS202 |

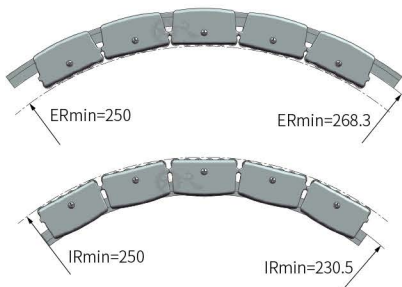
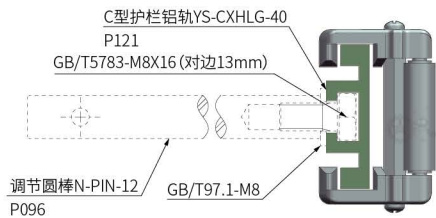
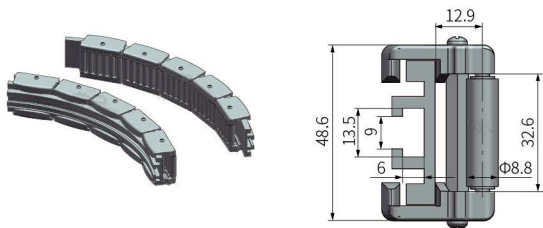
● 有其它需求(应用), 可来电咨询。



护  
栏

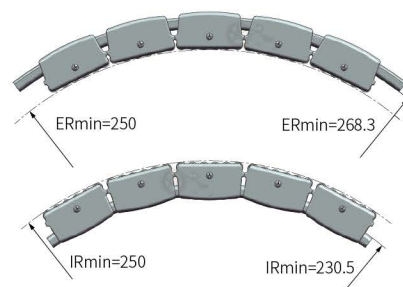
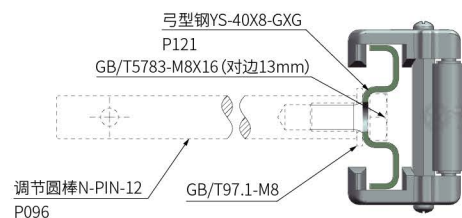
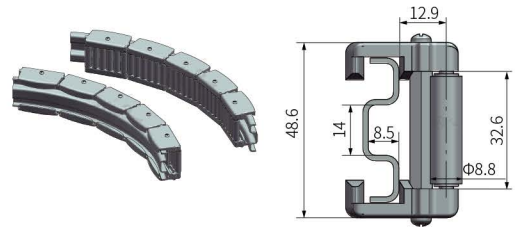


与C型护栏铝轨配套



最小外弯半径 Minimum external radius: 250mm  
 最小内弯半径 Minimum internal radius: 250mm

与弓型钢配套



最小外弯半径 Minimum external radius: 250mm  
 最小内弯半径 Minimum internal radius: 250mm



3D目录

转弯单排滚珠护栏 Roller side guide



请按步骤 1-2 选型  
订货代号范例

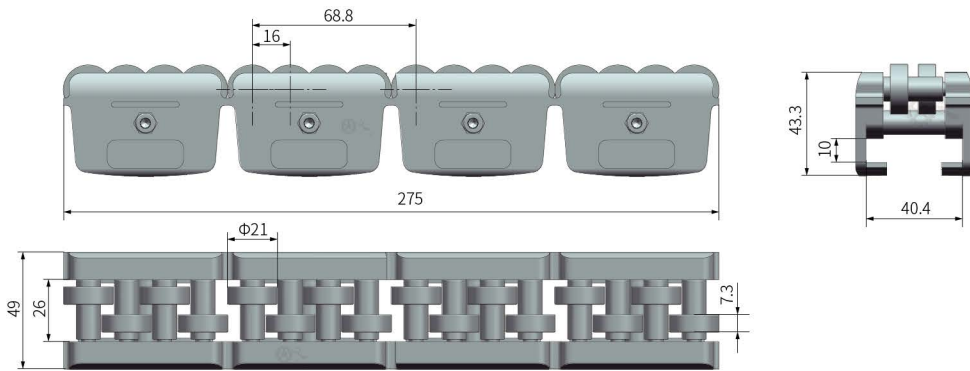
型号 1 - 物料特性 2  
GZ-ZW-C1

| 型号 1<br>Item | 长度(米)<br>Length | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-----------------|---------------------|
| GZ-ZW        | 0.275M          | 1.06                |

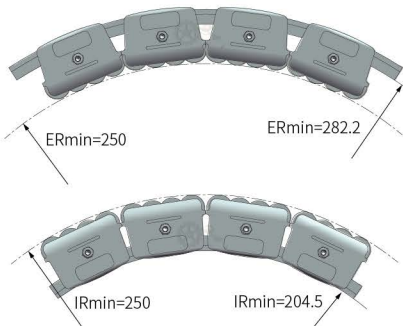
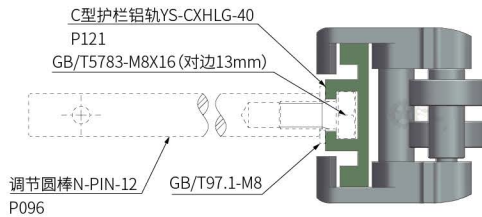
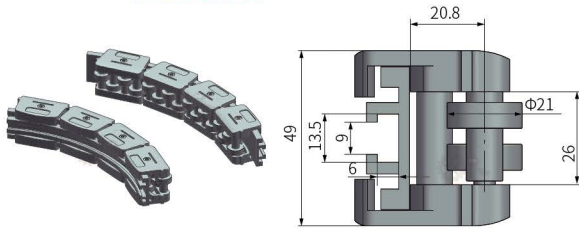
- 适用于膜包、箱框输送两侧防护。
- 布置便捷,可直线也可转弯应用。配合弓型钢可耐冲击。
- 多模块组合,背部配合固定骨架。

| 物料特性 C<br>Characteristic | 颜色 Colour |            | 材质 Material |            |        |
|--------------------------|-----------|------------|-------------|------------|--------|
|                          | 主体 Body   | 滚珠 Rollers | 主体 Body     | 滚珠 Rollers | 销轴 Pin |
| 1                        | 黑色 Black  | 白色 White   | PA6         | POM        | SUS304 |

有其它需求(应用),可来电咨询。

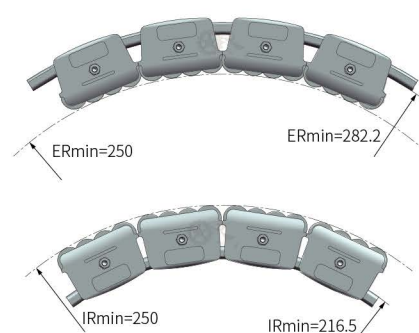
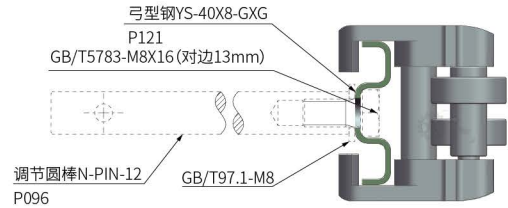
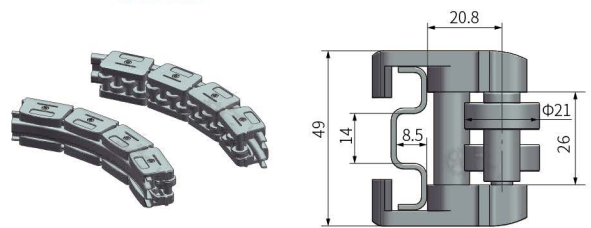


与C型护栏铝轨配套



最小外弯半径 Minimum external radius:250mm  
最小内弯半径 Minimum internal radius:250mm

与弓型钢配套



最小外弯半径 Minimum external radius:250mm  
最小内弯半径 Minimum internal radius:250mm

护  
栏





## C型护栏铝轨 C type guide rail



请按步骤 1-2 选型

型号 1 - 物料特性 2

订货代号范例

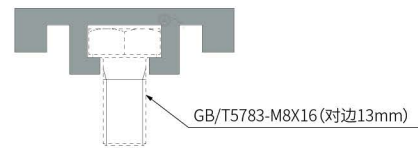
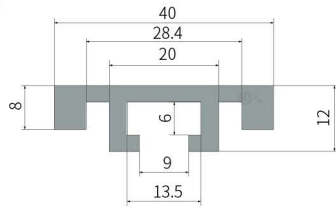
YS-CXHLG-40-C1

| 型号 1<br>Item | 长度(米)<br>Length | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----------------|-------------------|
| YS-CXHLG-40  | 3M              | 2.00              |

- 1 作为滚珠护栏背部骨架。
- 2 便于成型, 转弯布置便捷。
- 3 背部凹槽固定螺栓便捷。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 1                          | 银白色 Silver   | A6063          |

- 4 有其它需求(应用), 可来电咨询。



护  
栏

## 弓型钢 Metal profile



请按步骤 1-2 选型

型号 1 - 物料特性 2

订货代号范例

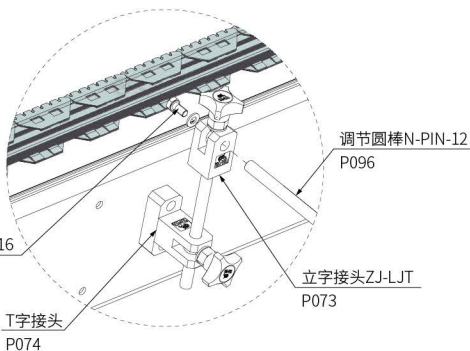
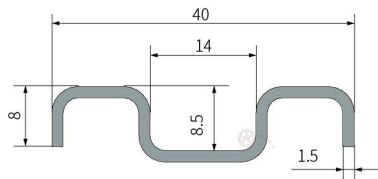
YS-40X8-GXG-C1

| 型号 1<br>Item | 长度(米)<br>Length | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----------------|-------------------|
| YS-40X8-GXG  | 3M              | 3.00              |

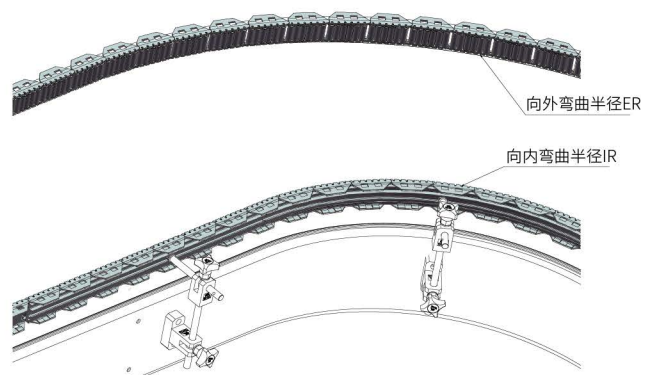
- 1 作为滚珠护栏背部骨架。
- 2 结构强度较高, 耐冲击不易变形。
- 3 背部凹槽可固定外六角螺栓, 但需加工孔位。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 1                          | 银白色 Silver   | SUS304         |

- 4 有其它需求(应用), 可来电咨询。



转弯护栏爆炸图



转弯护栏组合图



## 转弯分道算盘护栏 Swerve roller guide



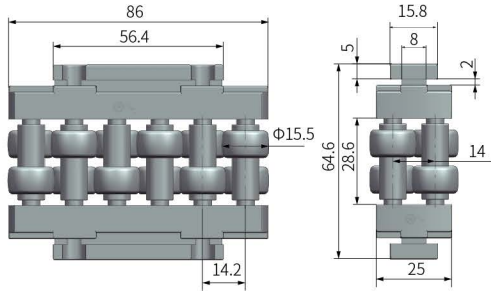
请按步骤 ①~② 选型  
订货代号范例 **GZ-ZW-1-C1**

| 型号 ①<br>Item | 长度(米)<br>Length | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----------------|-------------------|
| GZ-ZW-1      | 0.086M          | 2.31              |
| GZ-ZW-2      |                 | 3.63              |
| GZ-ZW-3      |                 | 4.96              |

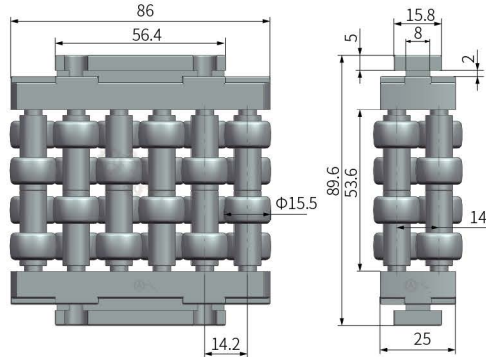
- ① 作为输送线多排分道使用。
- ② 多模块组合，上下需使用骨架固定。
- ③ 两侧均可与输送物接触。

| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色 Colour |            | 材质Material |            |        |
|---------------------------|-----------|------------|------------|------------|--------|
|                           | 主体 Body   | 滚珠 Rollers | 主体 Body    | 滚珠 Rollers | 销轴 Pin |
| 1                         | 黑色 Black  | 白色 White   | GF+PA6     | POM        | SUS304 |

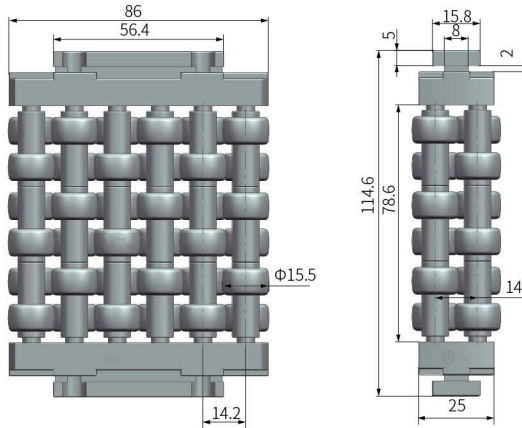
- ④ 有其它需求(应用)，可来电咨询。



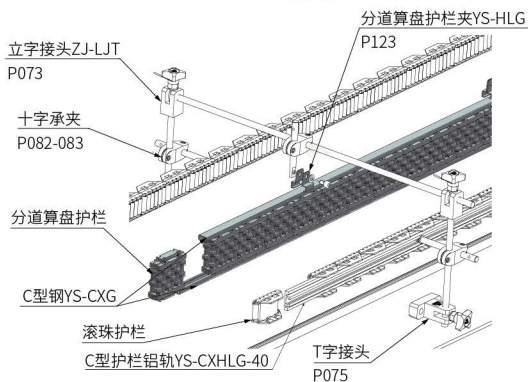
型号: GZ-ZW-1



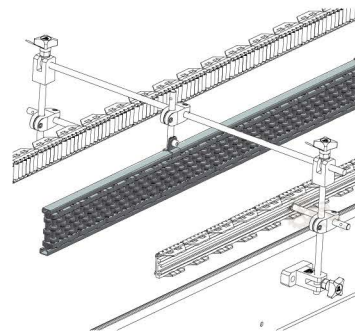
型号: GZ-ZW-2



型号: GZ-ZW-3



爆炸图



组合图



## C型钢 C Type steel



请按步骤 1-2 选型 型号 1 - 物料特性 2  
订货代号范例 YS-CXG-C1

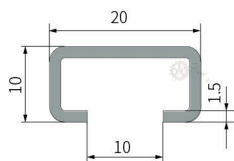


| 型号 1<br>Item | 长度(米)<br>Length | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----------------|-------------------|
| YS-CXG       | 3M              | 1.52              |

- 用于固定分道算盘护栏。
- 强度高、耐冲击,也可转弯使用。
- 需从凹槽端部插入算盘护栏。

| 物料特性 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|--------------------------|--------------|----------------|
| 1                        | 银白色 Silver   | SUS304         |

- 有其它需求(应用),可来电咨询。



护  
栏

## 分道算盘护栏夹 Joint clamp



请按步骤 1-2 选型 型号 1 - 物料特性 2  
订货代号范例 YS-HLG-C1

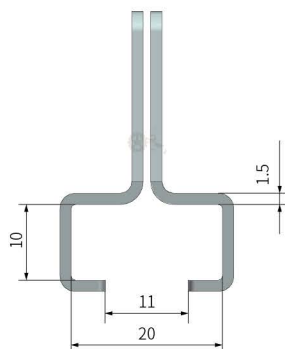
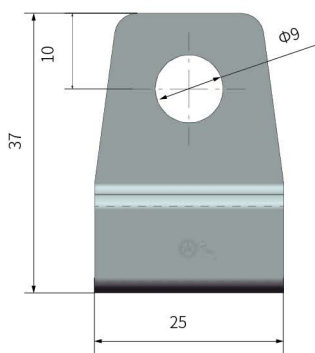


| 型号 1<br>Item | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-------------------|
| YS-HLG       | 0.04              |

- 夹紧C型钢使用。
- 2片为一组。

| 物料特性 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|--------------------------|--------------|----------------|
| 1                        | 银白色 Silver   | SUS304         |

- 有其它需求(应用),可来电咨询。



宝特瓶支撑条 Overhead transport PET bottles

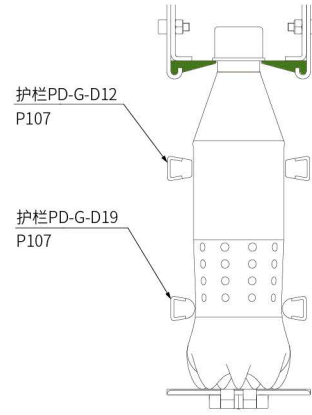
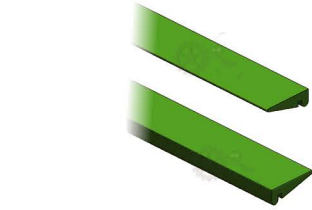
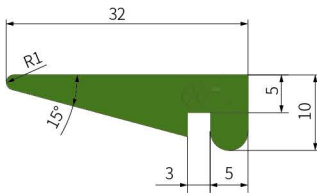
Order 请按步骤 1~3 选型 型号 1 - 长度 2 - 物料特性 3  
 请按图示订货 订货代号范例 PD-G-39-3M-C1

| 型号 1<br>Item | 长度(米) 2<br>Length | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-------------------|---------------------|
| PD-G-39      | 3M                | 0.35                |

- 1 又名挂瓶条、风送条, 适合空瓶输送。
- 2 摩擦阻力小, 过渡顺畅。
- 3 机加工成型, 也可转弯布置。

| 物料特性C 3<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|---------------------------|--------------|----------------|
| 1                         | 黑色 Black     | 450W UHMW-PE   |

- 4 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



使用图

护  
栏

宝特瓶支撑条 Overhead transport PET bottles

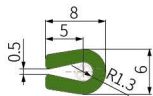
Order 请按步骤 1~3 选型 型号 1 - 长度 2 - 物料特性 3  
 请按图示订货 订货代号范例 PD-G-182-30M-C1

| 型号 1<br>Item | 长度(米) 2<br>Length | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-------------------|---------------------|
| PD-G-182     | 30M               | 0.03                |
| PD-G-185     |                   | 0.03                |
| PD-G-185-2   |                   | 0.05                |

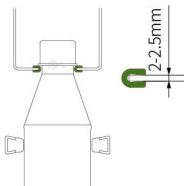
- 1 订购80m物料, 发货为30m物料加50米物料。
- 2 又名挂瓶条、风送条, 适合空瓶输送。
- 3 连续护栏布置, 避免存在对接口。

| 物料特性C 3<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|---------------------------|--------------|----------------|
| 1                         | 灰色 Grey      | 250W UHMW-PE   |

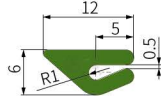
- 4 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



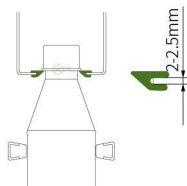
型号: PD-G-182



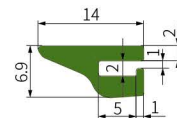
使用图



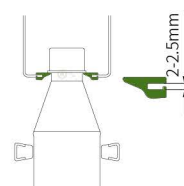
型号: PD-G-185



使用图



型号: PD-G-185-2



使用图



## 平垫片 Chain guide profile



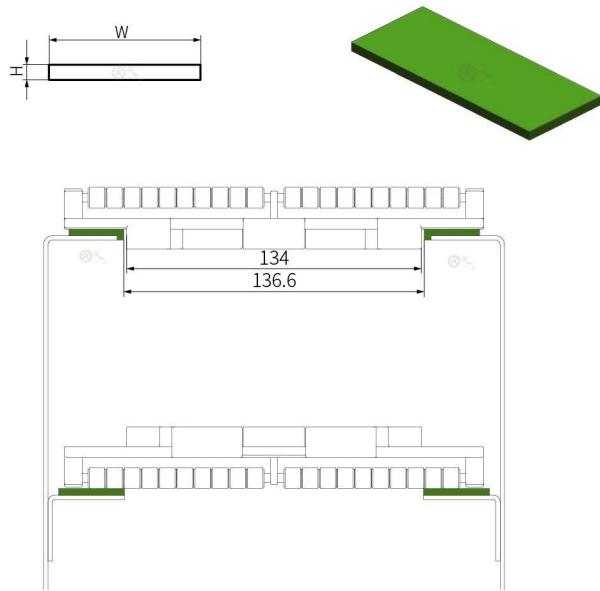
请按步骤 1-2-3 选型 型号 1-长度 2-物料特性 3  
 订货代号范例 DP-111-10M-C1

| 型号 1<br>Item | W  | H | 长度(米) 2<br>Length | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|----|---|-------------------|---------------------|
| DP-111       | 20 | 3 | 10M<br>20M<br>50M | 0.04                |
| DP-106       | 20 | 5 |                   | 0.05                |
| DP-125       | 25 | 6 |                   | 0.12                |
| DP-124       | 30 | 3 |                   | 0.09                |
| DP-104       | 30 | 6 |                   | 0.15                |
| DP-118       | 40 | 4 |                   | 0.16                |
| DP-117       | 40 | 6 |                   | 0.20                |
| DP-116       | 50 | 3 |                   | 0.13                |

- 1 订购70M物料, 发货为50M物料加20M物料。
- 2 通过高分子材料挤出或模压成型。
- 3 应用于输送带与金属框架之间, 防止输送带和垫板直接接触, 吸能降噪, 并具有良好的自润滑性, 保护彼此不被磨损和拉伤, 提高输送带使用寿命。

| 物料特性 C 3<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 1                          | 绿色 Green     | 100W UHMW-PE   |
| 2                          |              | 250W UHMW-PE   |

- 4 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



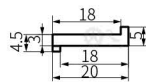
垫  
轨  
和  
回  
路  
轮

## Z型垫片 Chain guide profile

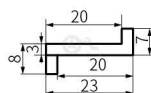


请按步骤 1-2-3 选型 型号 1-长度 2-物料特性 3  
 订货代号范例 DP-58-10M-C1

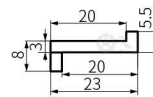
| 型号 1<br>Item | 长度(米) 2<br>Length | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-------------------|---------------------|
| DP-58        | 10M               | 0.07                |
| DP-49        | 20M               | 0.11                |
| DP-236       | 50M               | 0.08                |



型号: DP-58



型号: DP-49



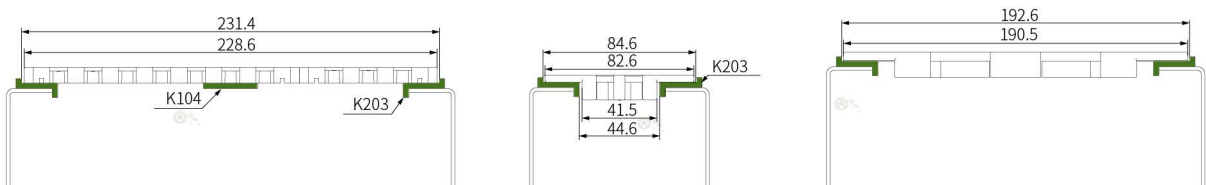
型号: DP-236



- 1 订购70M物料, 发货为50M物料加20M物料。
- 2 通过高分子材料挤出或模压成型。
- 3 应用于输送带与金属框架之间, 防止输送带和垫板直接接触, 吸能降噪, 并具有良好的自润滑性, 保护彼此不被磨损和拉伤, 提高输送带使用寿命。
- 4 侧边凸起, 防止输送带跑偏, 易安装、固定、更换。

| 物料特性 C 3<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 1                          | 绿色 Green     | 100W UHMW-PE   |
| 2                          |              | 250W UHMW-PE   |

- 4 有其它需求 (应用), 可来电咨询。

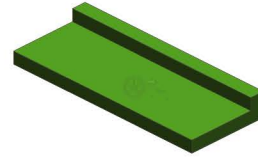


## L型垫片 Chain guide profile



请按步骤 ①-③ 选型 型号 ①-长度 ②-物料特性 ③  
订货代号范例 DP-84-10M-C1

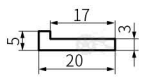
| 型号 ①<br>Item | 长度(米) ②<br>Length | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-------------------|---------------------|
| DP-84        | 10M、20M、50M       | 0.07                |
| DP-91        |                   | 0.09                |
| DP-85        | 3M                | 0.37                |
| DP-97        |                   | 0.55                |
| DP-126       |                   | 0.27                |
| DP-163       |                   | 0.27                |
|              |                   | 0.62                |



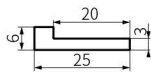
- ① 订购70M物料, 发货为50M物料加20M物料。
- ② 通过高分子材料挤出或模压成型。
- ③ 应用于输送带与金属框架之间, 防止输送带和垫板直接接触, 吸能降噪, 并具有良好的自润滑性, 保护彼此不被磨损和拉伤, 提高输送带使用寿命。
- ④ 侧边凸起, 防止输送带跑偏, 易安装、固定、更换。

| 物料特性C ③<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|---------------------------|--------------|----------------|
| 1                         | 绿色 Green     | 100W UHMW-PE   |
| 2                         |              | 250W UHMW-PE   |

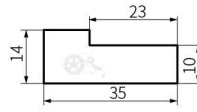
- ① 有其它需求(应用), 可来电咨询。
- ② 长度单位为3M的型号, 订货标准为3M整数倍。



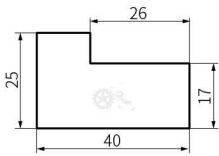
型号: DP-84



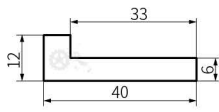
型号: DP-91



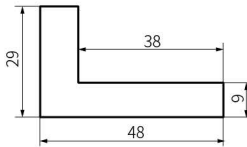
型号: DP-85



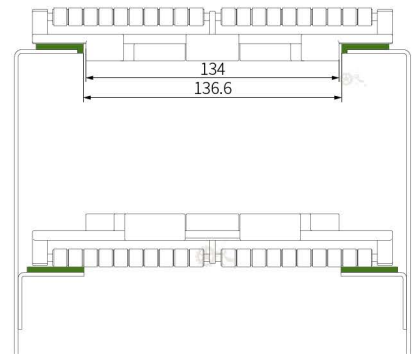
型号: DP-97



型号: DP-126



型号: DP-163



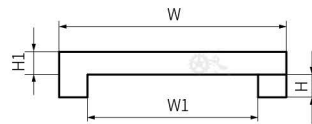
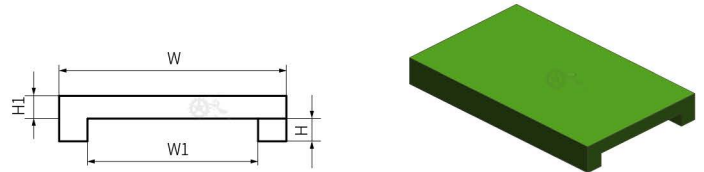
垫轨和回路轮

## 平宝盖垫片 Chain guide profile



请按步骤 ①-③ 选型 型号 ①-长度 ②-物料特性 ③  
订货代号范例 CH-H-3M-C1

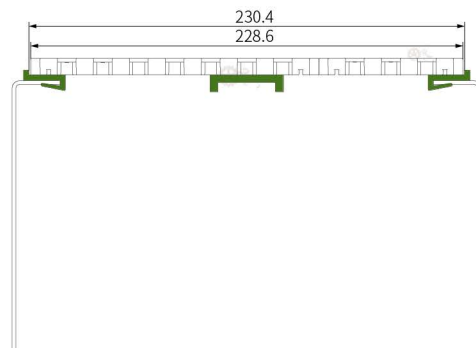
| 型号 ①<br>Item | W    | W1   | H | H1 | 长度(米) ②<br>Length | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|------|------|---|----|-------------------|---------------------|
| CH-H         | 31.5 | 25.4 | 5 | 4  | 3M、50M            | 0.15                |
| DP-87        | 39.0 | 30.5 | 5 | 4  | 3M                | 0.18                |
| DP-55        | 60.0 | 45.0 | 6 | 6  |                   | 0.28                |
| DP-88        | 54.0 | 50.0 | 3 | 4  | 3M、50M            | 0.22                |
| DP-62        | 72.0 | 62.0 | 5 | 5  | 3M                | 0.35                |



- ① 订货标准为3M整数倍。
- ② 通过高分子材料挤出或模压成型。
- ③ 应用于多排或设备较宽的中间支撑场合, 防止输送带和垫板直接接触, 吸能降噪, 并具有良好的自润滑性, 保护彼此不被磨损和拉伤, 提高输送带使用寿命。

| 物料特性C ③<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|---------------------------|--------------|----------------|
| 1                         | 绿色 Green     | 100W UHMW-PE   |
| 2                         |              | 250W UHMW-PE   |

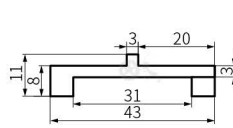
- ① CH-H与DP-88无250W材质。
- ② 有其它需求(应用), 可来电咨询。



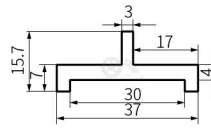
## 凸宝盖垫片 Chain guide profile

Order 请按步骤 ①-③ 选型 型号 ① - 长度 ② - 物料特性 ③  
 请按图示订货 订货代号范例 DP-47-3M-C1

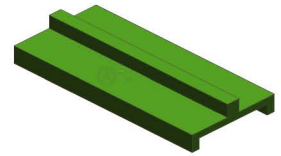
| 型号 ①<br>Item | 长度(米) ②<br>Length | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-------------------|---------------------|
| DP-47        | 3M                | 0.18                |
| DP-46        | 3M, 50M           | 0.19                |
| DP-65        | 3M                | 0.22                |
| DP-167       |                   | 0.47                |
| DP-69        | 3M, 50M           | 0.22                |



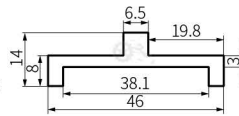
型号: DP-47



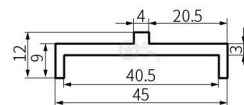
型号: DP-46



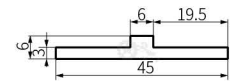
- ① 订货标准为3M整数倍。
- ② 通过高分子材料挤出或模压成型。
- ③ 应用于多排或设备较宽的中间支撑场合,防止输送带和垫板直接接触,吸能降噪,并具有良好的自润滑性,保护彼此不被磨损和拉伤,提高输送带使用寿命。
- ④ 中间凸起,防止输送带跑偏,易安装、固定、更换。



型号: DP-65



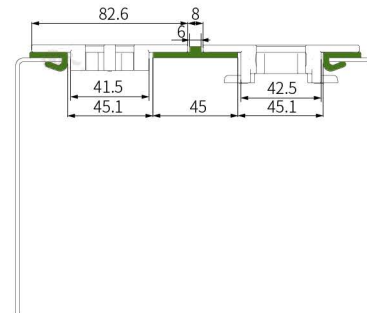
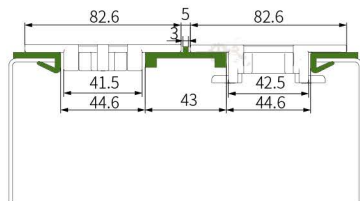
型号: DP-167



型号: DP-69

| 物料特性 C ③<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 1                          | 绿色 Green     | 100W UHMW-PE   |
| 2                          |              | 250W UHMW-PE   |

- ① 长度50M, 仅有C1选型。
- ② 有其它需求(应用), 可来电咨询。

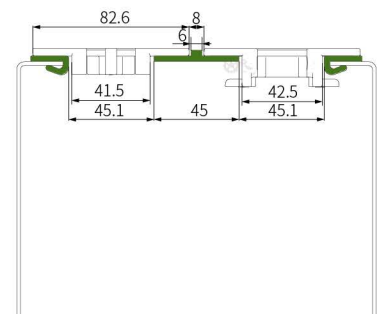
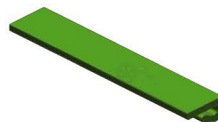
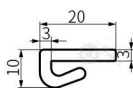


垫轨和回路轮

## 勾型垫片 Chain guide profile

Order 请按步骤 ①-③ 选型 型号 ① - 长度 ② - 物料特性 ③  
 请按图示订货 订货代号范例 DP-44-10M-C1

| 型号 ①<br>Item | 长度(米) ②<br>Length | 卡板厚度<br>Plate | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-------------------|---------------|---------------------|
| DP-44        | 10M, 20M, 50M     | 2.0           | 0.11                |



- ① 订购70M物料, 发货为50M物料加20M物料。
- ② 通过高分子材料挤出或模压成型。
- ③ 应用于输送带与金属框架之间,防止输送带和垫板直接接触,吸能降噪,并具有良好的自润滑性,保护彼此不被磨损和拉伤,提高输送带使用寿命。

| 物料特性 C ③<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 1                          | 绿色 Green     | 100W UHMW-PE   |
| 2                          |              | 250W UHMW-PE   |

- ① 有其它需求(应用), 可来电咨询。
- ② 根据不同钢板厚度选择适合型号。
- ③ 卡板固定在卡槽内, 固定性更强。



3D目录

## 勾型垫片 Chain guide profile

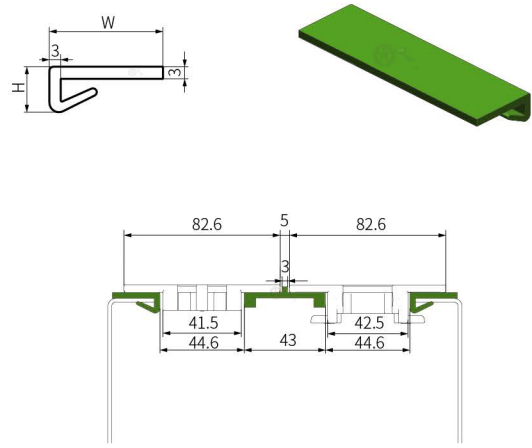
|                 |             |                      |
|-----------------|-------------|----------------------|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 ①-③ 选型 | 型号 ① - 长度 ② - 物料特性 ③ |
|                 | 订货代号范例      | DP-CH-10M-C1         |

| 型号 ①<br>Item | W  | H     | 长度(米) ②<br>Length | 卡板厚度<br>Plate | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|----|-------|-------------------|---------------|---------------------|
| DP-CH        | 13 | 10.00 | 10M<br>20M<br>50M | 1.0-2.0       | 0.06                |
| DP-162       | 20 | 9.20  |                   | 2.0-3.0       | 0.11                |
| DP-45A       | 25 | 11.00 |                   | 1.0-1.5       | 0.11                |
| DP-45B       | 25 | 11.00 |                   | 3.0           | 0.13                |
| DP-170       | 40 | 10.00 |                   | 1.5-2.0       | 0.17                |
| DP-43        | 50 | 11.00 |                   | 1.5-2.0       | 0.19                |
| DP-42        | 72 | 13.00 |                   | 2.0           | 0.26                |
| DP-150       | 38 | 9.65  |                   | 2.0           | 0.20                |

- ① 订购70M物料, 发货为50M物料加20M物料。
- ② 通过高分子材料挤出或模压成型。
- ③ 应用于输送带与金属框架之间, 防止输送带和垫板直接接触, 吸能降噪, 并具有良好的自润滑性, 保护彼此不被磨损和拉伤, 提高输送带使用寿命。

| 物料特性C ③<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|---------------------------|--------------|----------------|
| 1                         | 绿色 Green     | 100W UHMW-PE   |
| 2                         |              | 250W UHMW-PE   |

- ① 有其它需求(应用), 可来电咨询。
- ② 根据不同钢板厚度选择适合型号。
- ③ 卡板固定在卡槽内, 固定性更强。



垫  
轨  
和  
回  
路  
轮

## 转弯机垫片 Chain guide profile

|                 |             |                      |
|-----------------|-------------|----------------------|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 ①-③ 选型 | 型号 ① - 长度 ② - 物料特性 ③ |
|                 | 订货代号范例      | DP-172-50M-C1        |

| 型号 ①<br>Item | W  | H    | 长度(米) ②<br>Length | 卡板厚度<br>Plate | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|----|------|-------------------|---------------|---------------------|
| DP-172       | 35 | 12.5 | 50M               | 5             | 0.16                |

- ① 订货标准为50M整倍数。
- ② 适用于卡板较厚的重型输送机, 例如皮带转弯机专用, 卡板固定在卡槽内, 固定性更强。
- ③ 应用于输送带与金属框架之间, 防止输送带和垫板直接接触, 吸能降噪, 并具有良好的自润滑性, 保护彼此不被磨损和拉伤, 提高输送带使用寿命。

| 物料特性C ③<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|---------------------------|--------------|----------------|
| 1                         | 黑色 Black     | 100W UHMW-PE   |
| 2                         |              | 250W UHMW-PE   |

- ① 有其它需求(应用), 可来电咨询。

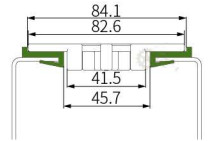
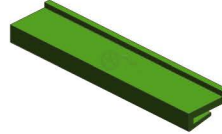
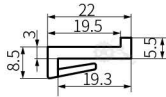


## ZK型垫片 Chain guide profile



|             |   |
|-------------|---|
| 请按步骤 1-3 选型 | 型号 <sup>1</sup> -长度 <sup>2</sup> -物料特性 <sup>3</sup> |
| 订货代号范例      | DP-98A-10M-C1                                       |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 长度(米) <sup>2</sup><br>Length | 卡板厚度<br>Plate | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|-------------------------|------------------------------|---------------|---------------------|
| DP-98A                  | 10M<br>20M<br>50M            | 1.0           | 0.10                |
| DP-98B                  |                              | 1.5           | 0.10                |
| DP-98C                  |                              | 2.0           | 0.10                |
| DP-98D                  |                              | 3.0           | 0.10                |



- 1 订购70M物料, 发货为50M物料加20M物料。
- 2 通过高分子材料挤出或模压成型。
- 3 应用于输送带与金属框架之间, 防止输送带和垫板直接接触, 吸能降噪, 并具有良好的自润滑性, 保护彼此不被磨损和拉伤, 提高输送带使用寿命。
- 4 具备侧边凸起, 侧边可卡槽固定钢板, 牢固性更强, 且防止输送带跑偏。

| 物料特性C <sup>3</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|--------------|----------------|
| 1                                    | 绿色 Green     | 100W UHMW-PE   |
| 2                                    |              | 250W UHMW-PE   |

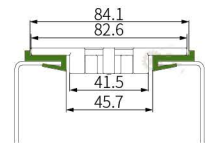
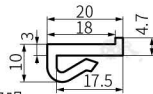
5 有其它需求(应用), 可来电咨询。

## ZK型垫片 Chain guide profile



|             |   |
|-------------|---|
| 请按步骤 1-3 选型 | 型号 <sup>1</sup> -长度 <sup>2</sup> -物料特性 <sup>3</sup> |
| 订货代号范例      | DP-98G-10M-C1                                       |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 长度(米) <sup>2</sup><br>Length | 卡板厚度<br>Plate | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|-------------------------|------------------------------|---------------|---------------------|
| DP-98G                  | 10M、20M、50M                  | 1.5-2.0       | 0.11                |



- 1 订购70M物料, 发货为50M物料加20M物料。
- 2 通过高分子材料挤出或模压成型。
- 3 应用于输送带与金属框架之间, 防止输送带和垫板直接接触, 吸能降噪, 并具有良好的自润滑性, 保护彼此不被磨损和拉伤, 提高输送带使用寿命。
- 4 具备侧边凸起, 侧边可卡槽固定钢板, 牢固性更强, 且防止输送带跑偏。

| 物料特性C <sup>3</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|--------------|----------------|
| 1                                    | 绿色 Green     | 100W UHMW-PE   |
| 2                                    |              | 250W UHMW-PE   |

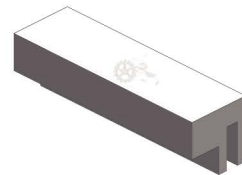
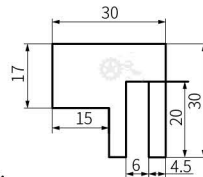
5 有其它需求(应用), 可来电咨询。

## 动力螺旋输送机专用垫片 Wear strip for spiral conveyor



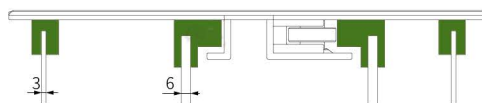
|             |   |
|-------------|---|
| 请按步骤 1-3 选型 | 型号 <sup>1</sup> -长度 <sup>2</sup> -物料特性 <sup>3</sup> |
| 订货代号范例      | DP-196-3M-C1  |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 长度(米) <sup>2</sup><br>Length | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|-------------------------|------------------------------|---------------------|
| DP-196                  | 3M                           | 0.55                |



- 1 订货标准为3M整数倍。
- 2 螺旋机专用垫片, 使输送带运行更顺畅。
- 3 应用于输送带与金属框架之间, 防止输送带和垫板直接接触, 吸能降噪, 并具有良好的自润滑性, 保护彼此不被磨损和拉伤, 提高输送带使用寿命。

| 物料特性C <sup>3</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|--------------|----------------|
| 1                                    | 白色 White     | 100W UHMW-PE   |
| 2                                    |              | 350W UHMW-PE   |



5 有其它需求(应用), 可来电咨询。



### YS1000专用导条 YS1000 profile

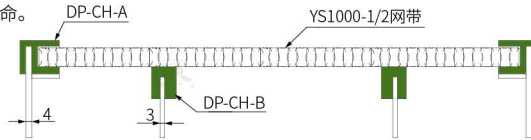
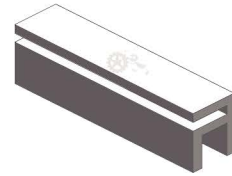
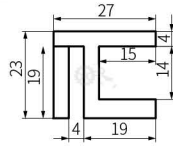
|                 |             |   |
|-----------------|-------------|---|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-3 选型 | 型号 <sup>1</sup> -长度 <sup>2</sup> -物料特性 <sup>3</sup> |
|                 | 订货代号范例      | DP-CH-A-3M-C1                                       |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 长度(米) <sup>2</sup><br>Length | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|-------------------------|------------------------------|---------------------|
| DP-CH-A                 | 3M                           | 0.31                |

- 1 订货标准为3M整倍数。
- 2 YS1000系列转弯机专用垫片,使输送带运行更顺畅。
- 3 应用于输送带与金属框架之间,防止输送带和垫板直接接触,吸能降噪,并具有良好的自润滑性,保护彼此不被磨损和拉伤,提高输送带使用寿命。

| 物料特性C <sup>3</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|--------------|----------------|
| 1                                    | 白色 White     | 100W UHMW-PE   |
| 2                                    |              | 250W UHMW-PE   |

- 4 有其它需求(应用),可来电咨询。



### YS1000专用导条 YS1000 profile

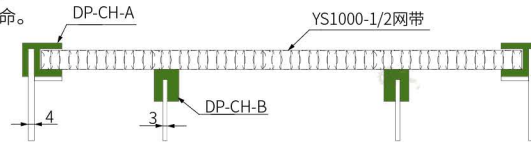
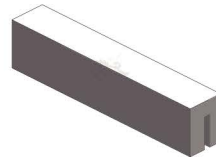
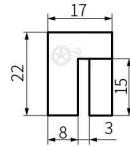
|                 |             |   |
|-----------------|-------------|---|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-3 选型 | 型号 <sup>1</sup> -长度 <sup>2</sup> -物料特性 <sup>3</sup> |
|                 | 订货代号范例      | DP-CH-B-3M-C1                                       |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 长度(米) <sup>2</sup><br>Length | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|-------------------------|------------------------------|---------------------|
| DP-CH-B                 | 3M                           | 0.31                |

- 1 订货标准为3M整倍数。
- 2 YS1000系列转弯机专用垫片,使输送带运行更顺畅。
- 3 应用于输送带与金属框架之间,防止输送带和垫板直接接触,吸能降噪,并具有良好的自润滑性,保护彼此不被磨损和拉伤,提高输送带使用寿命。

| 物料特性C <sup>3</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|--------------|----------------|
| 1                                    | 白色 White     | 100W UHMW-PE   |
| 2                                    |              | 250W UHMW-PE   |

- 4 有其它需求(应用),可来电咨询。



### YS1000专用导条 YS1000 profile

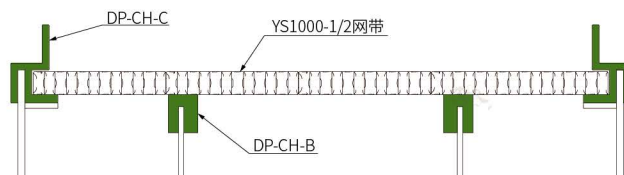
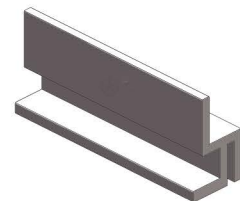
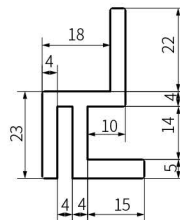
|                 |             |   |
|-----------------|-------------|---|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-3 选型 | 型号 <sup>1</sup> -长度 <sup>2</sup> -物料特性 <sup>3</sup> |
|                 | 订货代号范例      | DP-CH-C-3M-C1                                       |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 长度(米) <sup>2</sup><br>Length | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|-------------------------|------------------------------|---------------------|
| DP-CH-C                 | 3M                           | 0.35                |

- 1 订货标准为3M整倍数。
- 2 YS1000系列转弯机专用垫片,使输送带运行更顺畅。
- 3 应用于输送带与金属框架之间,防止输送带和垫板直接接触,吸能降噪,并具有良好的自润滑性,保护彼此不被磨损和拉伤,提高输送带使用寿命。

| 物料特性C <sup>3</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|--------------|----------------|
| 1                                    | 白色 White     | 100W UHMW-PE   |

- 4 有其它需求(应用),可来电咨询。

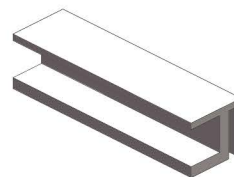
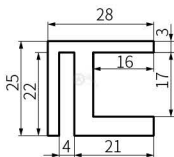


## YS1200专用导条 YS1200 profile



|             |   |
|-------------|---|
| 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> -长度 <sup>2</sup> -物料特性 <sup>3</sup> |
| 订货代号范例      | DP-165-3M-C1  |

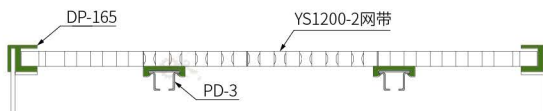
| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 长度(米) <sup>2</sup><br>Length | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|-------------------------|------------------------------|---------------------|
| DP-165                  | 3M                           | 0.31                |



- 1 订货标准为3M整数。
- 2 YS1200-2转弯机专用垫片,使输送带运行更顺畅。
- 3 应用于输送带与金属框架之间,防止输送带和垫板直接接触,吸能降噪,并具有良好的自润滑性,保护彼此不被磨损和拉伤,提高输送带使用寿命。

| 物料特性C <sup>3</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|--------------|----------------|
| 1                                    | 白色 White     | 100W UHMW-PE   |
| 2                                    |              | 250W UHMW-PE   |

- 4 有其它需求(应用),可来电咨询。



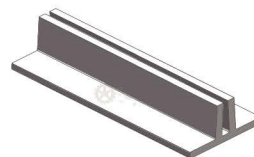
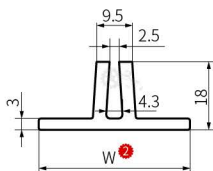
垫  
轨  
和  
回  
路  
轮

## 螺旋机底部支撑板 Chain guide



|             |  |
|-------------|--|
| 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> -宽度 <sup>2</sup> -长度 <sup>3</sup> -物料特性 <sup>4</sup> |
| 订货代号范例      | YS-G-LXJ-ZZB-W40-1.1M-C1   |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 宽度W <sup>2</sup><br>Width | 长度(米) <sup>3</sup><br>Length | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|-------------------------|---------------------------|------------------------------|---------------------|
| YS-G-LXJ-ZZB            | 40                        | 1.1M                         | 0.20                |
|                         | 60                        |                              | 0.25                |



- 1 订货标准为1.1M整数。
- 2 输送链底平面支撑垫片。
- 3 可夹3-4毫米厚钣件,弯圆布置便捷。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|--------------|----------------|
| 1                                    | 白色 White     | 100W UHMW-PE   |

- 4 有其它需求(应用),可来电咨询。



### 螺旋机侧边托条 Chain guide profile



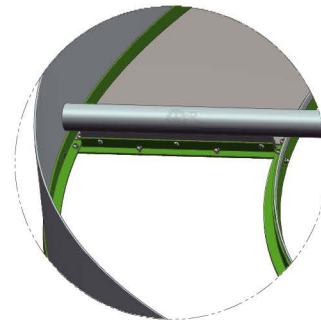
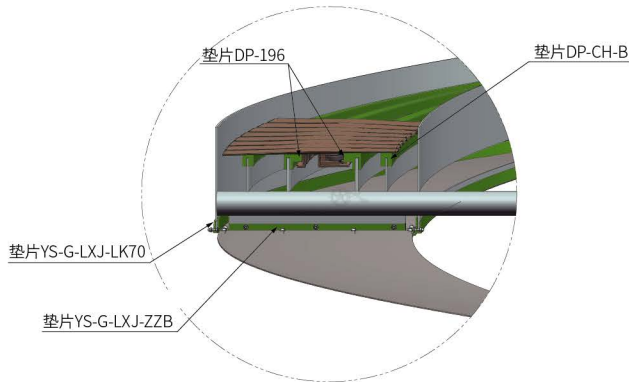
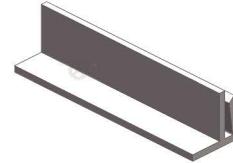
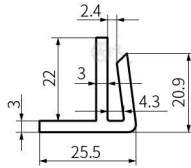
请按步骤 1~3 选型 型号 1 - 长度 2 - 物料特性 3  
订货代号范例 YS-G-LXJ-LK70-4M-C1

| 型号 1<br>Item  | 长度(米) 2<br>Length | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|---------------|-------------------|---------------------|
| YS-G-LXJ-LK70 | 4M                | 0.20                |

- 1 订货标准为4M整倍数。
- 2 输送链侧边支撑, 作为托板、托条使用。
- 3 可夹3-4毫米厚钣金, 弯圆布置便捷。

| 物料特性C 3<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|---------------------------|--------------|----------------|
| 1                         | 白色 White     | 100W UHMW-PE   |

- 4 有其它需求(应用), 可来电咨询。



垫  
轨  
和  
回  
路  
轮

### 方便面导轨 Chain guide profile



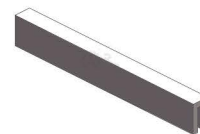
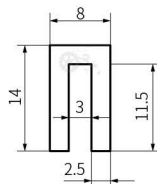
请按步骤 1~3 选型 型号 1 - 长度 2 - 物料特性 3  
订货代号范例 YS-FBMDG-U-3M-C1

| 型号 1<br>Item | 长度(米) 2<br>Length | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-------------------|---------------------|
| YS-FBMDG-U   | 3M                | 0.15                |

- 1 订货标准为3M整倍数。
- 2 输送链支撑导轨使用。
- 3 可夹3毫米厚钣金, 弯圆布置便捷。

| 物料特性C 3<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|---------------------------|--------------|----------------|
| 1                         | 白色 White     | 100W UHMW-PE   |

- 4 有其它需求(应用), 可来电咨询。



## 不锈钢平铺平行垫轨 Chain guide profile

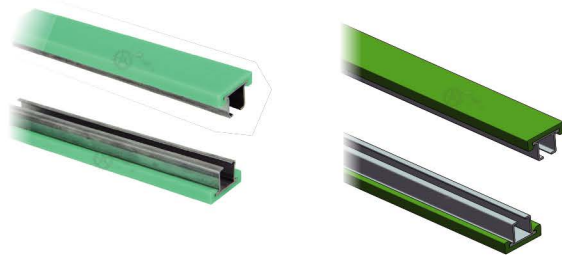
|                 |             |               |
|-----------------|-------------|---------------|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-2 选型 | 型号 1 - 物料特性 2 |
|                 | 订货代号范例      | PD-3-C1       |

| 型号 1<br>Item | 长度(米)<br>Length | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----------------|-------------------|
| PD-3         | 3M              | 3.26              |

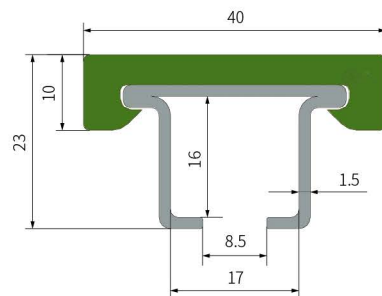
- 1 订货标准为3M/支。
- 2 防护套和型材组合式, 组装便捷。
- 3 应用于输送带与金属框架之间, 防止输送带和垫板直接接触, 吸能降噪, 并具有良好的自润滑性, 保护彼此不被磨损和拉伤, 提高输送带使用寿命。
- 4 推荐高负荷时使用(堆积平台), 可使链磨损均匀分布整个宽度。
- 5 潮湿等环境下耐生锈、耐老化、抗冲击性高、强度高。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色 Colour  |              | 材质 Material  |              |
|----------------------------|------------|--------------|--------------|--------------|
|                            | 护套 Profile | 型材 Aluminium | 护套 Profile   | 型材 Aluminium |
| 1                          | 绿色 Green   | 银白色 Silver   | 100W UHMW-PE | SUS304       |
| 2                          |            |              | 250W UHMW-PE |              |

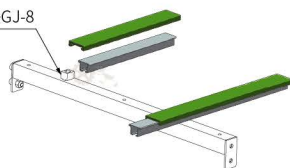
6 有其它需求(应用), 可来电咨询。



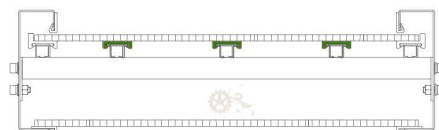
垫轨和回路轮



单固定接头GJ-8  
P137



爆炸图



组合图



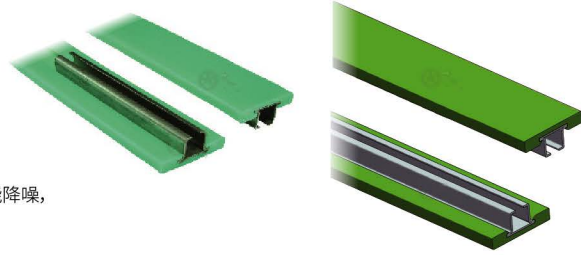
C型垫轨 Chain guide profile



|             |             |
|-------------|-------------|
| 请按步骤 1~2 选型 | 型号 1-物料特性 2 |
| 订货代号范例      | PD-3B-C1    |

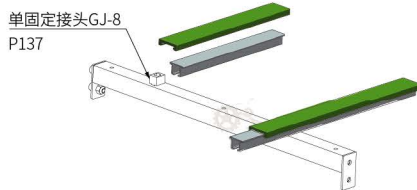
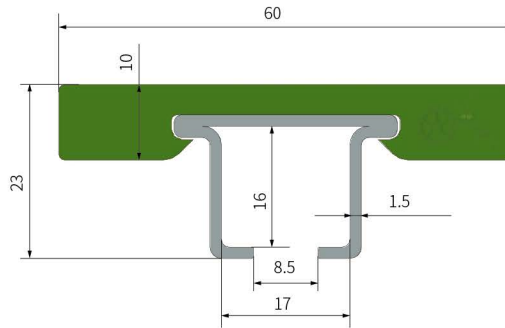
| 型号 1<br>Item | 长度(米)<br>Length | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----------------|-------------------|
| PD-3B        | 3M              | 3.74              |

- 1 订货标准为3M/支。
- 1 防护套和型材组合式，组装便捷。
- 1 应用于偏宽或偏重型输送带与金属框架之间，防止输送带和垫板直接接触，吸能降噪，并具有良好的自润滑性，保护彼此不被磨损和拉伤，提高输送带使用寿命。
- 1 推荐高负荷时使用（堆积平台），可使链磨损均匀分布整个宽度。
- 1 潮湿等环境下耐生锈、耐老化、抗冲击性高、强度高。

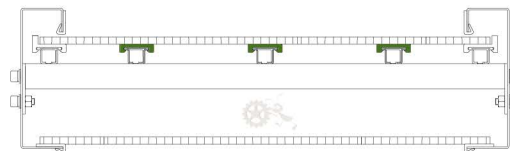


| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色 Colour  |              | 材质 Material  |              |
|----------------------------|------------|--------------|--------------|--------------|
|                            | 护套 Profile | 型材 Aluminium | 护套 Profile   | 型材 Aluminium |
| 1                          | 绿色 Green   | 银白色 Silver   | 100W UHMW-PE | SUS304       |
| 2                          |            |              | 250W UHMW-PE |              |

- 1 有其它需求(应用)，可来电咨询。



爆炸图



组合图



## 不锈钢双轨平行垫轨 Chain guide profile

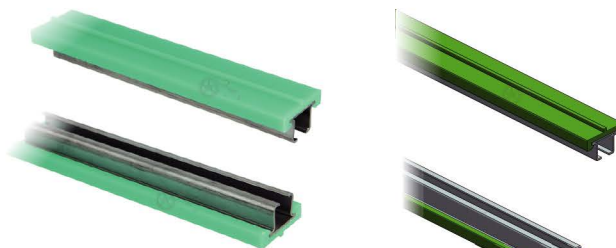
|                 |             |               |
|-----------------|-------------|---------------|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 ①-② 选型 | 型号 ① - 物料特性 ② |
|                 | 订货代号范例      | PD-3A-C1      |

| 型号 ①<br>Item | 长度(米)<br>Length | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----------------|-------------------|
| PD-3A        | 3M              | 3.30              |

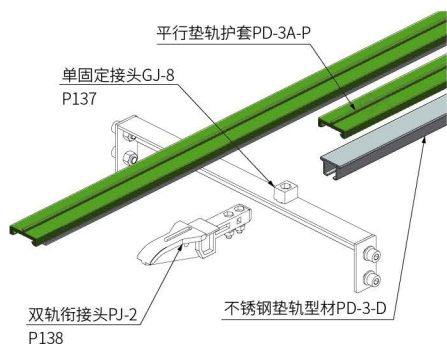
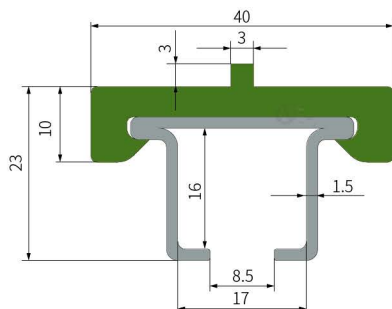
- ① 订货标准为3M/支。
- ② 防护套和型材组合式, 组装便捷。
- ③ 应用于多排道输送带与金属框架之间, 防止输送带和垫板直接接触, 吸能降噪, 并具有良好的自润滑性, 保护彼此不被磨损和拉伤, 提高输送带使用寿命。
- ④ 潮湿等环境下耐生锈、耐老化、抗冲击性高、强度高。
- ⑤ 中间凸起, 防跑偏。

| 物料特性 C ②<br>Characteristic | 颜色 Colour  |              | 材质 Material  |              |
|----------------------------|------------|--------------|--------------|--------------|
|                            | 护套 Profile | 型材 Aluminium | 护套 Profile   | 型材 Aluminium |
| 1                          | 绿色 Green   | 银白色 Silver   | 100W UHMW-PE | SUS304       |

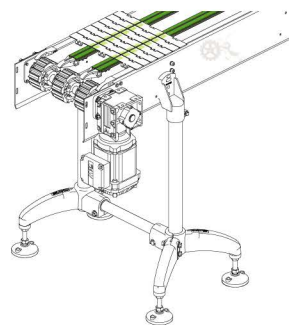
- ⑥ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



垫轨和回路轮



爆炸图



组合图



## 不锈钢侧挡平行垫轨 Chain guide profile



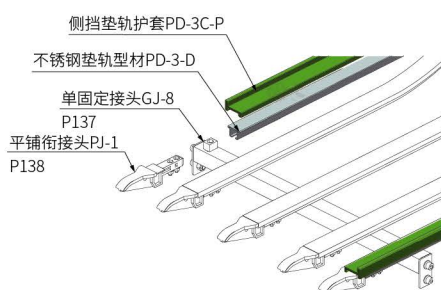
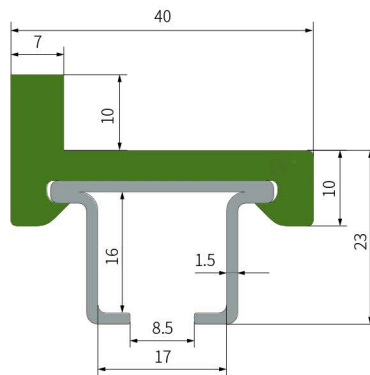
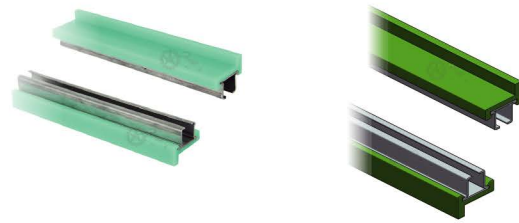
|             |             |
|-------------|-------------|
| 请按步骤 1~2 选型 | 型号 1-物料特性 2 |
| 订货代号范例      | PD-3C-C1    |

| 型号 1<br>Item | 长度(米)<br>Length | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----------------|-------------------|
| PD-3C        | 3M              | 3.40              |

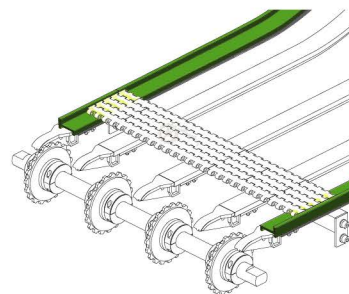
- 1 订货标准为3M/支。
- 2 防护套和型材组合式，组装便捷。
- 3 应用于输送带与金属框架之间，防止输送带和垫板直接接触，吸能降噪，并具有良好的自润滑性，保护彼此不被磨损和拉伤，提高输送带使用寿命。
- 4 潮湿等环境下耐生锈、耐老化、抗冲击性高、强度高。
- 5 侧边凸起，防跑偏。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色 Colour  |              | 材质 Material  |              |
|----------------------------|------------|--------------|--------------|--------------|
|                            | 护套 Profile | 型材 Aluminium | 护套 Profile   | 型材 Aluminium |
| 1                          | 绿色 Green   | 银白色 Silver   | 100W UHMW-PE | SUS304       |
| 2                          |            |              | 250W UHMW-PE |              |

- 6 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



爆炸图



组合图



## 单固定接头 Mounting block

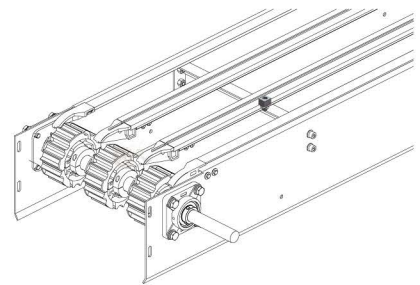
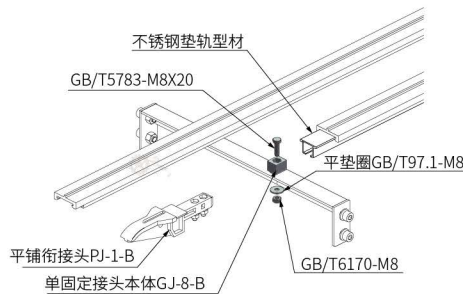
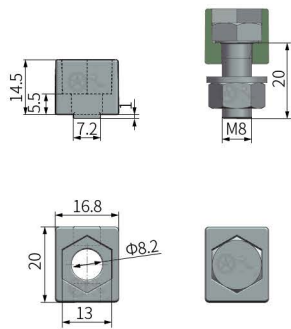
|                 |             |             |
|-----------------|-------------|-------------|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-2 选型 | 型号 1-物料特性 2 |
|                 | 订货代号范例      | GJ-8-C1     |

|      |         |
|------|---------|
| 型号 1 | 参考重量 Kg |
| Item | Weight  |
| GJ-8 | 0.02    |

- 1 不锈钢垫轨类支撑必用固定件。
- 2 M8螺丝固定，方便快捷，安装简易，经济实用。
- 3 用于垫轨与机架之间的固定。

|          |           |             |              |
|----------|-----------|-------------|--------------|
| 物料特性 C 2 | 颜色 Colour | 材质 Material |              |
|          |           | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1        | 黑色 Black  | PA6         | SUS202       |

4 有其它需求(应用)，可来电咨询。



爆炸图

组合图

垫轨和回路轮

## 双固定接头 Connecting block

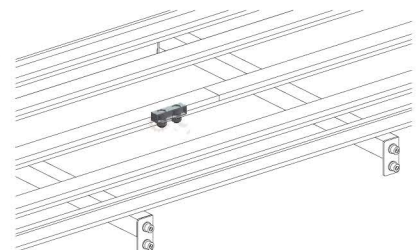
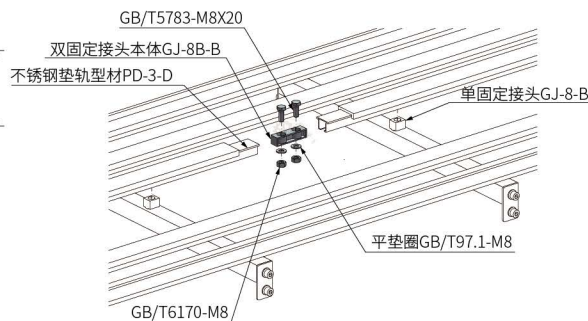
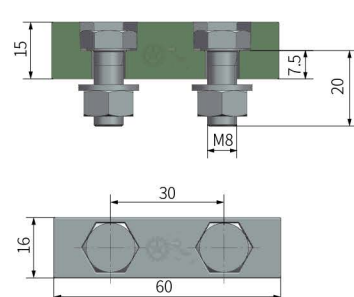
|                 |             |             |
|-----------------|-------------|-------------|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-2 选型 | 型号 1-物料特性 2 |
|                 | 订货代号范例      | GJ-8B-C1    |

|       |         |
|-------|---------|
| 型号 1  | 参考重量 Kg |
| Item  | Weight  |
| GJ-8B | 0.04    |

- 1 不锈钢垫轨类支撑必用固定件。
- 2 M8螺丝固定，方便快捷，安装简易，经济实用。
- 3 用于垫轨与机架之间的固定。

|          |           |             |              |
|----------|-----------|-------------|--------------|
| 物料特性 C 2 | 颜色 Colour | 材质 Material |              |
|          |           | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1        | 黑色 Black  | PA6         | SUS202       |

4 有其它需求(应用)，可来电咨询。



爆炸图

组合图



## 平铺接头 Chain inlet guide shoe



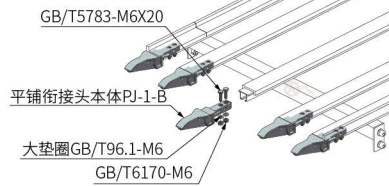
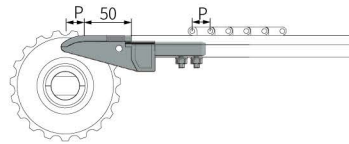
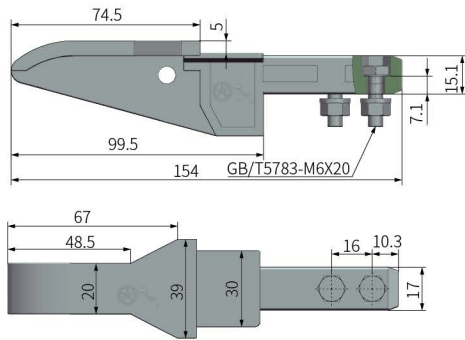
请按步骤 1~2 选型  
订货代号范例 **PJ-1-C1**

| 型号 1<br>Item | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-------------------|
| PJ-1         | 0.02              |

- 1 垫轨和链轮衔接,使过渡更顺畅。
- 2 与不锈钢平行垫轨联合使用,安装简易,经济耐用。

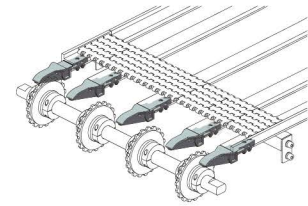
| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色 Colour | 材质 Material |              |
|----------------------------|-----------|-------------|--------------|
|                            |           | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1                          | 黑色 Black  | GF+PA66     | SUS202       |

- 3 有其它需求(应用),可来电咨询。



爆炸图

组合图



垫轨和回路轮

## 双轨接头 Chain inlet guide shoe



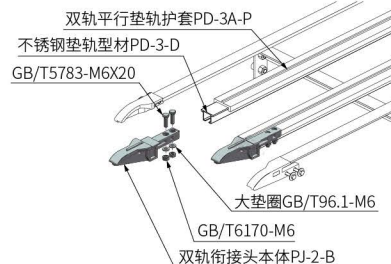
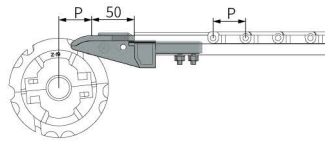
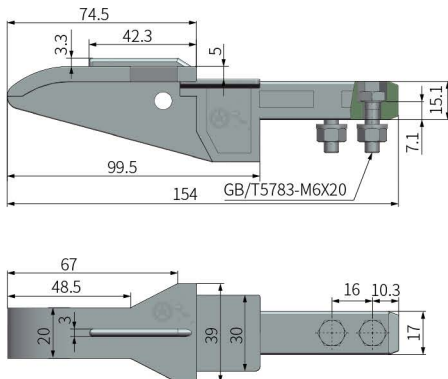
请按步骤 1~2 选型  
订货代号范例 **PJ-2-C1**

| 型号 1<br>Item | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-------------------|
| PJ-2         | 0.07              |

- 1 多道或分道设备应用,使过渡更顺畅。
- 2 与不锈钢双轨垫轨联合使用,安装简易,经济耐用。
- 3 中间凸起,易于分道。

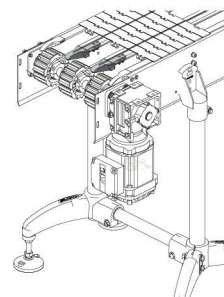
| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色 Colour | 材质 Material |              |
|----------------------------|-----------|-------------|--------------|
|                            |           | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1                          | 黑色 Black  | GF+PA66     | SUS202       |

- 3 有其它需求(应用),可来电咨询。



爆炸图

组合图



## 铝型材平铺平行垫轨 Chain guide profile

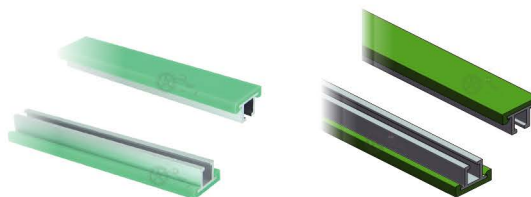
Order **请按步骤 1-2 选型** **型号 1-物料特性 2**  
 请按图示订货 **订货代号范例 PD-3-L-C1**

| 型号 1<br>Item | 长度(米)<br>Length | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----------------|-------------------|
| PD-3-L       | 3M              | 2.23              |

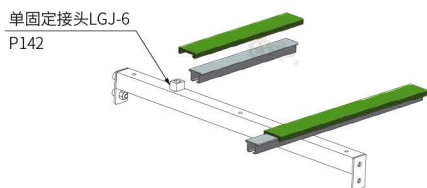
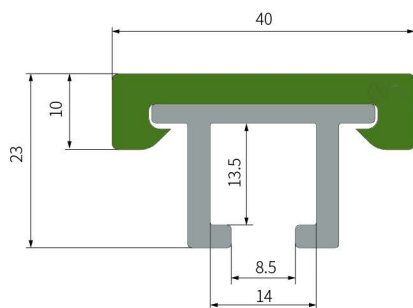
- 1 订货标准为3M/支。
- 1 防护套和型材组合式, 组装便捷。
- 1 应用于输送带与金属框架之间, 防止输送带和垫板直接接触, 吸能降噪, 并具有良好的自润滑性, 保护彼此不被磨损和拉伤, 提高输送带使用寿命。
- 1 推荐高负荷时使用(堆积平台), 可使链磨损均匀分布整个宽度。
- 1 耐老化、抗冲击性高、强度好。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色 Colour  |              | 材质 Material  |              |
|----------------------------|------------|--------------|--------------|--------------|
|                            | 护套 Profile | 型材 Aluminium | 护套 Profile   | 型材 Aluminium |
| 1                          | 绿色 Green   | 银白色 Silver   | 100W UHMW-PE | A6063        |
| 2                          |            |              | 250W UHMW-PE |              |

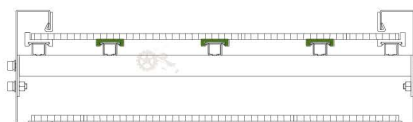
1 有其它需求(应用), 可来电咨询。



垫轨和回路轮



爆炸图



组合图



## 铝型材双轨平行垫轨 Chain guide profile



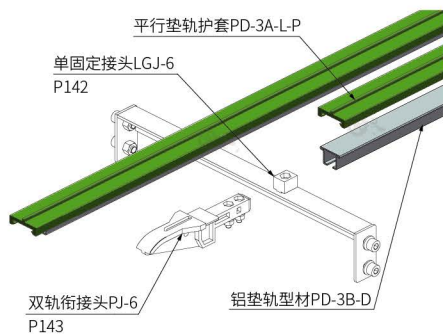
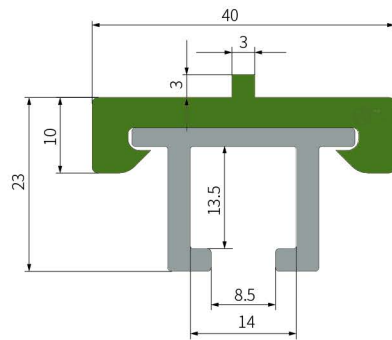
|             |             |
|-------------|-------------|
| 请按步骤 1~2 选型 | 型号 1-物料特性 2 |
| 订货代号范例      | PD-3A-L-C1  |

| 型号 1<br>Item | 长度(米)<br>Length | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----------------|-------------------|
| PD-3A-L      | 3M              | 2.27              |

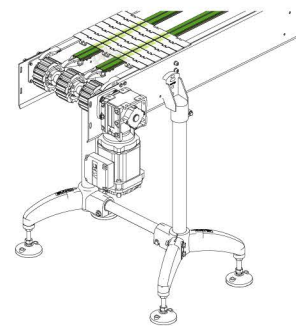
- 1 订货标准为3M/支。
- 2 防护套和型材组合式, 组装便捷。
- 3 应用于多排道输送带与金属框架之间, 防止输送带和垫板直接接触, 吸能降噪, 并具有良好的自润滑性, 保护彼此不被磨损和拉伤, 提高输送带使用寿命。
- 4 耐老化、抗冲击性高、强度好。
- 5 中间凸起, 防跑偏。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色 Colour  |              | 材质 Material  |              |
|----------------------------|------------|--------------|--------------|--------------|
|                            | 护套 Profile | 型材 Aluminium | 护套 Profile   | 型材 Aluminium |
| 1                          | 绿色 Green   | 银白色 Silver   | 100W UHMW-PE | A6063        |

- 6 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图

垫轨和回路轮



## 铝型材侧挡平行垫轨 Chain guide profile



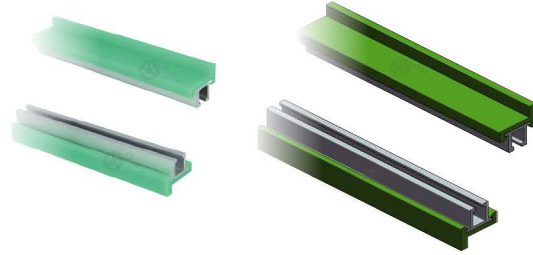
|             |             |
|-------------|-------------|
| 请按步骤 1-2 选型 | 型号 1-物料特性 2 |
| 订货代号范例      | PD-3C-L-C1  |

| 型号 1<br>Item | 长度(米)<br>Length | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----------------|-------------------|
| PD-3C-L      | 3M              | 2.40              |

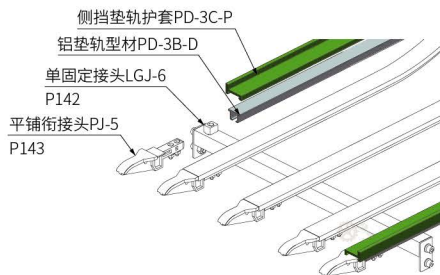
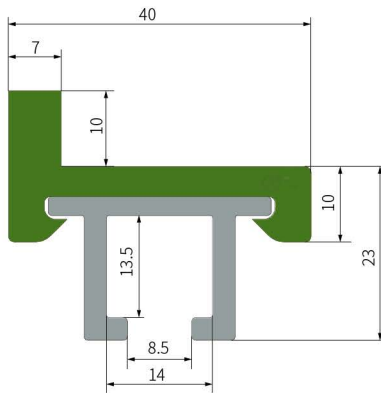
- 1 订货标准为3M/支。
- 1 防护套和型材组合式, 组装便捷。
- 1 应用于输送带与金属框架之间, 防止输送带和垫板直接接触, 吸能降噪, 并具有良好的自润滑性, 保护彼此不被磨损和拉伤, 提高输送带使用寿命。
- 1 耐老化、抗冲击性高、强度好。
- 1 侧边凸起, 防跑偏。

| 物料特性 2<br>Characteristic | 颜色 Colour  |              | 材质 Material  |              |
|--------------------------|------------|--------------|--------------|--------------|
|                          | 护套 Profile | 型材 Aluminium | 护套 Profile   | 型材 Aluminium |
| 1                        | 绿色 Green   | 银白色 Silver   | 100W UHMW-PE | A6063        |
| 2                        |            |              | 250W UHMW-PE |              |

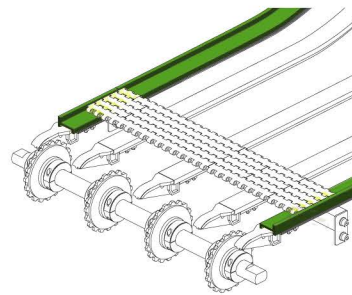
1 有其它需求(应用), 可来电咨询。



垫轨和回路轮



爆炸图



组合图



### 铝轨单固定接头 Mounting block



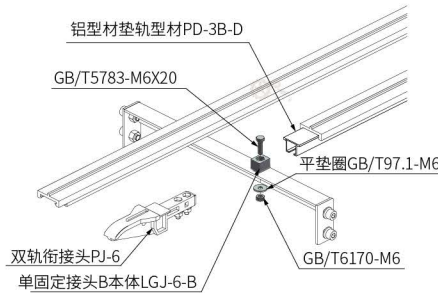
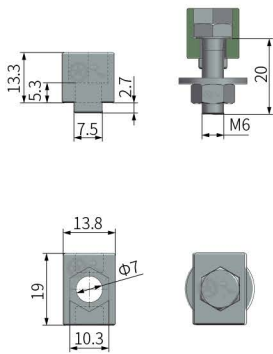
|             |               |
|-------------|---------------|
| 请按步骤 1~2 选型 | 型号 1 - 物料特性 2 |
| 订货代号范例      | LGJ-6-C1      |

| 型号 1<br>Item | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-------------------|
| LGJ-6        | 0.02              |

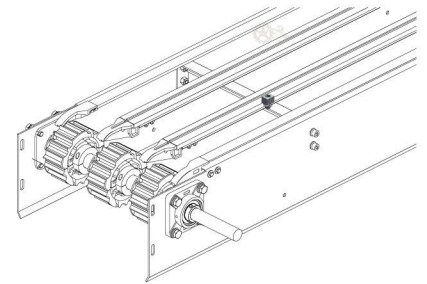
- 铝型材垫轨类支撑必用固定件。
- M6螺丝固定，方便快捷，安装简易，经济实用。
- 用于垫轨与机架之间的固定。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |              |
|----------------------------|--------------|-------------|--------------|
|                            |              | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1                          | 黑色 Black     | PA6         | SUS202       |

- 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



爆炸图



组合图

垫轨和回路轮

### 铝轨双固定接头 Mounting block



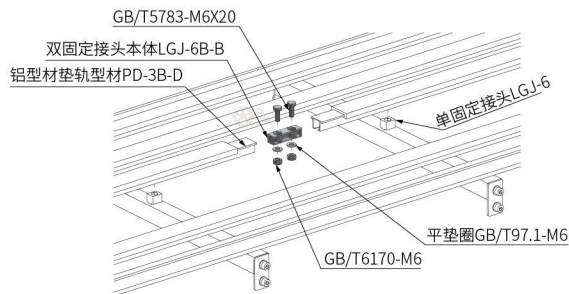
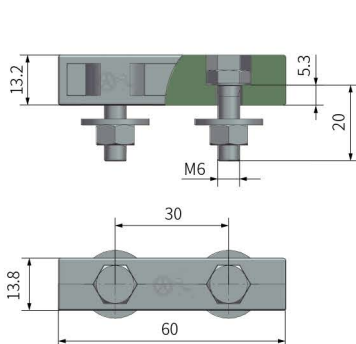
|             |               |
|-------------|---------------|
| 请按步骤 1~2 选型 | 型号 1 - 物料特性 2 |
| 订货代号范例      | LGJ-6B-C1     |

| 型号 1<br>Item | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-------------------|
| LGJ-6B       | 0.04              |

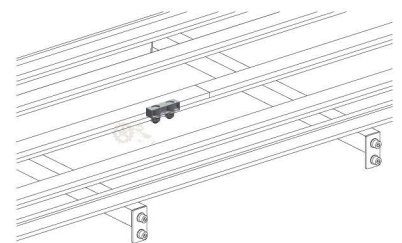
- 铝型材垫轨类支撑必用固定件。
- M6螺丝固定，方便快捷，安装简易，经济实用。
- 用于垫轨与机架之间的固定。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |              |
|----------------------------|--------------|-------------|--------------|
|                            |              | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1                          | 黑色 Black     | PA6         | SUS202       |

- 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



爆炸图



组合图



## 铝轨平铺接头 Chain inlet guide shoe

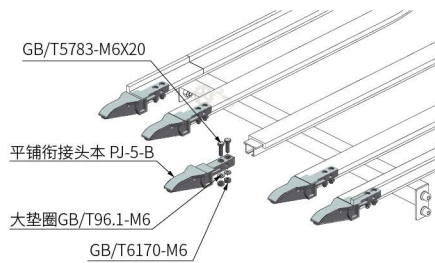
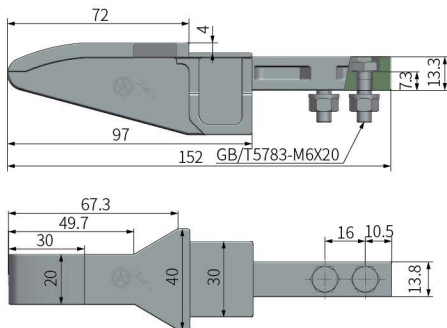
Order 请按步骤 1-2 选型 型号 1-物料特性 2  
 请按图示订货 订货代号范例 PJ-5-C1

|              |                   |
|--------------|-------------------|
| 型号 1<br>Item | 参考重量 Kg<br>Weight |
| PJ-5         | 0.07              |

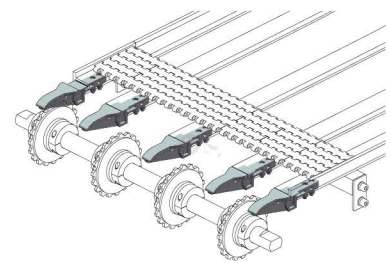
- 垫轨和链轮衔接,使过渡更顺畅。
- 与铝型材平行垫轨联合使用,安装简易,经济耐用。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |              |
|----------------------------|--------------|-------------|--------------|
|                            |              | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1                          | 黑色 Black     | GF+PA66     | SUS202       |

- 有其它需求(应用),可来电咨询。



爆炸图



组合图



垫轨和回路轮

## 铝轨双轨接头 Chain inlet guide shoe

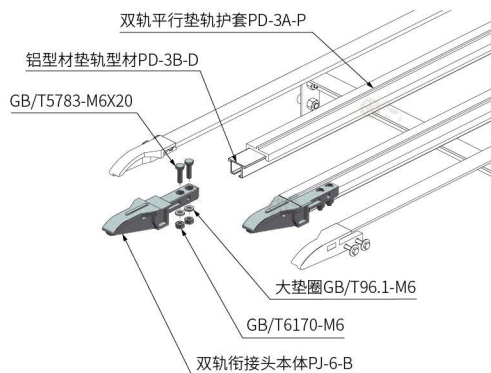
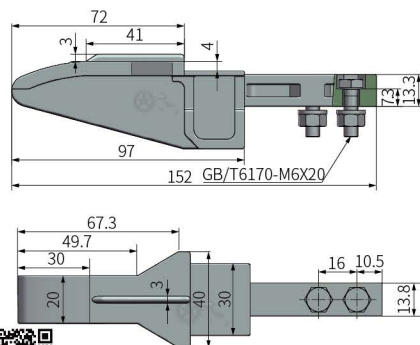
Order 请按步骤 1-2 选型 型号 1-物料特性 2  
 请按图示订货 订货代号范例 PJ-6-C1

|              |                   |
|--------------|-------------------|
| 型号 1<br>Item | 参考重量 Kg<br>Weight |
| PJ-6         | 0.07              |

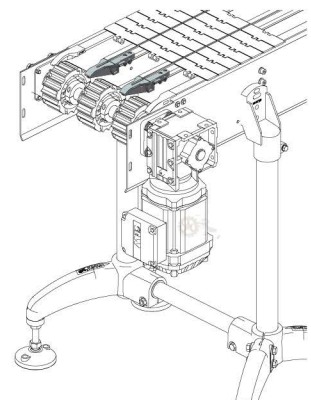
- 多道或分道设备应用,使过渡更顺畅。
- 与铝型材双轨垫轨联合使用,安装简易,经济耐用。
- 中间凸起,易于分道。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |              |
|----------------------------|--------------|-------------|--------------|
|                            |              | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1                          | 黑色 Black     | GF+PA66     | SUS202       |

- 有其它需求(应用),可来电咨询。



爆炸图



组合图



## 左右平铺衔接头 Chain inlet guide shoe



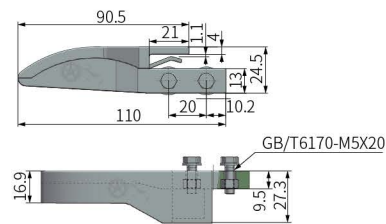
请按步骤 1~2 选型  
订货代号范例 PJ-3-C1

| 型号 1<br>Item | 方向<br>Direction | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----------------|-------------------|
| PJ-3         | L               | 0.05              |
| PJ-4         | R               | 0.05              |

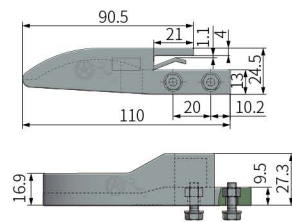
- 1 对称成套使用。
- 2 适用于输送链两侧入口导向, 美观、避免钣金折弯导向。
- 3 卡扣钣金, 锁紧固定机身板。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |              |
|----------------------------|--------------|-------------|--------------|
|                            |              | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1                          | 黑色 Black     | GF+PA66     | SUS202       |

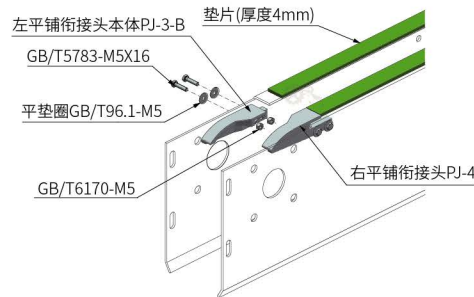
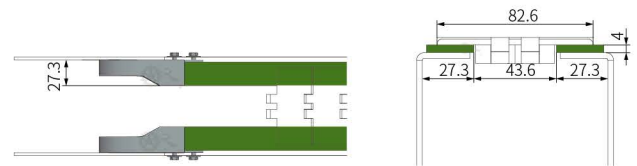
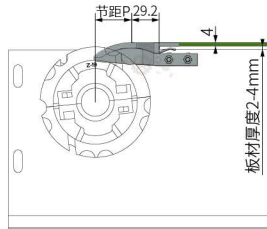
- 4 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



型号: PJ-3



型号: PJ-4



爆炸图

组合图

## 塑料螺栓 Plastic screw



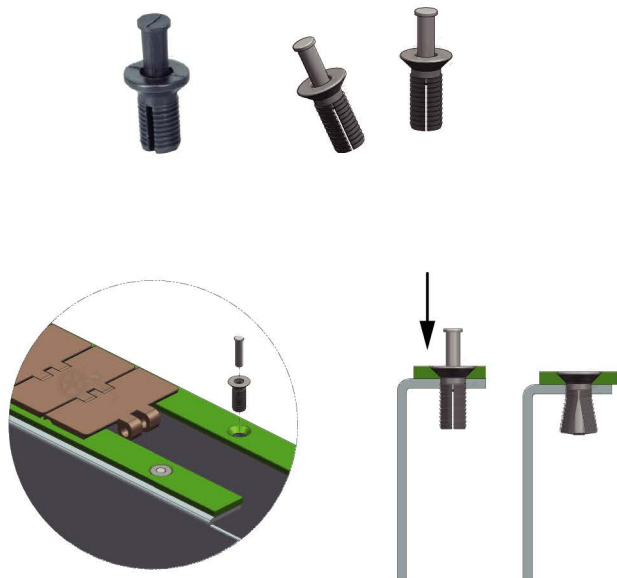
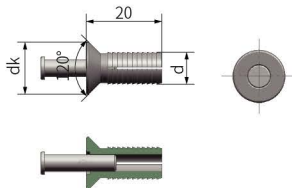
请按步骤 1~2 选型  
订货代号范例 SLLS-6.5-C1

| 型号 1<br>Item | dk   | d   | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|------|-----|-------------------|
| SLLS-6.5     | 10.0 | 5.8 | 0.01              |
| SLLS-8.5     | 13.5 | 8.0 | 0.01              |
| SLLS-10.5    | 16.5 | 9.5 | 0.01              |

- 1 适用于垫片固定。
- 2 磨损后, 避免刚蹭输送链。
- 3 孔位插入螺栓, 敲入芯轴, 膨胀固定。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
|                            |              |                |

- 4 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



3D目录

## 小回路轮 Small roller wheel



请按步骤 1-2 选型 型号 1-物料特性 2  
 订货代号范例 H-SA31-16-C1

| 型号 1<br>Item | 内径D | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|-------------------|
| H-SA31-16    | 16  | 0.01              |
| H-SA31-20    | 20  | 0.01              |

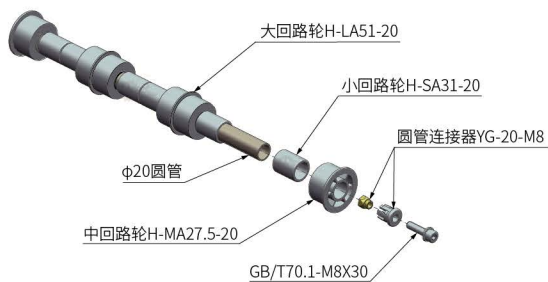
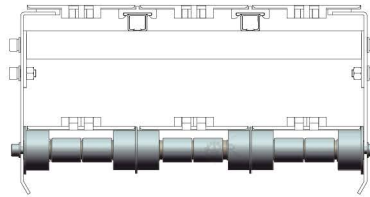
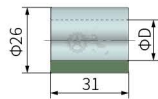


- 主要用于链板、模块网输送链回程底部拖轮。
- 支撑输送带，降低摩擦。可按输送链的宽度布置多个。
- 中间通孔，选择合适的圆管或圆钢使用。
- 孔内因模具结构略有结合线，但不影响正常使用。

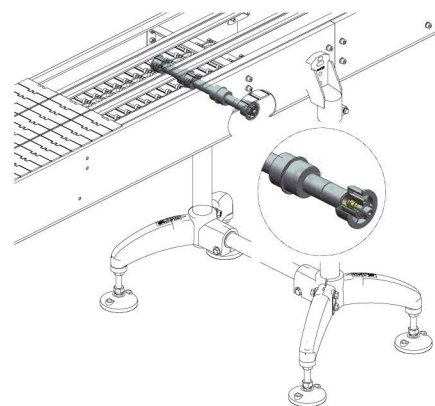
| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|---------------------------|--------------|----------------|
| 1                         | 黑色 Black     | PA6            |

- 有其它需求 (应用), 可来电咨询。

垫  
轨  
和  
回  
路  
轮



爆炸图



组合图



## 中回路轮 Middle roller wheel



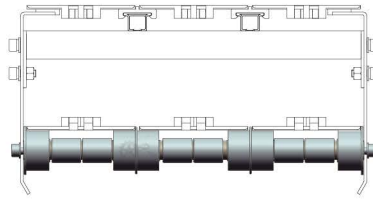
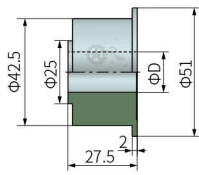
请按步骤 ①~② 选型  
 订货代号范例 **H-MA27.5-16-C1**

| 型号 ①<br>Item | 内径D | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|-------------------|
| H-MA27.5-16  | 16  | 0.02              |
| H-MA27.5-20  | 20  | 0.02              |

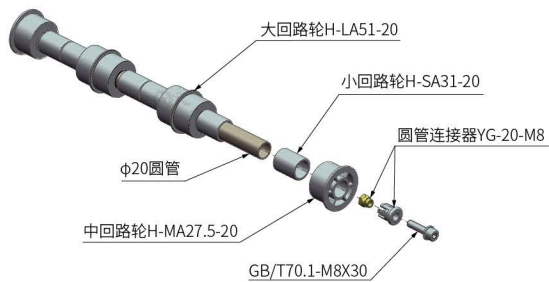
- ① 主要用于链板、模块网输送链输送回程底部，作为两侧拖轮使用。
- ② 支撑输送带，降低摩擦。防止输送带别蹭。
- ③ 中间通孔，选择合适的圆管或圆钢使用。挡边起到限位作用。

| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|---------------------------|--------------|----------------|
| 1                         | 黑色 Black     | PA6            |

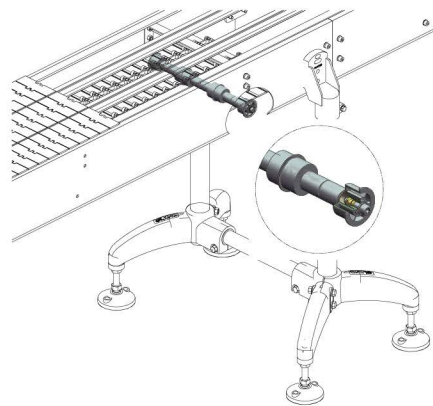
④ 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



垫  
轨  
和  
回  
路  
轮



爆炸图



组合图



## 大回路轮 Large roller wheel



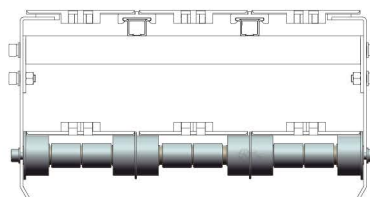
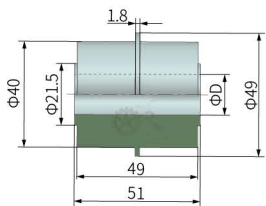
请按步骤 1-2 选型 型号 1 - 物料特性 2  
 订货代号范例 H-LA51-16-C1

| 型号 1<br>Item | 内径D | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|-------------------|
| H-LA51-16    | 16  | 0.03              |
| H-LA51-20    | 20  | 0.03              |

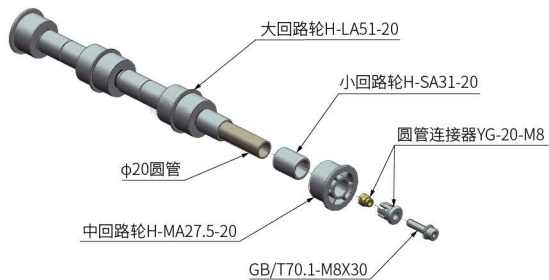
- 主要用于链板、模块网输送链输送回程底部，作为多道输送带中间拖轮。
- 支撑输送带，降低摩擦。防止输送带别蹭。
- 中间通孔，选择合适的圆管或圆钢使用。挡边起到限位作用。
- 孔内因模具结构略有结合线，但不影响正常功能使用。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|---------------------------|--------------|----------------|
| 1                         | 黑色 Black     | PA6            |

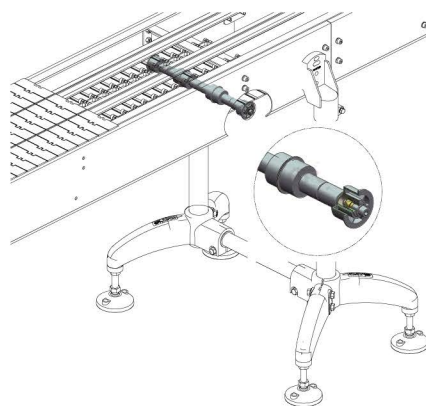
● 有其它需求(应用)，可来电咨询。



垫  
轨  
和  
回  
路  
轮



爆炸图



组合图



## 新型回路轮 New roller



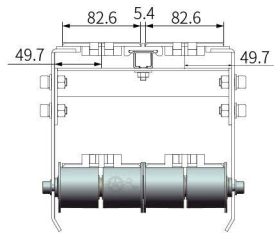
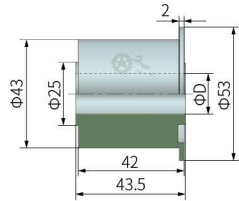
请按步骤 1~2 选型  
 型号 1-物料特性 2  
 订货代号范例 H-MB43-16-C1

| 型号 1<br>Item | 内径D | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|-------------------|
| H-MB43-16    | 16  | 0.03              |
| H-MB43-20    | 20  | 0.03              |

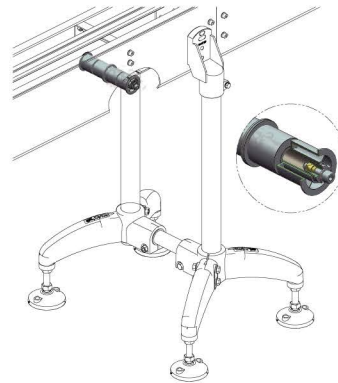
- 主要用于链板、模块网输送链送回程底部，作为两侧拖轮使用。
- 支撑输送带，降低摩擦。防止输送带别蹭。
- 中间通孔，选择合适的圆管或圆钢使用。挡边起到限位作用。

| 物料特性 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|--------------------------|--------------|----------------|
| 1                        | 黑色 Black     | PA6            |

- 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



爆炸图



组合图

垫  
轨  
和  
回  
路  
轮



## 回路轮 Roller



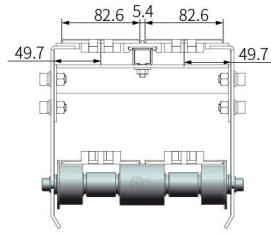
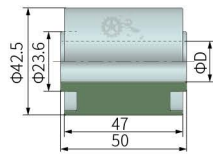
请按步骤 1-2 选型 型号 1-物料特性 2  
订货代号范例 P802-16-C1

| 型号 1<br>Item | 内径D | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|-------------------|
| P802-16      | 16  | 0.04              |
| P802-20      | 20  | 0.04              |

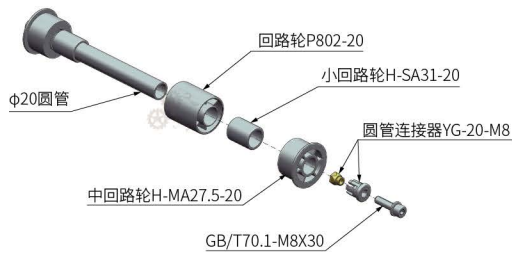
- 主要用于链板、模块网输送链回程底部拖轮。
- 支撑输送带，降低摩擦。可按输送链的宽度布置多个。
- 中间通孔，选择合适的圆管或圆钢使用。
- 孔内因模具结构略有结合线，但不影响正常功能使用。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 1                          | 黑色 Black     | PA6            |

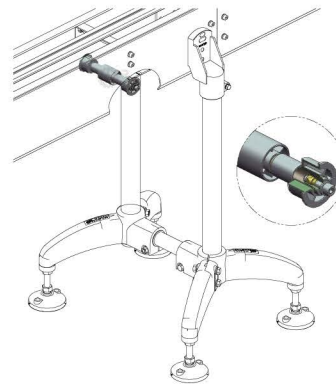
- 有其它需求(应用)，可来电咨询。



垫  
轨  
和  
回  
路  
轮



爆炸图



组合图



## 双排回路轮 Double roller



请按步骤 ①~② 选型  
订货代号范例 **H-SB84.5-16-C1**

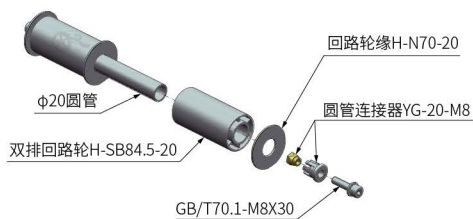
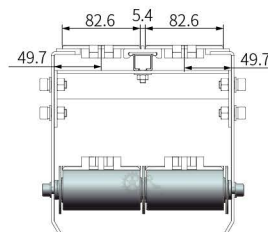
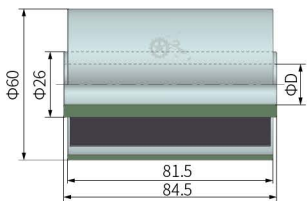
型号 ①-物料特性 ②  
**H-SB84.5-16-C1**

| 型号 ①<br>Item | 内径D | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|-------------------|
| H-SB84.5-16  | 16  | 0.07              |
| H-SB84.5-20  | 20  | 0.07              |

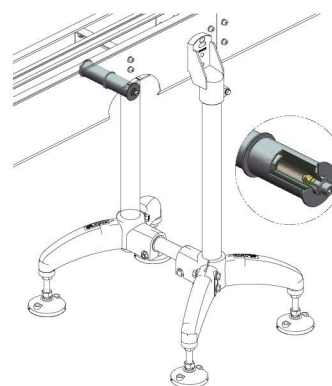
- ① 主要用于链板、模块网输送链输送回程底部拖轮。
- ② 支撑输送带，降低摩擦。可按输送链的宽度布置多个。
- ③ 中间通孔，选择合适的圆管或圆钢使用。
- ④ 孔内因模具结构略有结合线，但不影响正常使用。

| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|---------------------------|--------------|----------------|
| 1                         | 黑色 Black     | PA6            |

- ⑤ 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



爆炸图



组合图

垫  
轨  
和  
回  
路  
轮



## 新型双排回路轮 New double roller



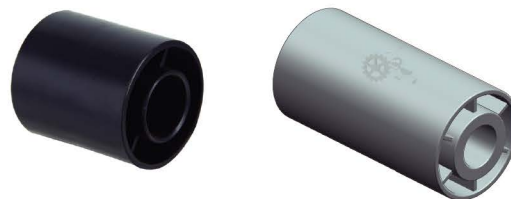
请按步骤 1-2 选型 型号 1-物料特性 2  
订货代号范例 H-SB84.5-N-16-C1

| 型号 1<br>Item  | 内径D | 参考重量 Kg<br>Weight |
|---------------|-----|-------------------|
| H-SB84.5-N-16 | 16  | 0.07              |
| H-SB84.5-N-20 | 20  | 0.07              |

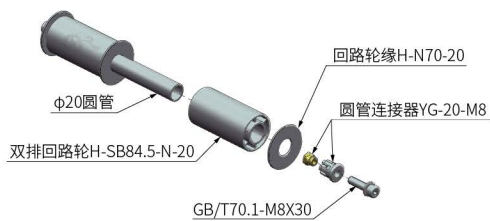
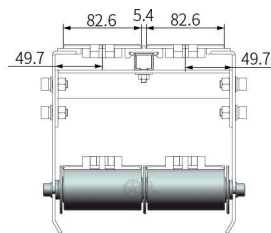
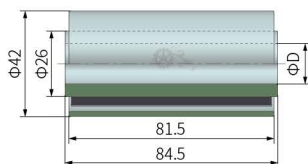
- 主要用于链板、模块网输送链回程底部拖轮。
- 支撑输送带，降低摩擦。可按输送链的宽度布置多个。
- 中间通孔，选择合适的圆管或圆钢使用。
- 孔内因模具结构略有结合线，但不影响正常功能使用。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 1                          | 黑色 Black     | PA6            |

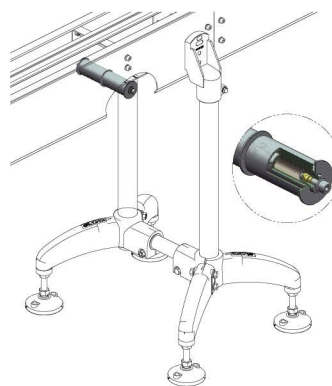
- 有其它需求(应用), 可来电咨询。



垫  
轨  
和  
回  
路  
轮



爆炸图



组合图



## 回路轮 Roller



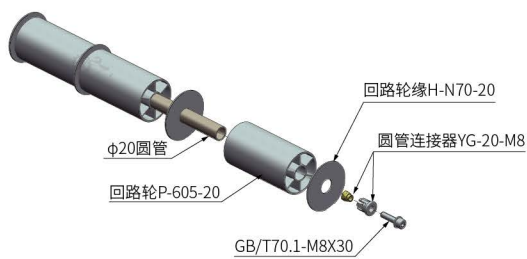
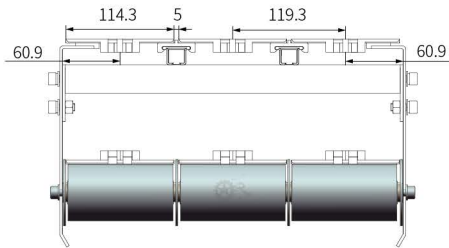
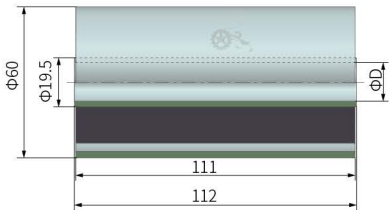
请按步骤 ①~② 选型 型号 ①-物料特性 ②  
 订货代号范例 P-605-15-C1

| 型号 ①<br>Item | 内径D | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|-------------------|
| P-605-15     | 15  | 0.11              |
| P-605-20     | 20  | 0.10              |

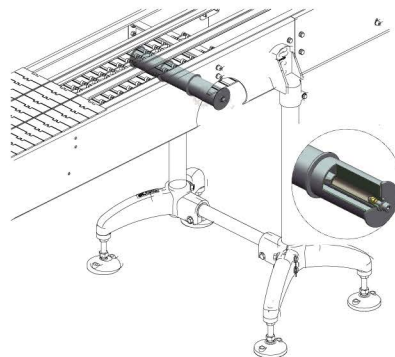
- ① 主要用于链板、模块网输送链输送回程底部拖轮。
- ② 支撑输送带，降低摩擦。可按输送链的宽度布置多个。
- ③ 中间通孔，选择合适的圆管或圆钢使用。
- ④ 孔内因模具结构略有结合线，但不影响正常使用。

| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|---------------------------|--------------|----------------|
| 1                         | 黑色 Black     | PA6            |

⑤ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图

垫  
轨  
和  
回  
路  
轮



## 包胶回路轮 Roller (with rubber surface)



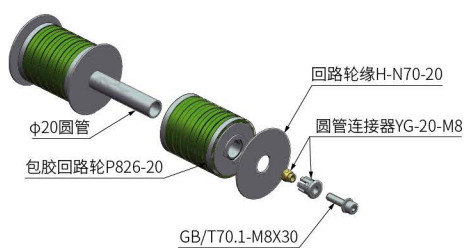
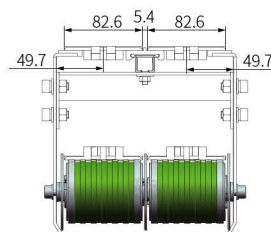
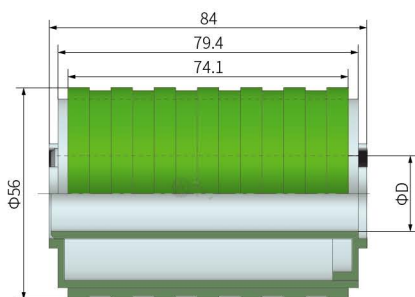
请按步骤 1-2 选型 型号 1-物料特性 2  
 订货代号范例 P826-20-C1

| 型号 1<br>Item | 内径D | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|-------------------|
| P826-20      | 20  | 0.11              |

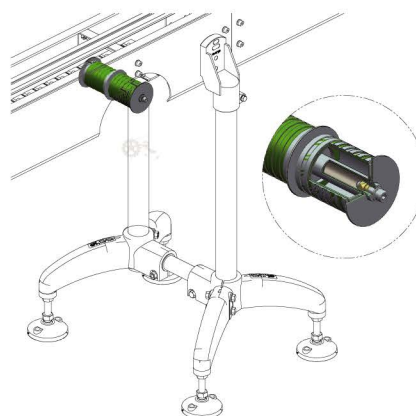
- ① 主要用于链板、模块网输送链回程底部拖轮。
- ② 支撑输送带，降低摩擦，减少运行噪音。可按输送链的宽度布置多个。
- ③ 外圆包软胶套，中间通孔，选择合适的圆管或圆钢使用。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色 Colour |           | 材质 Material |           |
|----------------------------|-----------|-----------|-------------|-----------|
|                            | 主体 Body   | 胶体 Rubber | 主体 Body     | 胶体 Rubber |
| 1                          | 绿色 Green  | 灰色 Grey   | PA6         | TPU       |

④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图

垫轨和回路轮



3D目录

包胶小回路轮 Small roller (with rubber surface)



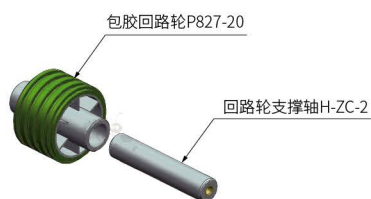
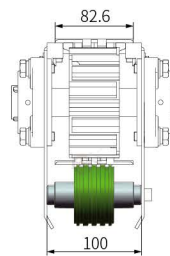
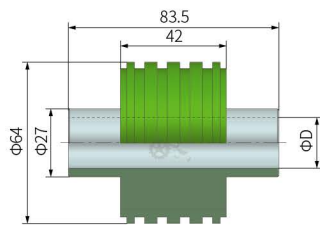
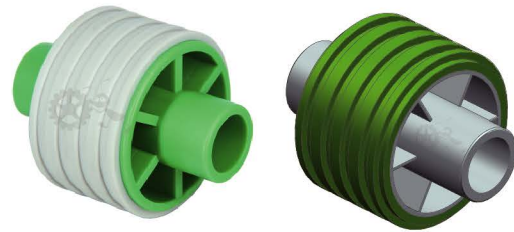
请按步骤 ①~② 选型 型号 ①-物料特性 ②  
订货代号范例 P827-20-C1

| 型号 ①<br>Item | 内径D | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|-------------------|
| P827-20      | 20  | 0.11              |

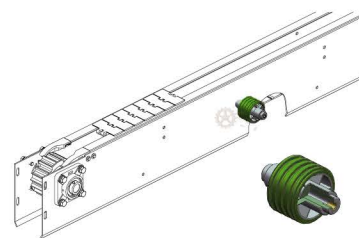
- ① 主要用于链板、模块网输送链送回程底部拖轮。
- ② 支撑输送带，降低摩擦，减少运行噪音。可按输送链的宽度布置多个。
- ③ 外圆包软胶套，中间通孔，选择合适的圆管或圆钢使用。

| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色 Colour |           | 材质Material |           |
|---------------------------|-----------|-----------|------------|-----------|
|                           | 主体 Body   | 胶体 Rubber | 主体 Body    | 胶体 Rubber |
| 1                         | 绿色 Green  | 灰色 Grey   | PA6        | TPU       |

- ④ 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



爆炸图



组合图



## 回路轮缘 Guide flange

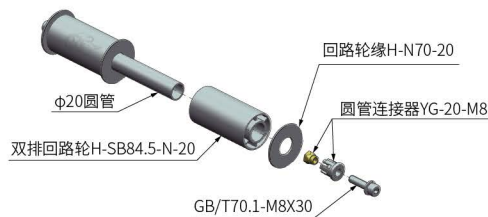
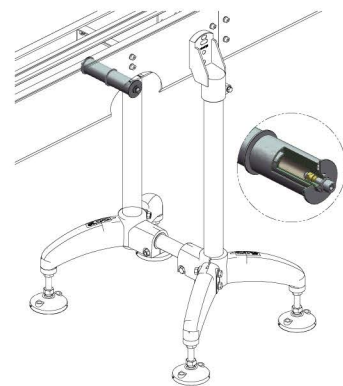
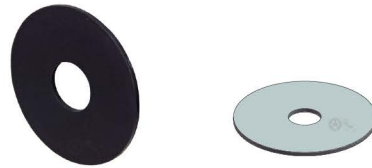
Order 请按步骤 1-2 选型 型号 1-物料特性 2  
 请按照图示订货 订货代号范例 H-N70-16-C1

| 型号 1<br>Item | 外径D | 内径B | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|-----|-------------------|
| H-N70-16     | 70  | 16  | 0.03              |
| H-N70-20     |     | 20  | 0.03              |

- 通过输送链回程两侧挡边, 可布置多排分道使用。
- 应用简单便捷。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 1                          | 黑色 Black     | PA6            |

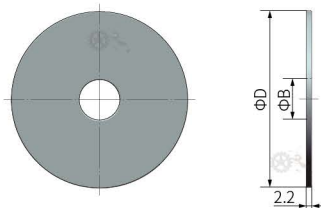
- 有其它需求(应用), 可来电咨询。



爆炸图

组合图

垫轨和回路轮



## 回路轮支撑轴 Shaft for chain return

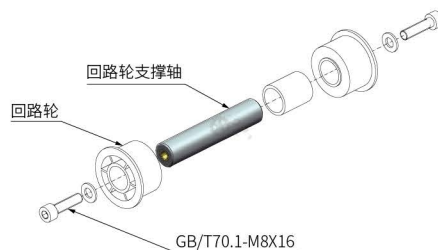
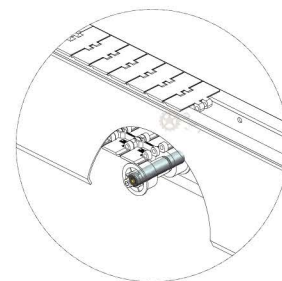
Order 请按步骤 1-2 选型 型号 1-物料特性 2  
 请按照图示订货 订货代号范例 H-ZCZ-1-C1

| 型号 1<br>Item | 内径D | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|-------------------|
| H-ZCZ-1      | 16  | 0.02              |
| H-ZCZ-2      | 20  | 0.04              |

- 适用于回路轮中心轴。
- 标准长度机身宽度必须适配。
- 注塑包裹内螺纹嵌件。

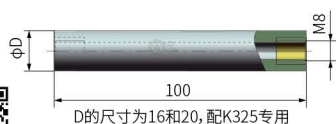
| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 1                          | 白色 White     | POM            |

- 有其它需求(应用), 可来电咨询。



爆炸图

组合图



嵌入式回路轮导件 Wear shoe for chain return



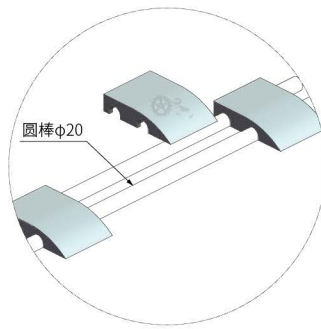
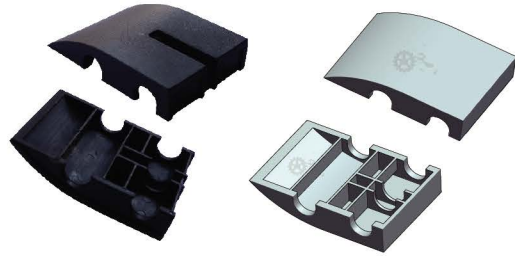
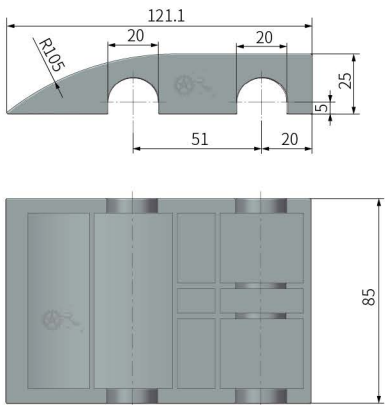
请按步骤 1~2 选型  
订货代号范例 H-ZJ-A-C1

|              |                   |
|--------------|-------------------|
| 型号 1<br>Item | 参考重量 Kg<br>Weight |
| H-ZJ-A       | 0.04              |

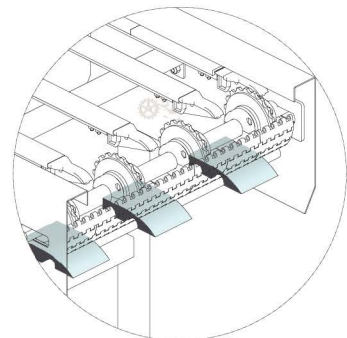
- 适用于输送链回程导入托板。
- 布置简单美观, 便于维护。
- 卡扣入圆棒固定。

|                            |              |                |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
| 1                          | 黑色 Black     | PA6            |

- 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图

垫  
轨  
和  
回  
路  
轮

回路轮导件 Wear shoe for chain return



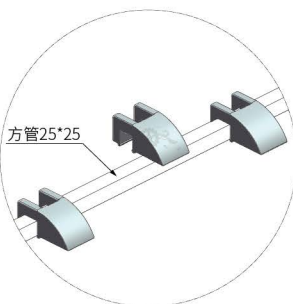
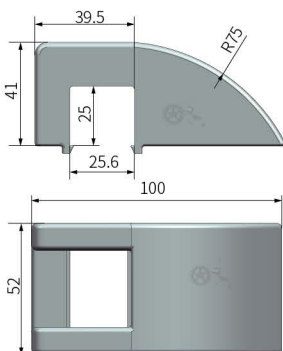
请按步骤 1~2 选型  
订货代号范例 H-ZJ-B-C1

|              |                   |
|--------------|-------------------|
| 型号 1<br>Item | 参考重量 Kg<br>Weight |
| H-ZJ-B       | 0.04              |

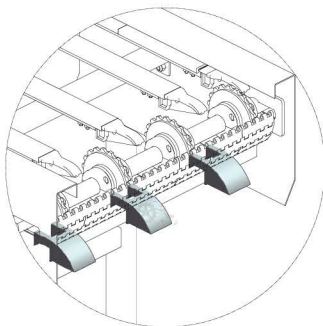
- 适用于输送链回程导入托板。
- 布置简单美观, 便于维护。
- 卡扣入方管固定。

|                            |              |                |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
| 1                          | 黑色 Black     | PA6            |

- 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



爆炸图



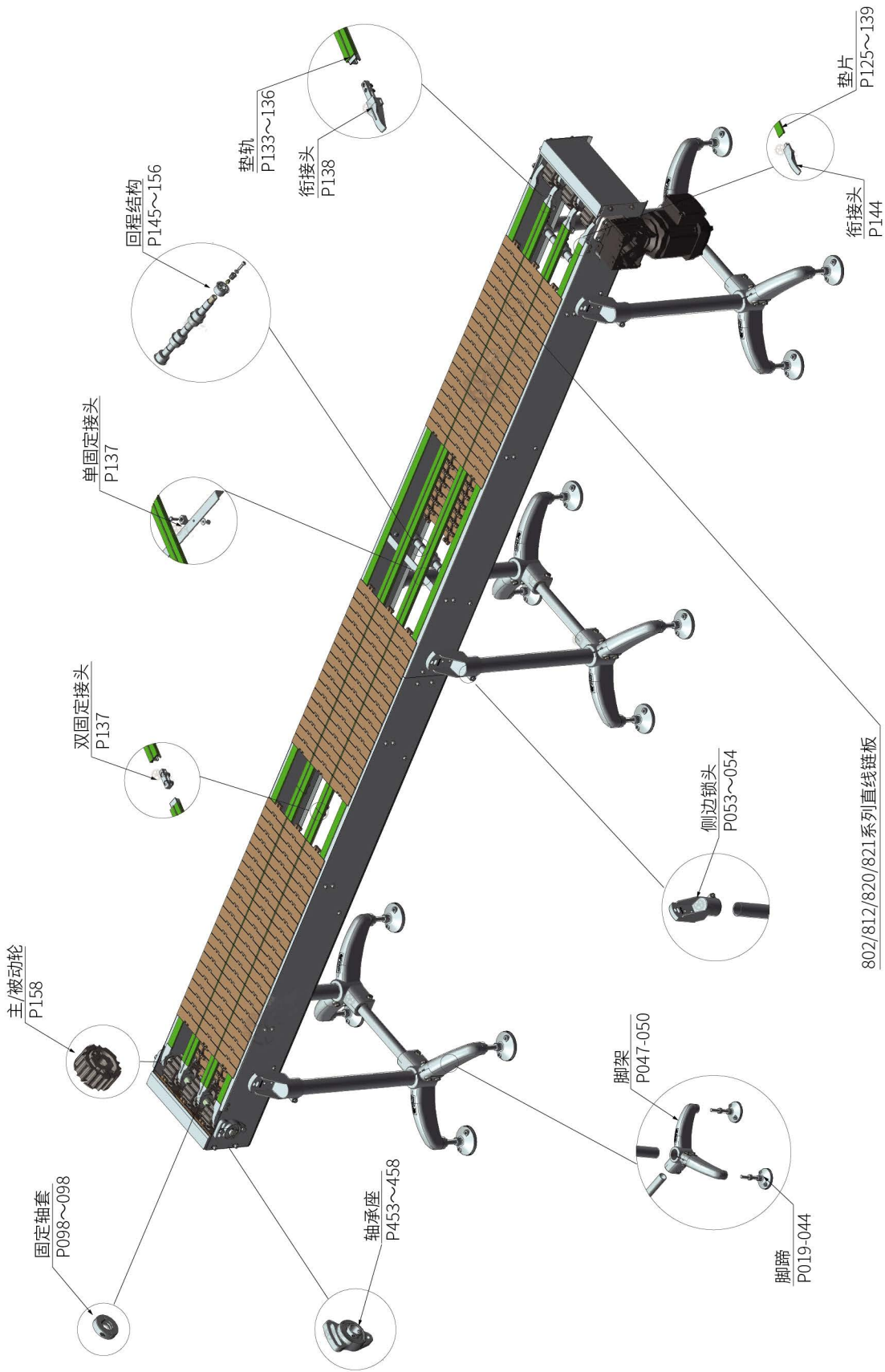
组合图

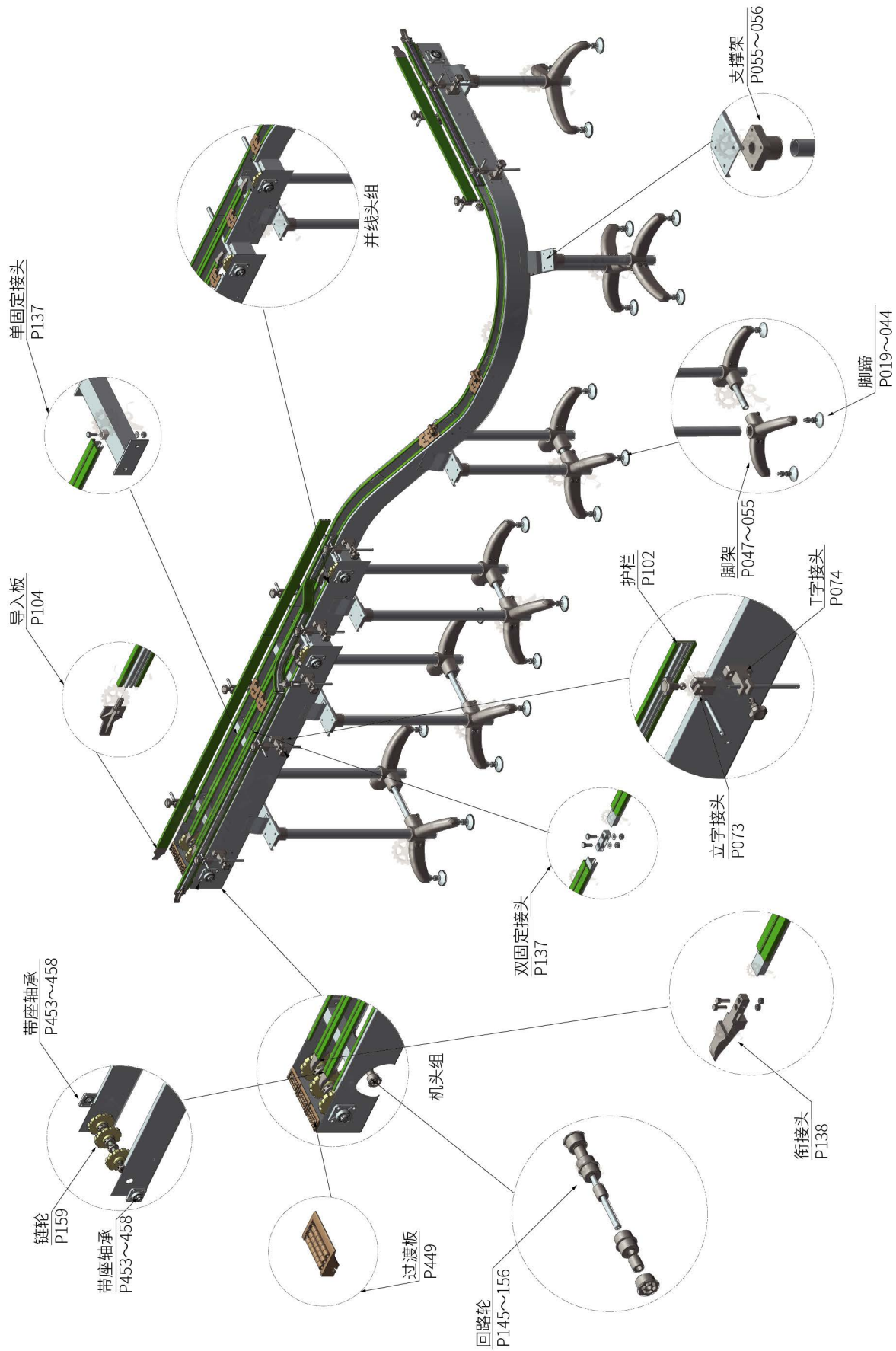


**链板整机图** Overall drawing of chain conveyor

210122-A

链板





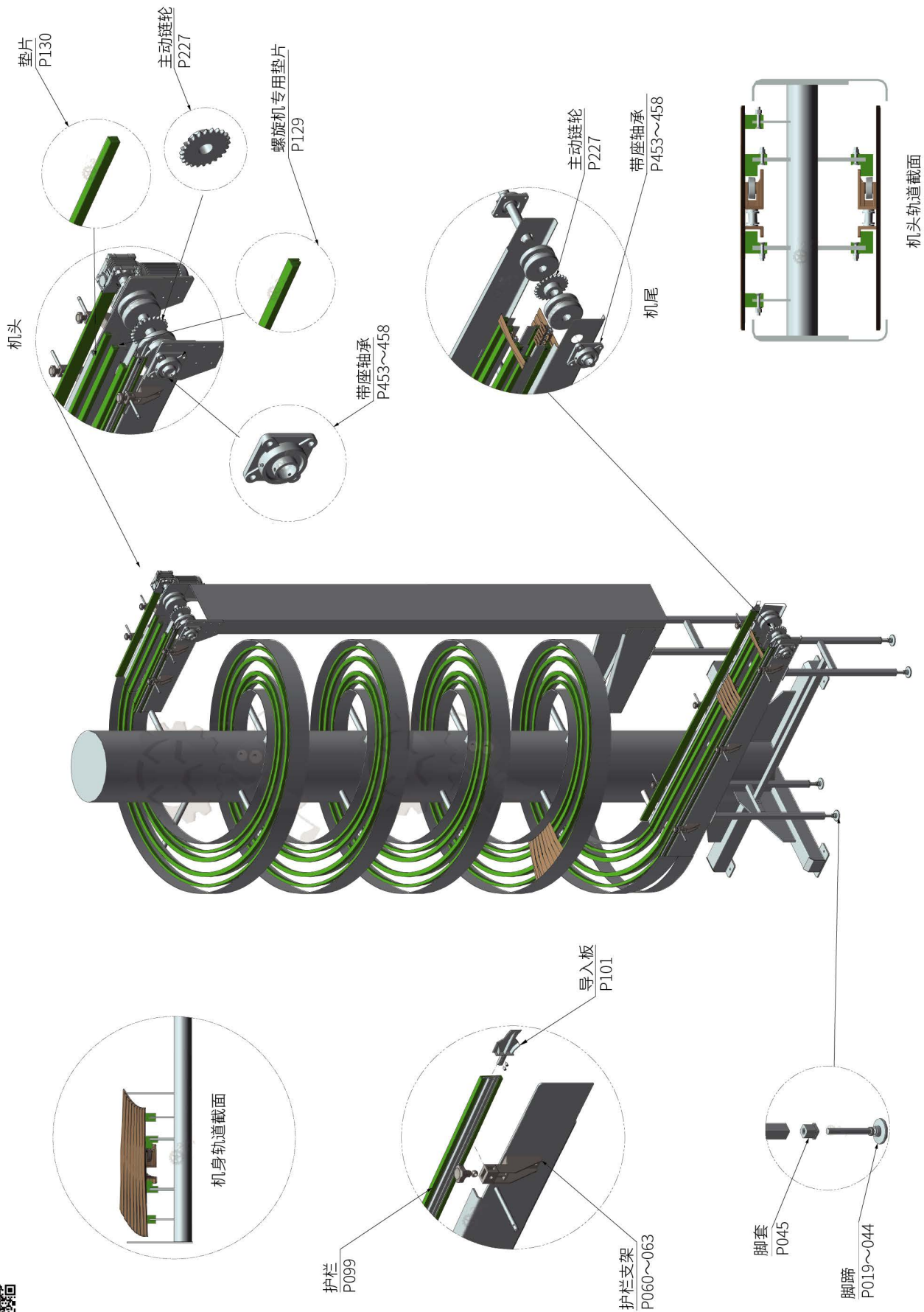
链板

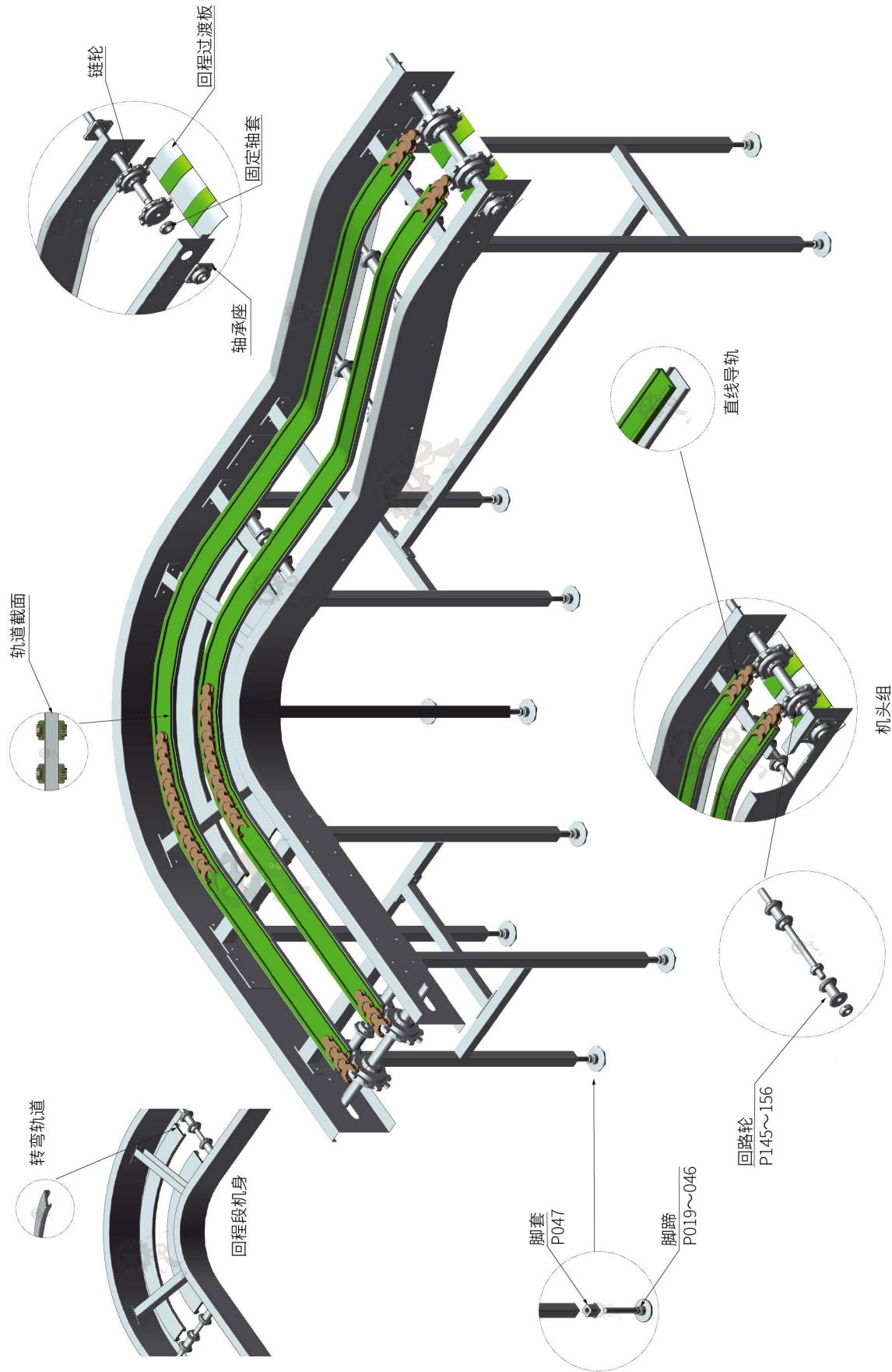


# 链板整机图 Overall drawing of chain conveyor

210122-A

链板





## SS812单铰金属直行链板 SS812 Straight running steel table top chain



请按步骤 1-2 选型 型号 1 - 物料特性 2  
订货代号范例 SS812-K250-C1

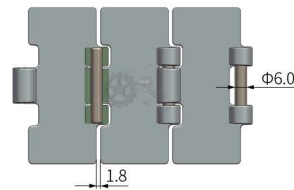
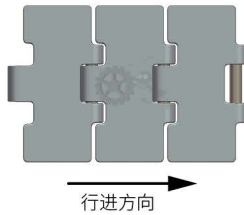
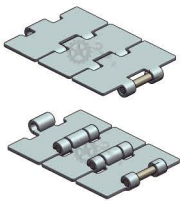
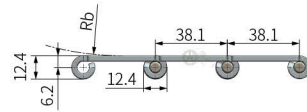
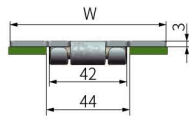
| 型号 1<br>Item | 宽度W   |      | 节距<br>Pitch | 背弯半径Rb |      | 链板间隙 Gap depth |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-------|------|-------------|--------|------|----------------|------|---------------------|
|              | mm    | inch |             | mm     | inch | mm             | inch |                     |
| SS812-K250   | 63.5  | 2.50 | 38.1        | 150    | 6.0  | 1.8            | 1/16 | 1.60                |
| SS812-K300   | 76.2  | 3.00 |             |        |      |                |      | 2.40                |
| SS812-K325   | 82.6  | 3.25 |             |        |      |                |      | 2.60                |
| SS812-K350   | 88.9  | 3.50 |             |        |      |                |      | 2.80                |
| SS812-K400   | 101.6 | 4.00 |             |        |      |                |      | 3.00                |
| SS812-K450   | 114.3 | 4.50 |             |        |      |                |      | 3.30                |
| SS812-K600   | 152.4 | 6.00 |             |        |      |                |      | 4.20                |
| SS812-K750   | 190.5 | 7.50 |             |        |      |                |      | 5.10                |

- 1 适用于金属制品、玻璃制品等直行输送线体。
- 2 金属输送链具有高负载、耐磨损且易清洁等特性。
- 3 铰链式销轴连接，可增减更换链节。

| 物料特性 2<br>Characteristic | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|-------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                          | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                        | SUS420      | SUS202 | <6000                  | ≤15M                       | <100              | -20~120                        |
| 2                        | SUS304      | SUS304 | <4500                  |                            | <60               | -20~120                        |
| 3                        | SUS304      | SUS202 | <5000                  |                            | <60               | -20~120                        |

- 1 SUS420链板钢性较好，但不耐腐蚀。
- 2 SUS304链板配合SUS202销轴不易咬死。
- 3 有其它需求(应用)，可来电咨询。

链板



3D目录



链轮  
P158~159



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156

SS812系列注塑主动轮 SS812 Series moulded split drive sprocket



|        |             |  |
|--------|-------------|--|
| Order  | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
| 请按图示订货 | 订货代号范例      | ZSF 812-19T-R25-C1   |

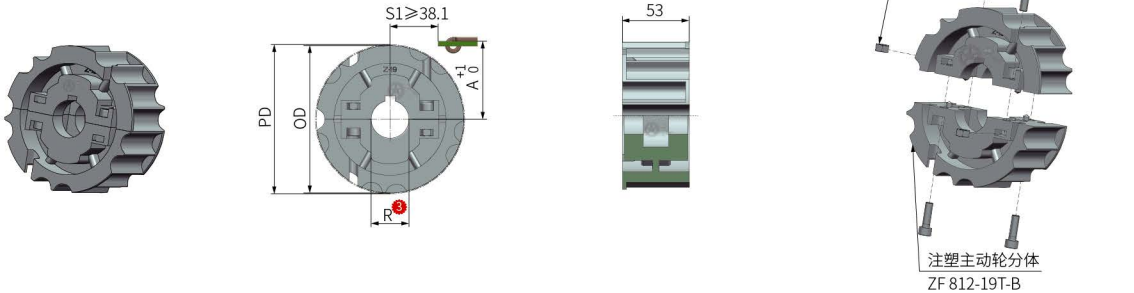
| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|-----------|-------------------|
| ZSF 812                 | 19T                      | 25、30、35、40               | 117.34     | 117        | 61.9      | 0.48              |
|                         | 21T                      |                           | 129.26     | 129        | 67.8      | 0.56              |
|                         | 23T                      |                           | 141.21     | 142        | 73.8      | 0.50              |
|                         | 25T                      |                           | 153.20     | 154        | 79.8      | 0.63              |



- ①适用于轻中载输送。
- ②有很好的耐磨效果, 安装便捷, 含挡边可限位输送链跑偏。
- ③紧固件螺栓不可过度锁紧。
- ④分体式结构易拆装。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |              |
|--------------------------------------|--------------|-------------|--------------|
|                                      |              | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1                                    | 黑色Black      | GF+PA6      | SUS202       |

⑤有其它需求(应用), 可来电咨询。



SS812/820系列注塑被动轮 SS812/820 Series moulded split idler sprocket



|        |             |  |
|--------|-------------|--|
| Order  | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
| 请按图示订货 | 订货代号范例      | ZIF 820-19NT-R25-C1  |

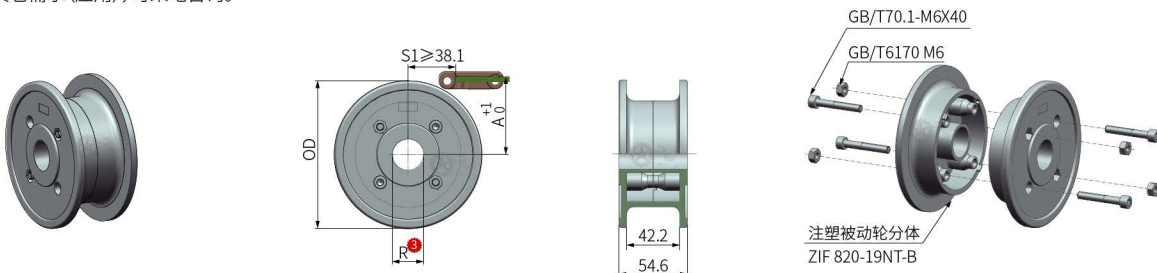
| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|-----------|-------------------|
| ZIF 820                 | 19NT                     | 25、30、35、40               | 117.34     | 117        | 61.9      | 0.40              |
|                         | 21NT                     |                           | 129.26     | 129        | 67.8      | 0.31              |
|                         | 23NT                     |                           | 141.21     | 142        | 73.8      | 0.34              |
|                         | 25NT                     |                           | 153.20     | 154        | 79.8      | 0.35              |



- ①适用于轻中载输送。
- ②安装便捷, 含挡边可限位输送链。
- ③紧固件螺栓不可过度锁紧。
- ④SS812与820通用此被动轮。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |              |
|--------------------------------------|--------------|-------------|--------------|
|                                      |              | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1                                    | 黑色Black      | GF+PA6      | SUS202       |

⑤有其它需求(应用), 可来电咨询。



链板

SS812系列机加工主动轮 SS812 Series machined drive sprocket

|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | JS 812-19T-R25-C1  |

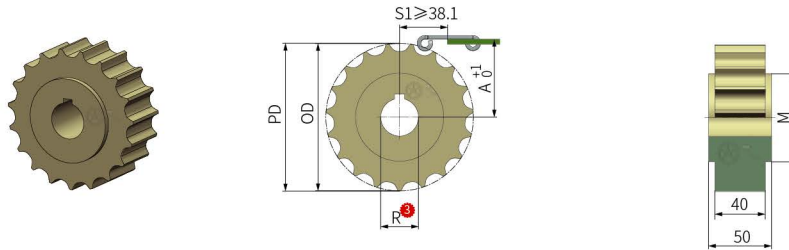
| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JS 812                  | 19T                      | 25、30、35、40               | 117.34     | 117        | 70      | 61.9      | 0.44              |
|                         | 21T                      |                           | 129.26     | 129        |         | 67.8      | 0.53              |
|                         | 23T                      |                           | 141.21     | 142        |         | 73.8      | 0.65              |
|                         | 25T                      |                           | 153.20     | 154        |         | 79.8      | 0.77              |



- 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷。运行时吸振减噪。
- 可追加加工其他结构。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- 有其它需求(应用), 可来电咨询。



SS812系列机加工被动轮 SS812 Series machined idler sprocket

|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | J1 812-19T-R25-C1  |

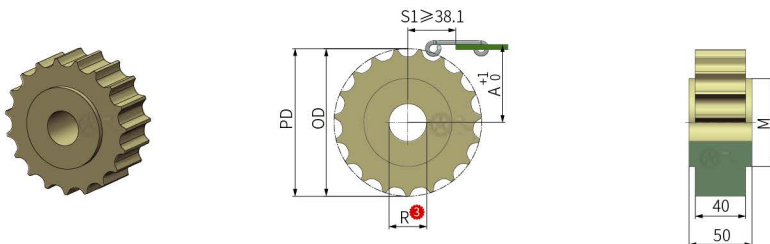
| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| J1 812                  | 19T                      | 25、30、35、40               | 117.34     | 117        | 70      | 61.9      | 0.44              |
|                         | 21T                      |                           | 129.26     | 129        |         | 67.8      | 0.53              |
|                         | 23T                      |                           | 141.21     | 142        |         | 73.8      | 0.65              |
|                         | 25T                      |                           | 153.20     | 154        |         | 79.8      | 0.77              |



- 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷。运行时吸振减噪。
- 可追加加工其他结构。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- 有其它需求(应用), 可来电咨询。



## SS802双铰金属直行链板 SS802 Straight running steel table top chain

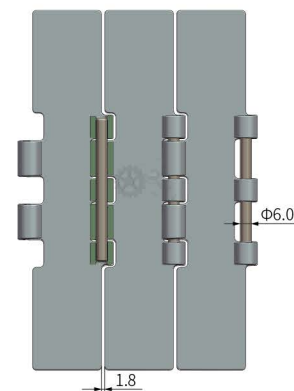
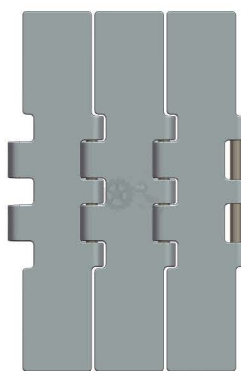
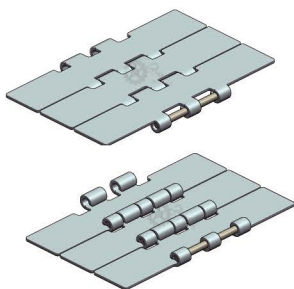
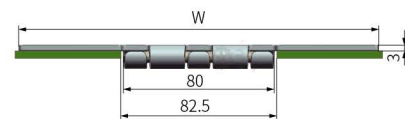
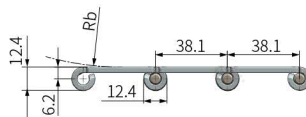

**请按步骤①~②选型**    **型号①-物料特性②**  
**订货代号范例**    **SS802-K750-C1**

| 型号①<br>Item | 宽度W   |       | 节距<br>Pitch | 背弯半径Rb |      | 链板间隙 Gap depth |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|-------------|-------|-------|-------------|--------|------|----------------|------|---------------------|
|             | mm    | inch  |             | mm     | inch | mm             | inch |                     |
| SS802-K750  | 190.5 | 7.50  | 38.1        | 150    | 6.0  | 1.8            | 1/16 | 5.80                |
| SS802-K1000 | 254.0 | 10.00 |             |        |      |                |      | 7.20                |
| SS802-K1200 | 304.8 | 12.00 |             |        |      |                |      | 8.30                |

- ①适用于金属制品、玻璃制品等直行输送线体。
- ②金属输送链具有极高的负载、耐磨损且易清洁等特性。
- ③铰链式销轴连接,可增减更换链节。

| 物料特性C②<br>Characteristic | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|-------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                          | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                        | SUS420      | SUS202 | <9000                  | ≤15M                       | <100              | -20~120                        |
| 2                        | SUS304      | SUS304 | <8000                  |                            | <60               | -20~120                        |
| 3                        | SUS304      | SUS202 | <8500                  |                            | <60               | -20~120                        |

- ① SUS420链板钢性较好,但不耐腐蚀。
- ② SUS304链板配合SUS202销轴不易咬死。
- ③ 有其它需求(应用),可来电咨询。



→ 行进方向



## SS881TAB兀导金属转弯链板 SS881TAB Stainless side flexing chain



请按步骤 ①-③ 选型 型号 ① - 物料特性 ②  
 订货代号范例 SS881TAB-K325-C1

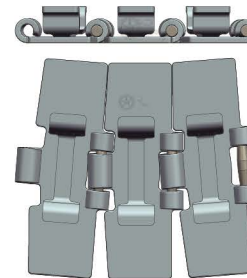
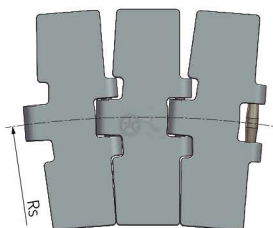
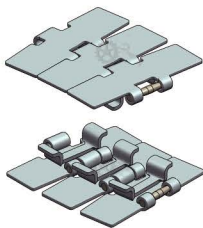
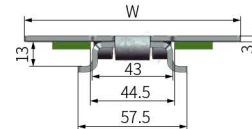
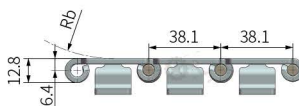
| 型号 ①<br>Item   | 宽度W   |       | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|----------------|-------|-------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|                | mm    | inch  |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| SS881TAB-K325  | 82.6  | 3.25  | 38.1        | 500      | 19.7 | 75     | 3.0  | 3.50                |
| SS881TAB-K350  | 88.9  | 3.50  |             |          |      |        |      | 3.60                |
| SS881TAB-K450  | 114.3 | 4.50  |             | 3.90     |      |        |      |                     |
| SS881TAB-K600  | 152.4 | 6.00  |             | 610      | 24.0 |        |      | 4.60                |
| SS881TAB-K750  | 190.5 | 7.50  |             |          |      |        |      | 5.70                |
| SS881TAB-K1000 | 254.0 | 10.00 |             | 700      | 27.6 |        |      | 8.00                |
| SS881TAB-K1200 | 304.8 | 12.00 | 9.00        |          |      |        |      |                     |

- ① 适用于金属制品、玻璃制品等转弯输送线体。
- ② 金属输送链具有高负载、耐磨损且易清洁等特性。
- ③ 铰链式销轴连接，可增减更换链节。

| 物料特性C ②<br>Characteristic | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|-------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | SUS420      | SUS202 | <6000                  | ≤12M                       | <100              | -20~120                        |
| 2                         | SUS304      | SUS304 | <5000                  |                            | <60               | -20~120                        |
| 3                         | SUS304      | SUS202 | <5500                  |                            | <60               | -20~120                        |

- ① SUS420链板钢性较好，但不耐腐蚀。
- ② SUS304链板配合SUS202销轴不易咬死。
- ③ 有其它需求(应用)，可来电咨询。

链板



→ 行进方向



链轮  
P164~165



轨道  
P251、252、253



回路导件  
P145~156



SS881门导金属转弯链板 SS881 Stainless side flexing chain



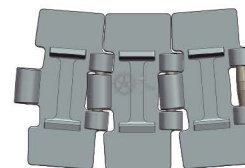
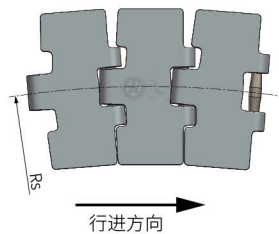
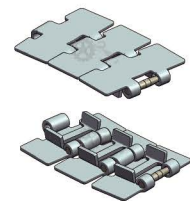
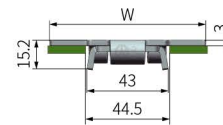
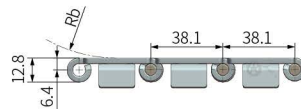
|             |               |
|-------------|---------------|
| 请按步骤 1-2 选型 | 型号 1 -物料特性 2  |
| 订货代号范例      | SS881-K325-C1 |

| 型号 1<br>Item | 宽度W   |      | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-------|------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|              | mm    | inch |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| SS881-K325   | 82.6  | 3.25 | 38.1        | 500      | 19.7 | 75     | 3.0  | 3.1                 |
| SS881-K450   | 114.3 | 4.50 |             | 610      | 24.0 |        |      | 3.9                 |
| SS881-K600   | 152.4 | 6.00 |             |          |      |        |      | 4.5                 |
| SS881-K750   | 190.5 | 7.50 |             |          |      |        |      | 5.5                 |

- 1 适用于金属制品、玻璃制品等转弯输送线体。
- 2 金属输送链具有高负载、耐磨损且易清洁等特性。
- 3 铰链式销轴连接,可增减更换链节。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|-------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | SUS420      | SUS202 | <6000                  | ≤12M                       | <100              | -20~120                        |
| 2                         | SUS304      | SUS304 | <5000                  |                            | <60               | -20~120                        |
| 3                         | SUS304      | SUS202 | <5500                  |                            | <60               | -20~120                        |

- 1 SUS420链板钢性较好,但不耐腐蚀。
- 2 SUS304链板配合SUS202销轴不易咬死。
- 3 有其它需求(应用),可来电咨询。



链轮  
P164~165



轨道  
P251、252、254



回路导件  
P145~156



## SC881无导金属转弯链板 SC881 Stainless side flexing chain



请按步骤 1-2 选型 型号 1-物料特性 2  
 订货代号范例 SC881-K325-C1

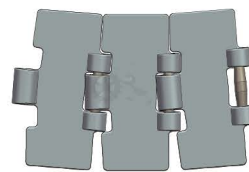
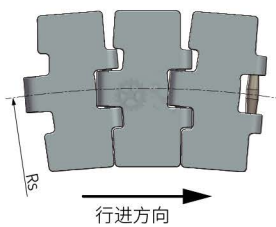
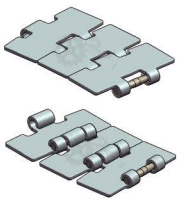
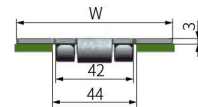
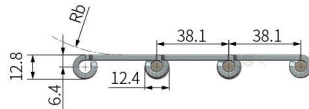
| 型号 1<br>Item | 宽度W   |      | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-------|------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|              | mm    | inch |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| SC881-K325   | 82.6  | 3.25 | 38.1        | 500      | 19.7 | 75     | 3.0  | 3.0                 |
| SC881-K450   | 114.3 | 4.50 |             | 610      | 24.0 |        |      | 3.7                 |
| SC881-K600   | 152.4 | 6.00 |             |          |      |        |      | 4.5                 |
| SC881-K750   | 190.5 | 7.50 |             |          |      |        |      | 5.5                 |

- 适用于金属制品、玻璃制品等转弯输送线体。
- 金属输送链具有高负载、耐磨损且易清洁等特性。
- 铰链式销轴连接,可增减更换链节。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|-------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | SUS420      | SUS202 | <6000                  | ≤12M                       | <100              | -20~120                        |
| 2                         | SUS304      | SUS304 | <5000                  |                            | <60               | -20~120                        |
| 3                         | SUS304      | SUS202 | <5500                  |                            | <60               | -20~120                        |

- SUS420链板钢性较好,但不耐腐蚀。
- SUS304链板配合SUS202销轴不易咬死。
- 有其它需求(应用),可来电咨询。

链板



3D目录



链轮  
P164~165



轨道  
P251、252、255



回路导件  
P145~156

### 881系列注塑主动轮 SS881 Series moulded split drive sprocket

Order 请按步骤 1-4 选型 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4  
 请按图示订货 订货代号范例 ZSF 881-19T-R25-C1

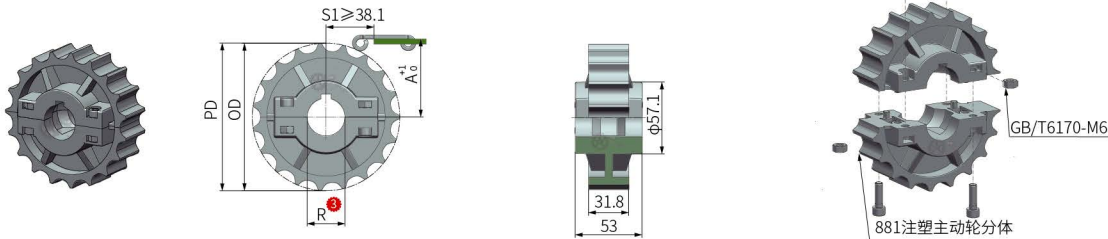
| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔R 3<br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|----------------|------------|------------|-----------|-------------------|
| ZSF 881      | 19T           | 25、30、35、40    | 117.34     | 117        | 61.9      | 0.22              |
|              | 21T           |                | 129.26     | 129        | 67.8      | 0.23              |
|              | 23T           |                | 141.21     | 142        | 73.8      | 0.26              |
|              | 25T           |                | 153.20     | 154        | 79.8      | 0.27              |



- 1 适用于轻中载输送。
- 2 分体式结构易拆装。
- 3 紧固件螺栓不可过度锁紧。

| 物料特性C 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |              |
|---------------------------|--------------|-------------|--------------|
|                           |              | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1                         | 黑色Black      | GF+PA6      | SUS202       |

1 有其它需求(应用),可来电咨询。



### 881系列注塑被动轮 SS881 Series moulded split idler sprocket

Order 请按步骤 1-4 选型 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4  
 请按图示订货 订货代号范例 ZIF 881-19T-R25-C1

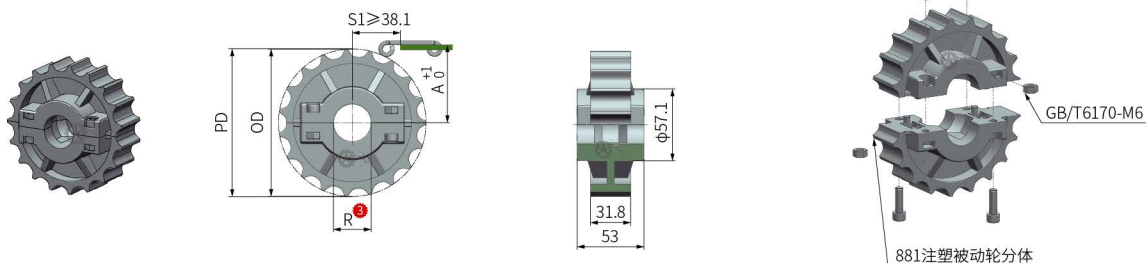
| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔R 3<br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|----------------|------------|------------|-----------|-------------------|
| ZIF 881      | 19T           | 25、30、35、40    | 117.34     | 117        | 61.9      | 0.22              |
|              | 21T           |                | 129.26     | 129        | 67.8      | 0.23              |
|              | 23T           |                | 141.21     | 142        | 73.8      | 0.26              |
|              | 25T           |                | 153.20     | 154        | 79.8      | 0.27              |



- 1 适用于轻中载输送。
- 2 分体式结构易拆装。
- 3 紧固件螺栓不可过度锁紧。

| 物料特性C 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |              |
|---------------------------|--------------|-------------|--------------|
|                           |              | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1                         | 黑色Black      | GF+PA6      | SUS202       |

1 有其它需求(应用),可来电咨询。



881系列机加工主动轮 SS881/SS881TAB/SC881 Series machined drive sprocket

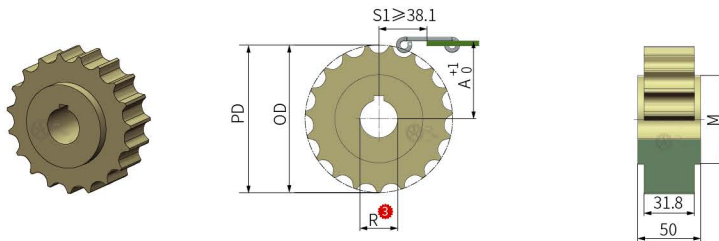
Order 请按步骤 1-4 选型 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4  
 请按图示订货 订货代号范例 JS 881-19T-R25-C1

| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔R 3<br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|----------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JS 881       | 19T           | 25、30、35、40    | 117.34     | 117        | 70      | 61.9      | 0.40              |
|              | 21T           |                | 129.26     | 129        |         | 67.8      | 0.47              |
|              | 23T           |                | 141.21     | 142        |         | 73.8      | 0.56              |
|              | 25T           |                | 153.20     | 154        |         | 79.8      | 0.66              |

- 适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- 有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷。运行时吸振减噪。
- 可追加加工其他结构。

| 物料特性C 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|---------------------------|------------------|----------------|
| 1                         | 淡黄色 Light yellow | MC 尼龙          |

- 有其它需求(应用),可来电咨询。



链板

881系列机加工被动轮 SS881/SS881TAB/SC881 Series machined idler sprocket

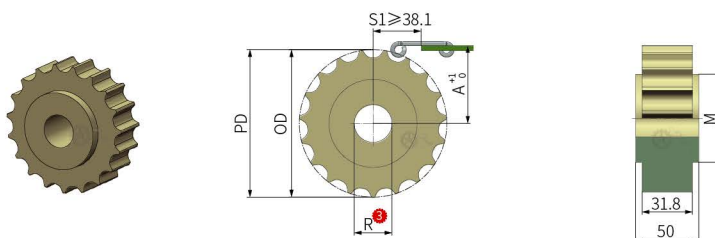
Order 请按步骤 1-4 选型 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4  
 请按图示订货 订货代号范例 JI 881-19T-R25-C1

| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔R 3<br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|----------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JI 881       | 19T           | 25、30、35、40    | 117.34     | 117        | 70      | 61.9      | 0.40              |
|              | 21T           |                | 129.26     | 129        |         | 67.8      | 0.47              |
|              | 23T           |                | 141.21     | 142        |         | 73.8      | 0.56              |
|              | 25T           |                | 153.20     | 154        |         | 79.8      | 0.66              |

- 适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- 有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷。运行时吸振减噪。
- 可追加加工其他结构。

| 物料特性C 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|---------------------------|------------------|----------------|
| 1                         | 淡黄色 Light yellow | MC 尼龙          |

- 有其它需求(应用),可来电咨询。



A large rectangular area with a light gray background and horizontal red lines, intended for taking notes or comments.

链  
板



## 820单铰直行链板 820 Straight running plastic chain

Order **请按步骤 1-2 选型** 型号 1-物料特性 2  
 请按图示订货 **订货代号范例** **820-K250-C1**

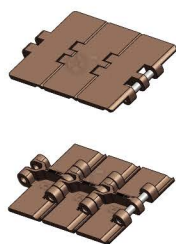
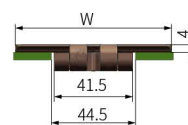
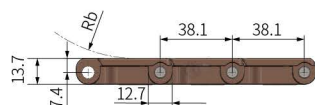
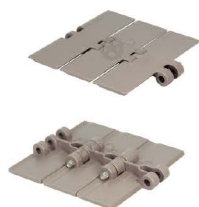
| 型号 1<br>Item | 宽度W   |      | 节距<br>Pitch | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-------|------|-------------|--------|------|---------------------|
|              | mm    | inch |             | mm     | inch |                     |
| 820-K250     | 63.5  | 2.50 | 38.1        | 150    | 6.0  | 0.77                |
| 820-K325     | 82.6  | 3.25 |             |        |      | 0.85                |
| 820-K350     | 88.9  | 3.50 |             |        |      | 0.90                |
| 820-K400     | 101.6 | 4.00 |             |        |      | 0.95                |
| 820-K450     | 114.3 | 4.50 |             |        |      | 0.98                |
| 820-K600     | 152.4 | 6.00 |             |        |      | 1.29                |
| 820-K750     | 190.5 | 7.50 |             |        |      | 1.45                |

- ① 适用于瓶、罐等产品的单道或多道直线输送。
- ① 输送线易清洁, 安装便捷。
- ① 铰链式销轴连接, 可增减更换链节。
- ① 820-K600/K750底部为加强型结构。

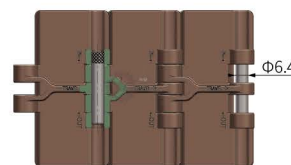
| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 咖啡色 Coffee   | POM         | SUS202 | <2000                  | ≤9M                        | <60               | -35~90                         |
| 2                         |              |             | POM    | <1000                  | ≤9M                        | <50               | -35~90                         |

- ① 产品有检测需求可使用塑料销轴。
- ① 有其它需求(应用), 可来电咨询。

链板



→ 行进方向



### 820提升滚珠挡块链板 820 Roller stops for lifting plastic chain



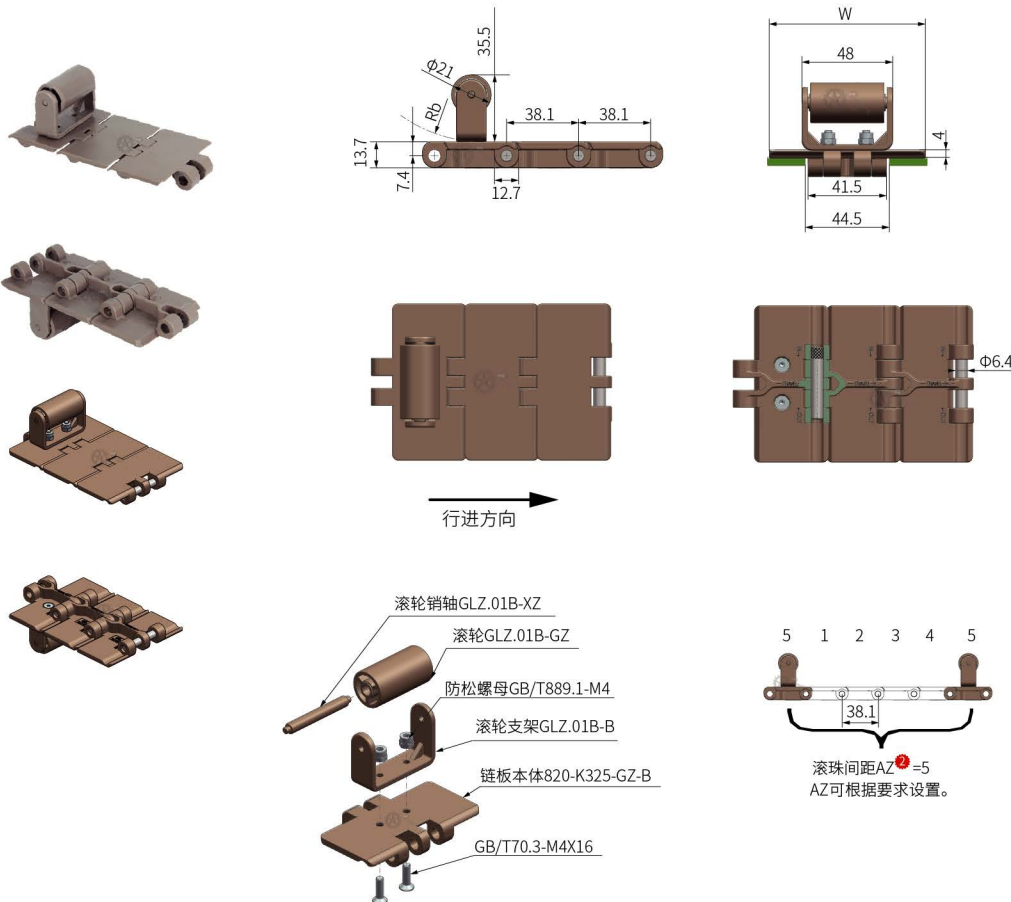
请按步骤 1-3 选型 型号 1 - 滚珠间距 2 - 物料特性 3  
 订货代号范例 820-K325-GZ-AZ1-C1

| 型号 1<br>Item | 滚珠间距 AZ 2  | 宽度W  |      | 节距<br>Pitch | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|------------|------|------|-------------|--------|------|---------------------|
|              |            | mm   | inch |             | mm     | inch |                     |
| 820-K325-GZ  | 1, 2, 3... | 82.6 | 3.25 | 38.1        | 150    | 6.0  | 0.85                |

- 1 适合应用在纸盒、箱框等轻载直线提升输送要求。
- 2 滚珠挡块避免蹭蹭输送物。
- 3 滚珠间距可按输送物的尺寸增减。

| 物料特性C 3<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 咖啡色 Coffee   | POM         | SUS202 | <2000                  | ≤9M                        | <60               | -35~90                         |

- 4 有其它需求(应用), 可来电咨询。



链板



820系列注塑主动轮 820 Series moulded split drive sprocket

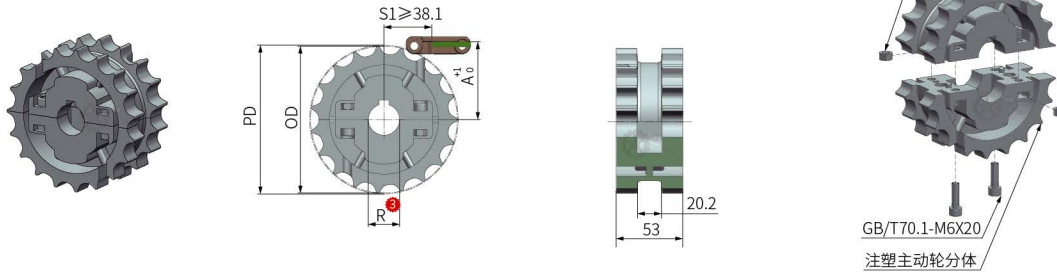
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | ZSF 820-19DT-R25-C1  |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|-----------|-------------------|
| ZSF 820                 | 19DT                     | 25、30、35、40               | 117.34     | 117        | 61.9      | 0.40              |
|                         | 21DT                     |                           | 129.26     | 129        | 67.8      | 0.47              |
|                         | 23DT                     |                           | 141.21     | 142        | 73.8      | 0.47              |
|                         | 25DT                     |                           | 153.20     | 154        | 79.8      | 0.57              |

- ① 适用于轻中载输送。
- ② 分体式结构易拆装。
- ③ 有很好的耐磨效果, 安装便捷, 含挡边可限位输送链跑偏。
- ④ 紧固件螺栓不可过度锁紧。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |              |
|--------------------------------------|--------------|-------------|--------------|
|                                      |              | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1                                    | 黑色 Black     | GF+PA6      | SUS202       |

① 有其它需求(应用), 可来电咨询。



链板

SS812/820系列注塑被动轮 SS812/820 Series moulded split idler sprocket

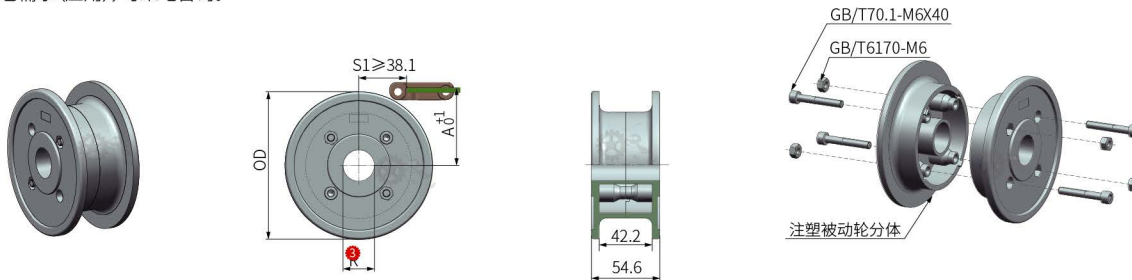
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | ZIF 820-19NT-R25-C1  |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|-----------|-------------------|
| ZIF 820                 | 19NT                     | 25、30、35、40               | 117.34     | 117        | 61.9      | 0.40              |
|                         | 21NT                     |                           | 129.26     | 129        | 67.8      | 0.31              |
|                         | 23NT                     |                           | 141.21     | 142        | 73.8      | 0.34              |
|                         | 25NT                     |                           | 153.20     | 154        | 79.8      | 0.35              |

- ① 适用于轻中载输送。
- ② 安装便捷, 含挡边可限位输送链。
- ③ 紧固件螺栓不可过度锁紧。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |              |
|--------------------------------------|--------------|-------------|--------------|
|                                      |              | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1                                    | 黑色 Black     | GF+PA6      | SUS202       |

① 有其它需求(应用), 可来电咨询。



### 820系列机加工主动轮 820 Series machined drive sprocket

Order **请按步骤 1-4 选型** 型号<sup>1</sup> - 齿数<sup>2</sup> - 中心孔<sup>3</sup> - 物料特性<sup>4</sup>  
 请按照图示订货 订货代号范例 JS 820-19DT-R25-C1

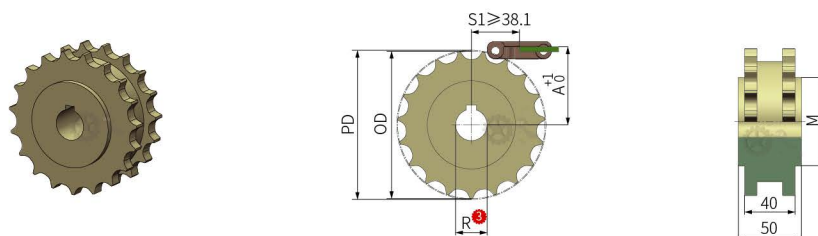
| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JS 820                  | 19DT                     | 25、30、35、40               | 117.34     | 117        | 70      | 61.9      | 0.37              |
|                         | 21DT                     |                           | 129.26     | 129        |         | 67.8      | 0.47              |
|                         | 23DT                     |                           | 141.21     | 142        |         | 73.8      | 0.61              |
|                         | 25DT                     |                           | 153.20     | 154        |         | 79.8      | 0.65              |



- 1 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- 2 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷。运行时吸振减噪。
- 3 可追加加工其他结构。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- 4 有其它需求(应用), 可来电咨询。



### 820系列机加工被动轮 820 Series machined idler sprocket

Order **请按步骤 1-4 选型** 型号<sup>1</sup> - 齿数<sup>2</sup> - 中心孔<sup>3</sup> - 物料特性<sup>4</sup>  
 请按照图示订货 订货代号范例 JI 820-19NT-R25-C1

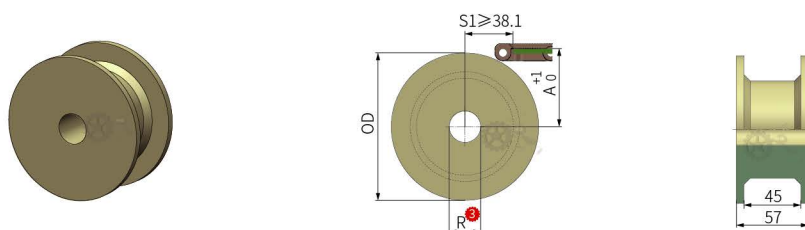
| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|-----------|-------------------|
| JI 820                  | 19NT                     | 25、30、35、40               | 117.34     | 117        | 61.9      | 0.30              |
|                         | 21NT                     |                           | 129.26     | 129        | 67.8      | 0.40              |
|                         | 23NT                     |                           | 141.21     | 142        | 73.8      | 0.43              |
|                         | 25NT                     |                           | 153.20     | 154        | 79.8      | 0.66              |



- 1 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- 2 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷。运行时吸振减噪。
- 3 可追加加工其他结构。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- 4 有其它需求(应用), 可来电咨询。



## 821双铰直行链板 821 Straight running plastic chain



请按步骤 ①-④ 选型 型号 ① - 物料特性 ②  
 订货代号范例 821-K750-C1

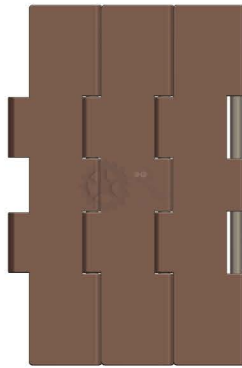
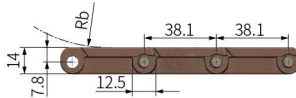
| 型号 ①<br>Item | 宽度W   |       | 节距<br>Pitch | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-------|-------|-------------|--------|------|---------------------|
|              | mm    | inch  |             | mm     | inch |                     |
| 821-K750     | 190.5 | 7.50  | 38.1        | 75     | 3.0  | 2.40                |
| 821-K1000    | 254.0 | 10.00 |             |        |      | 2.84                |
| 821-K1200    | 304.8 | 12.00 |             |        |      | 3.18                |

- ① 适用于瓶、罐、箱框等产品的单道或多道直线输送。
- ② 输送线易清洁, 安装便捷。
- ③ 铰链销轴连接, 可增添更换链节。

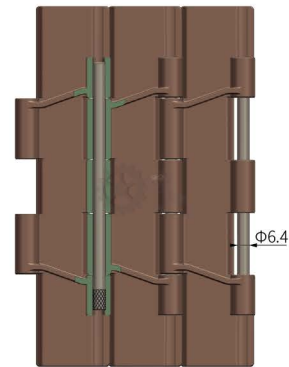
| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 咖啡色 Coffee   | POM         | SUS202 | <6000                  | ≤9M                        | <60               | -35~90                         |

- ④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。

链板



行进方向



3D目录



链轮  
P172~173



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156

SS802/821/822系列注塑主动轮 SS802/821/822 Series Moulded Split drive sprocket

|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | ZSF 821-21T-R25-C1   |

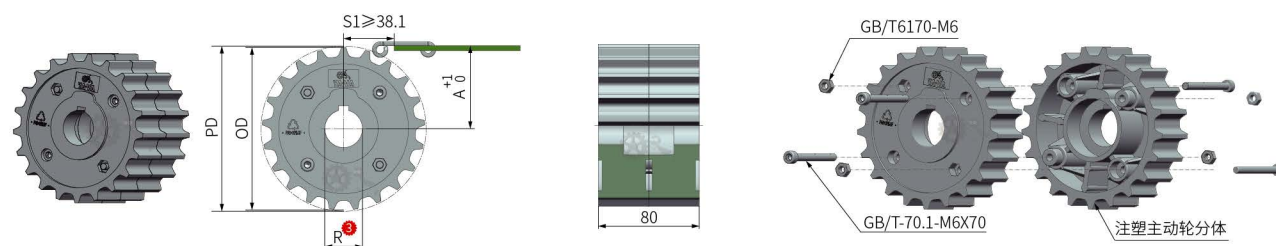


| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|-----------|-------------------|
| ZSF 821                 | 21T                      | 25、30、35、40               | 129.26     | 129        | 67.8      | 0.80              |
|                         | 25T                      |                           | 153.20     | 154        | 79.8      | 1.00              |

- ① 适用于轻中载输送。
- ② 有很好的耐磨效果, 安装便捷。
- ③ 紧固件螺栓不可过度锁紧。
- ④ 分体式结构易拆装。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |              |
|--------------------------------------|--------------|-------------|--------------|
|                                      |              | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1                                    | 黑色 Black     | GF+PA6      | SUS202       |

① 有其它需求(应用), 可来电咨询。



链板

SS802/821/822系列注塑被动轮 SS802/821/822 Series Moulded Split idler sprocket

|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | ZIF 821-21T-R25-C1   |

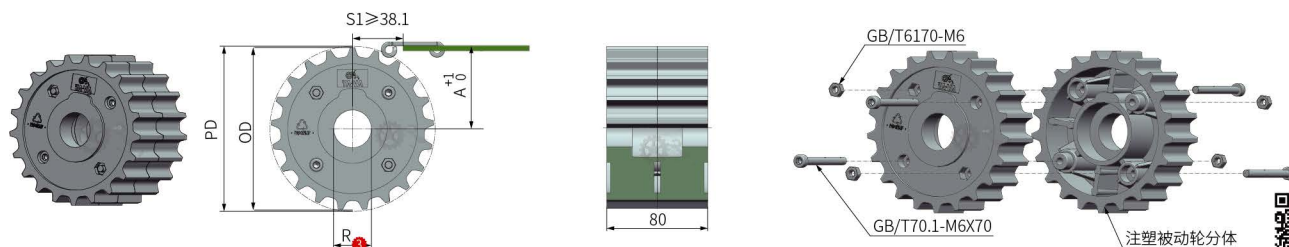


| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|-----------|-------------------|
| ZIF 821                 | 21T                      | 25、30、35、40               | 129.26     | 129        | 67.8      | 0.80              |
|                         | 25T                      |                           | 153.20     | 154        | 79.8      | 1.00              |

- ① 适用于轻中载输送。
- ② 有很好的耐磨效果, 安装便捷。
- ③ 紧固件螺栓不可过度锁紧。
- ④ 分体式结构易拆装。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |              |
|--------------------------------------|--------------|-------------|--------------|
|                                      |              | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1                                    | 黑色 Black     | GF+PA6      | SUS202       |

① 有其它需求(应用), 可来电咨询。



## SS802/821/822系列机加工主动轮 SS802/821/822 Series machined drive sprocket

|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | JS 821-19T-R25-C1  |

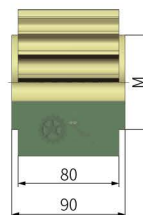
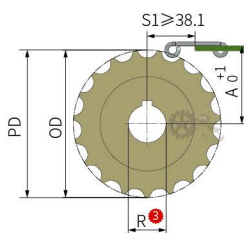


| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JS 821                  | 19T                      | 25、30、35、40               | 117.34     | 117        | 75      | 61.9      | 0.88              |
|                         | 21T                      |                           | 129.26     | 129        |         | 67.8      | 1.08              |
|                         | 23T                      |                           | 141.21     | 142        |         | 73.8      | 1.30              |
|                         | 25T                      |                           | 153.20     | 154        |         | 79.8      | 1.50              |

- 1 适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- 2 有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷。运行时吸振减噪。
- 3 可追加加工其他结构。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- 4 有其它需求(应用),可来电咨询。



链板

## SS802/821/822系列机加工被动轮 SS802/821/822 Series machined idler sprocket

|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | J1 821-19T-R25-C1  |

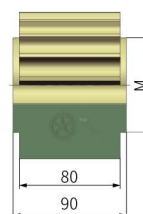
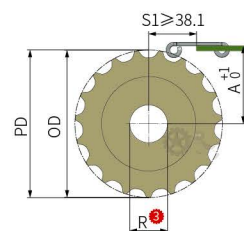


| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| J1 821                  | 19T                      | 25、30、35、40               | 117.34     | 117        | 75      | 61.9      | 0.88              |
|                         | 21T                      |                           | 129.26     | 129        |         | 67.8      | 1.08              |
|                         | 23T                      |                           | 141.21     | 142        |         | 73.8      | 1.30              |
|                         | 25T                      |                           | 153.20     | 154        |         | 79.8      | 1.50              |

- 1 适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- 2 有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷。运行时吸振减噪。
- 3 可追加加工其他结构。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- 4 有其它需求(应用),可来电咨询。



A large rectangular area with a light gray background and horizontal red lines, intended for taking notes or comments.

链  
板



## 880小转弯链板 880 Side flexible plastic chain



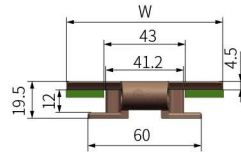
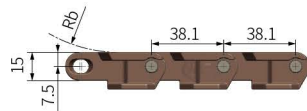
请按步骤 ①-② 选型 型号 ①-物料特性 ②  
 订货代号范例 880TAB-RT-K325-C1

| 型号 ①<br>Item   | 宽度W   |      | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|----------------|-------|------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|                | mm    | inch |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 880TAB-RT-K325 | 82.6  | 3.25 | 38.1        | 200      | 7.9  | 75     | 3.0  | 1.04                |
| 880TAB-RT-K450 | 114.3 | 4.50 |             |          |      |        |      | 1.14                |

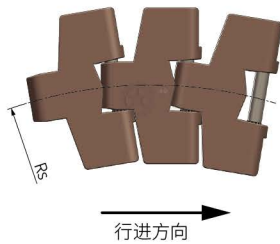
- ① 适用于瓶、罐、箱框等产品的单道或多道转弯输送。
- ② 用于小半径转弯，单条线最多只允许一个90°极限半径的弯道。
- ③ 铰链式销轴连接，可增减更换链节。
- ④ 可搭配转弯轨道使用。

| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 咖啡色 Coffee   | POM         | SUS202 | <2250                  | ≤9M                        | <60               | -35~90                         |

⑤ 有其它需求(应用)，可来电咨询。



链板



880塑钢兀导转弯链板 880 Side flexible plastic chain



请按步骤 ①~② 选型 型号 ① -物料特性 ②  
订货代号范例 880TAB-K325-C1

| 型号 ①<br>Item | 宽度W   |      | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-------|------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|              | mm    | inch |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 880TAB-K325  | 82.6  | 3.25 | 38.1        | 457      | 18.0 | 75     | 3.0  | 1.04                |
| 880TAB-K450  | 114.3 | 4.50 |             | 610      | 24.0 |        |      | 1.14                |

① 适用于瓶、罐、箱体等产品的单道或多道转弯输送。

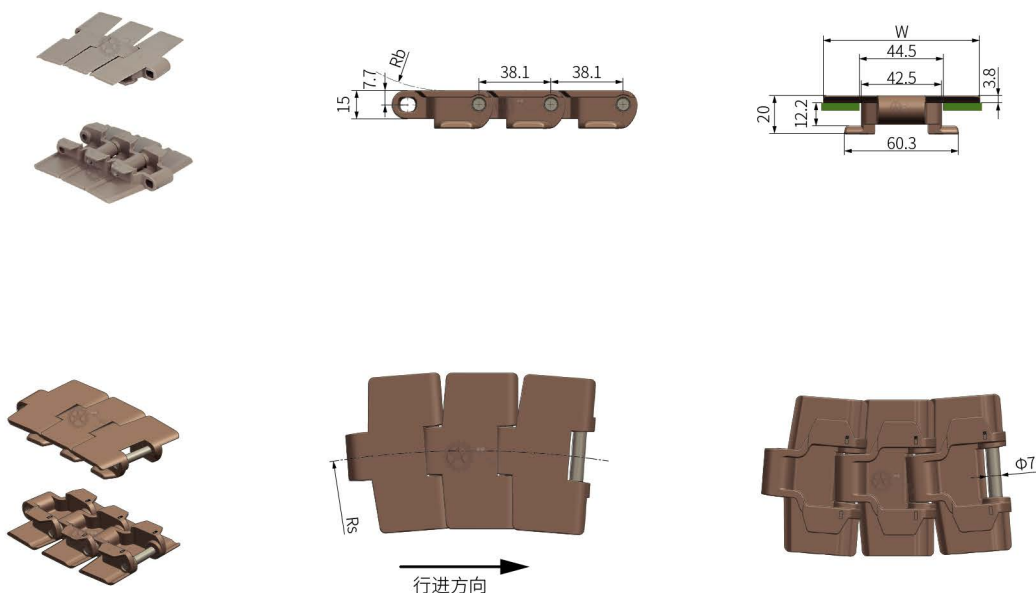
② 勾脚限位, 运行平稳。

③ 铰链式销轴连接, 可增减更换链节。

④ 可搭配转弯轨道使用。

| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 咖啡色 Coffee   | POM         | SUS202 | <2250                  | ≤12M                       | <60               | -35~90                         |

⑤ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



链板



## 880塑钢燕尾转弯链板 880 Side flexible plastic chain



|             |               |
|-------------|---------------|
| 请按步骤 1-2 选型 | 型号 1 - 物料特性 2 |
| 订货代号范例      | 880-K325-C1   |

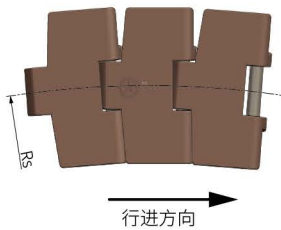
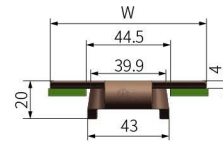
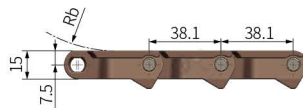
| 型号 1<br>Item | 宽度W   |      | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-------|------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|              | mm    | inch |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 880-K325     | 82.6  | 3.25 | 38.1        | 457      | 18.0 | 75     | 3.0  | 1.04                |
| 880-K450     | 114.3 | 4.50 |             | 610      | 24.0 |        |      | 1.14                |

- ① 适用于瓶、罐、箱框等产品的单道或多道转弯输送。
- ② 输送线便于清洁。
- ③ 铰链侧边为斜面，与轨道配合转弯不会脱出。
- ④ 可搭配转弯轨道使用。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 咖啡色 Coffee   | POM         | SUS202 | <2250                  | ≤12M                       | <60               | -35~90                         |

- ⑤ 有其它需求(应用), 可来电咨询。

链板



3D目录



链轮  
P180~181



轨道  
P251、252、254



回路导件  
P145~156

### 880塑钢门导转弯链板 880 Side flexible plastic chain



请按步骤 ①~② 选型  
订货代号范例

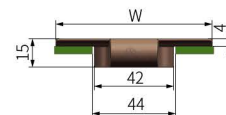
型号 ① - 物料特性 ②  
880M-K325-C1

| 型号 ①<br>Item | 宽度W  |      | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|------|------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|              | mm   | inch |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 880M-K325    | 82.6 | 3.25 | 38.1        | 457      | 18.0 | 75     | 3.0  | 0.93                |

- ① 适用于瓶、罐、箱框等产品的单道或多道转弯输送。
- ② 输送线便于清洁，转弯需使用磁性轨道。
- ③ 铰链式销轴连接，可增减更换链节。

| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 咖啡色 Coffee   | POM         | 2Cr13  | <2250                  | ≤12M                       | <60               | -35~90                         |

- ④ 有其它需求(应用)，可来电咨询。



链板



链轮  
P180~181



轨道  
P251、252、255



回路导件  
P145~156



## 880TAB特殊链板 880 Side flexible plastic chain



请按步骤 ①-④ 选型 型号 ①-物料特性 ②  
 订货代号范例 880TAB-XX-K325-C1

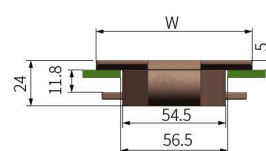
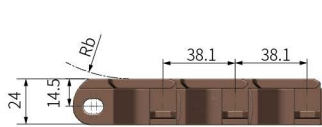
| 型号 ①<br>Item   | 宽度W  |      | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|----------------|------|------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|                | mm   | inch |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 880TAB-XX-K325 | 82.6 | 3.25 | 38.1        | 700      | 27.6 | 75     | 3.0  | 1.00                |

- ① 适用于瓶、罐、箱框等产品的单道或多道转弯输送。
- ② 勾脚限位, 运行平稳。
- ③ 输送线模块式卡扣装配, 便于组装。

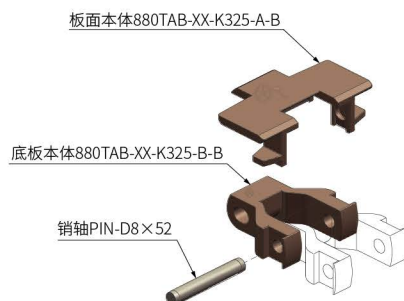
| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 白色 White     | POM         | SUS202 | <2250                  | ≤9M                        | <60               | -35~90                         |

④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。

链板



→ 行进方向



3D目录



## 880系列注塑主动轮 880 Series moulded split drive sprocket

|                 |             |   |
|-----------------|-------------|---|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> -齿数 <sup>2</sup> -中心孔 <sup>3</sup> -物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | ZSF 880-9T-R25-C1   |

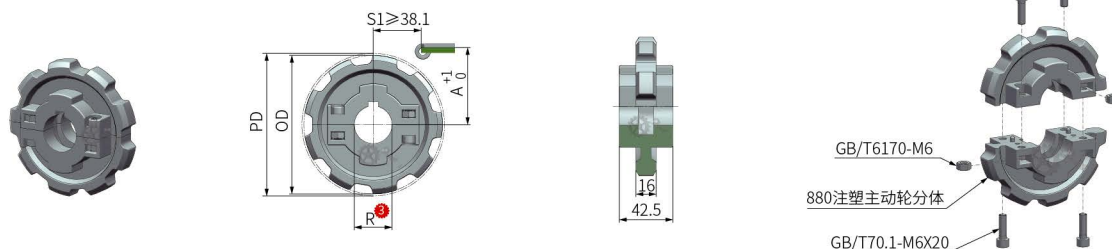
| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|-----------|-------------------|
| ZSF 880                 | 9T                       | 25、30、35、40               | 111.40     | 110        | 59.30     | 0.23              |
|                         | 10T                      |                           | 123.29     | 122        | 65.50     | 0.28              |
|                         | 11T                      |                           | 135.24     | 135        | 71.20     | 0.31              |
|                         | 12T                      |                           | 147.21     | 147        | 77.20     | 0.37              |



- ① 适用于轻中载输送。
- ② 有很好的耐磨效果, 安装便捷。
- ③ 紧固件螺栓不可过度锁紧。
- ④ 分体式结构易拆装。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |              |
|--------------------------------------|--------------|-------------|--------------|
|                                      |              | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1                                    | 黑色Black      | GF+PA6      | SUS202       |

- ④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



链板

## 880系列注塑被动轮 880 Series moulded split idler sprocket

|                 |             |   |
|-----------------|-------------|---|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> -齿数 <sup>2</sup> -中心孔 <sup>3</sup> -物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | ZIF 880-9T-R25-C1   |

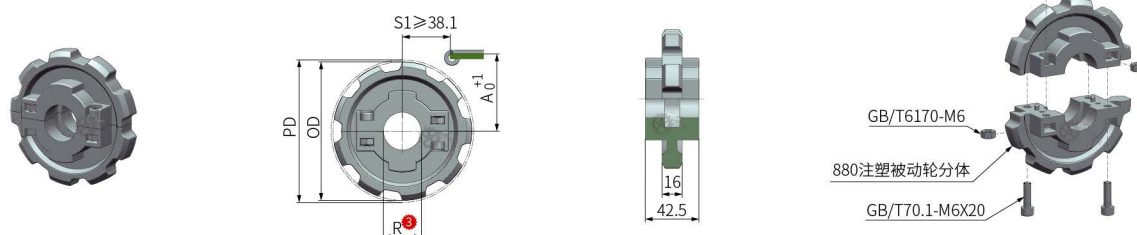
| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|-----------|-------------------|
| ZIF 880                 | 9T                       | 25、30、35、40               | 111.40     | 110        | 59.30     | 0.23              |
|                         | 10T                      |                           | 123.29     | 122        | 65.50     | 0.28              |
|                         | 11T                      |                           | 135.24     | 135        | 71.20     | 0.31              |
|                         | 12T                      |                           | 147.21     | 147        | 77.20     | 0.37              |



- ① 适用于轻中载输送。
- ② 有很好的耐磨效果, 安装便捷。
- ③ 紧固件螺栓不可过度锁紧。
- ④ 分体式结构易拆装。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |              |
|--------------------------------------|--------------|-------------|--------------|
|                                      |              | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1                                    | 黑色Black      | GF+PA6      | SUS202       |

- ④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



### 880系列机加工主动轮 880 Series machined drive sprocket

Order 请按步骤 1-4 选型 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4  
 订货代号范例 JS 880-9T-R25-C1

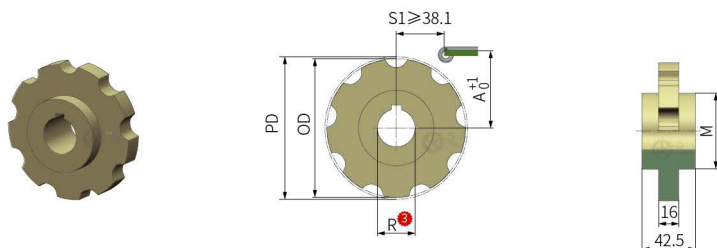
| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔R 3<br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|----------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JS 880       | 9T            | 25、30、35、40    | 111.40     | 110        | 80      | 59.30     | 0.22              |
|              | 10T           |                | 123.29     | 122        |         | 65.50     | 0.26              |
|              | 11T           |                | 135.24     | 135        |         | 71.20     | 0.30              |
|              | 12T           |                | 147.21     | 147        |         | 77.20     | 0.35              |
|              | 15T           |                | 183.25     | 183        |         | 95.60     | 0.48              |



- 1 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- 2 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷。运行时吸振减噪。
- 3 可追加加工其他结构。

| 物料特性C 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|---------------------------|------------------|----------------|
| 1                         | 淡黄色 Light yellow | MC 尼龙          |

- 4 有其它需求(应用), 可来电咨询。



链板

### 880系列机加工被动轮 880 Series machined idler sprocket

Order 请按步骤 1-4 选型 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4  
 订货代号范例 JI 880-9T-R25-C1

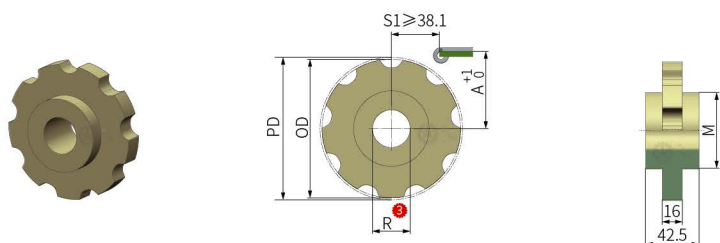
| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔R 3<br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|----------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JI 880       | 9T            | 25、30、35、40    | 111.40     | 110        | 80      | 59.30     | 0.22              |
|              | 10T           |                | 123.29     | 122        |         | 65.50     | 0.26              |
|              | 11T           |                | 135.24     | 135        |         | 71.20     | 0.30              |
|              | 12T           |                | 147.21     | 147        |         | 77.20     | 0.35              |
|              | 15T           |                | 183.25     | 183        |         | 95.60     | 0.48              |



- 1 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- 2 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷。运行时吸振减噪。
- 3 可追加加工其他结构。

| 物料特性C 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|---------------------------|------------------|----------------|
| 1                         | 淡黄色 Light yellow | MC 尼龙          |

- 4 有其它需求(应用), 可来电咨询。



890塑钢π导转弯链板(开孔) 890TAB Sideflex Tab with holes



请按步骤 1-2 选型  
订货代号范例 型号 1-物料特性 2  
890TAB-K325-YK-C1

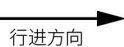
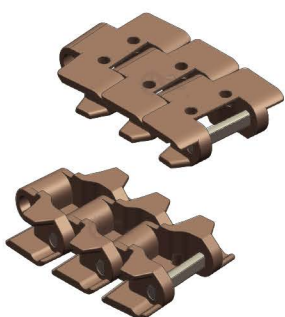
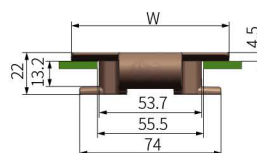
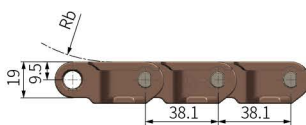


| 型号 1<br>Item   | 宽度W  |      | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|----------------|------|------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|                | mm   | inch |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 890TAB-K325-YK | 82.6 | 3.25 | 38.1        | 457      | 18.0 | 75     | 3.0  | 1.58                |

- 1 适用于瓶、罐、箱框等产品的单道或多道转弯输送。
- 2 孔位可做功能性应用, 便于流体排放, 如水、风等。
- 3 铰链式销轴连接, 可增减更换链节。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 咖啡色 Coffee   | POM         | SUS202 | <2250                  | ≤12M                       | <60               | -35~90                         |

4 有其它需求(应用), 可来电咨询。



链轮  
P184



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156





## 890TAB提升滚珠挡块链板 890TAB Sideflex Tab with Rollers



请按步骤 ①-③ 选型 型号 ① -滚珠间距 ② -物料特性 ③  
 订货代号范例 890TAB-K325-GZ-AZ2-C1

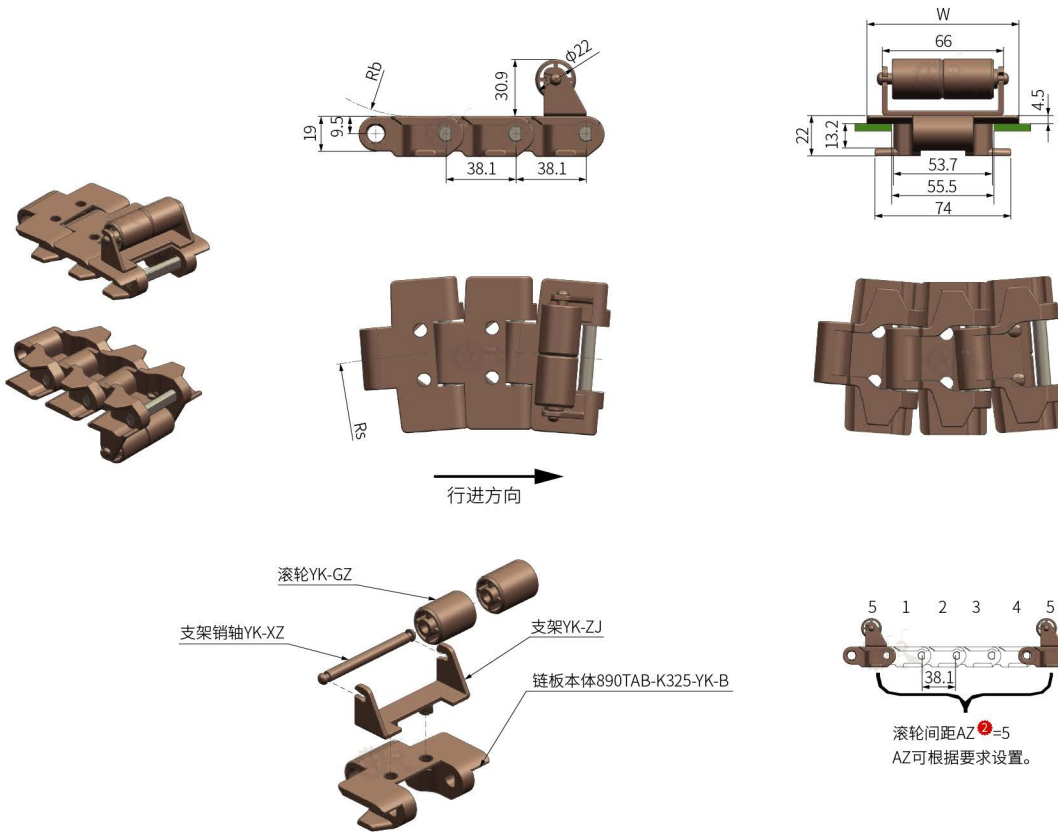
| 型号 ①<br>Item   | 滚珠间距 AZ ② | 宽度W  |      | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|----------------|-----------|------|------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|                |           | mm   | inch |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 890TAB-K325-GZ | 2、3、4...  | 82.6 | 3.25 | 38.1        | 457      | 18.0 | 75     | 3    | 1.58                |

- ① 适合应用在纸盒、箱框等轻载提升输送要求。
- ② 滚珠挡块避免刚蹭输送物。
- ③ 滚珠间距可按输送物的尺寸增减。

| 物料特性C ③<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 咖啡色 Coffee   | POM         | SUS202 | <2250                  | ≤12M                       | <60               | -35~90                         |

④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。

链板



链轮  
P184



导条  
P125~129



回路零件  
P145~156

### 890系列机加工主动轮 890 Series machined drive sprocket

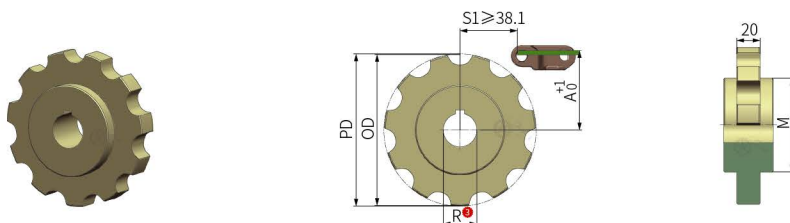
Order 请按步骤 1-4 选型 型号<sup>1</sup>-齿数<sup>2</sup>-中心孔<sup>3</sup>-物料特性<sup>4</sup>  
 请按图示订货 订货代号范例 JS 890-9T-R25-C1

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JS 890                  | 9T                       | 25、30、35、40               | 111.40     | 110        | 80      | 61        | 0.25              |
|                         | 10T                      |                           | 123.29     | 122        |         | 67        | 0.30              |
|                         | 11T                      |                           | 135.24     | 135        |         | 73        | 0.35              |
|                         | 12T                      |                           | 147.21     | 147        |         | 79        | 0.40              |
|                         | 15T                      |                           | 183.25     | 183        |         | 97        | 0.50              |

- ① 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- ② 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷。运行时吸振减噪。
- ③ 可追加加工其他结构。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



### 890系列机加工被动轮 890 Series machined idler sprocket

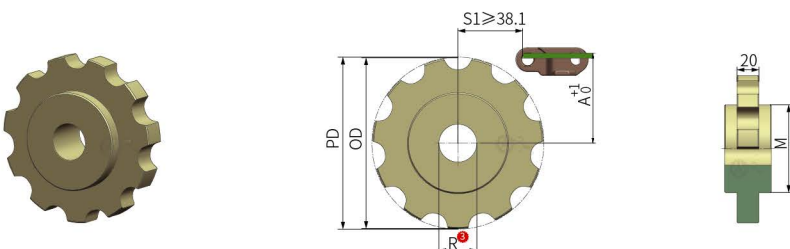
Order 请按步骤 1-4 选型 型号<sup>1</sup>-齿数<sup>2</sup>-中心孔<sup>3</sup>-物料特性<sup>4</sup>  
 请按图示订货 订货代号范例 JI 890-9T-R25-C1

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JI 890                  | 9T                       | 25、30、35、40               | 111.40     | 110        | 80      | 61        | 0.25              |
|                         | 10T                      |                           | 123.29     | 122        |         | 67        | 0.30              |
|                         | 11T                      |                           | 135.24     | 135        |         | 73        | 0.35              |
|                         | 12T                      |                           | 147.21     | 147        |         | 79        | 0.40              |
|                         | 15T                      |                           | 183.25     | 183        |         | 97        | 0.50              |

- ① 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- ② 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷。运行时吸振减噪。
- ③ 可追加加工其他结构。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



链板



## 882TAB转弯链板 882TAB Side flexible plastic chain



请按步骤 1-2 选型 型号 1-物料特性 2  
 订货代号范例 882TAB-K600-C1

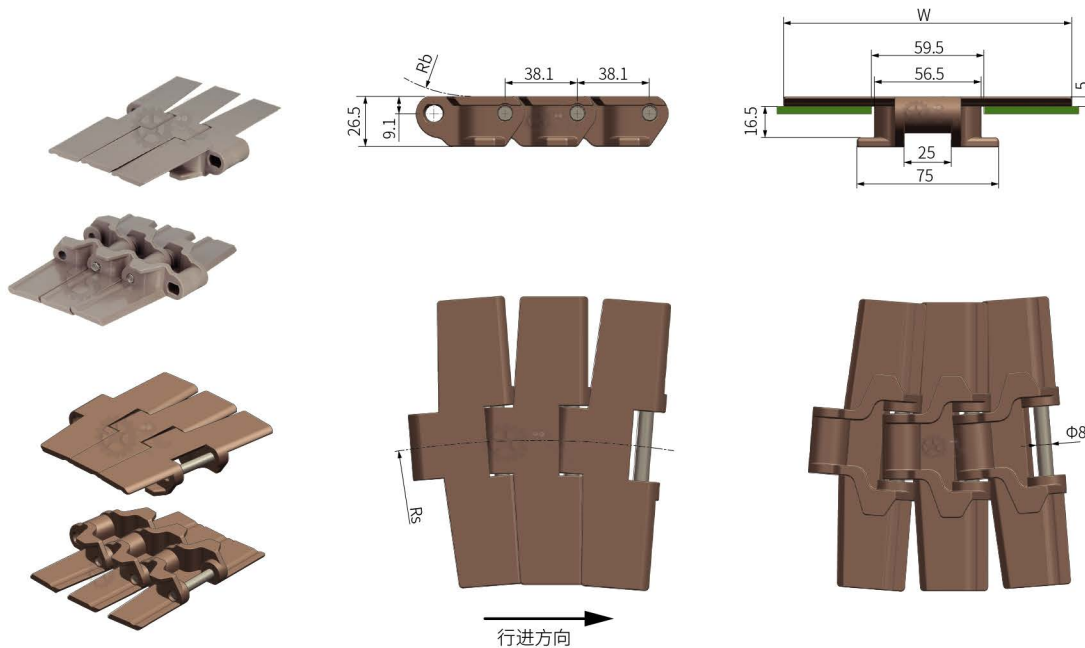
| 型号 1<br>Item | 宽度W   |       | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-------|-------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|              | mm    | inch  |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 882TAB-K600  | 152.4 | 6.00  | 38.1        | 610      | 24.0 | 75     | 3.0  | 2.13                |
| 882TAB-K750  | 190.5 | 7.50  |             | 610      | 24.0 |        |      | 2.34                |
| 882TAB-K1000 | 254.0 | 10.00 |             | 700      | 27.6 |        |      | 2.66                |
| 882TAB-K1200 | 304.8 | 12.00 |             | 800      | 31.5 |        |      | 3.07                |

- 1 适用于罐、箱框、膜包等产品的单道或多道转弯输送。
- 2 勾角限位，运行平稳。
- 3 铰链式销轴连接，可增减更换链节。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 咖啡色 Coffee   | POM         | SUS202 | <3500                  | ≤12M                       | <60               | -35~90                         |

- 4 有其它需求(应用)，可来电咨询。

链板



3D目录



链轮  
P186~187



轨道  
P251、252、256



回路导件  
P145~156

### 882TAB/883TAB系列注塑主动轮 882TAB/883TAB Series moulded split drive sprocket

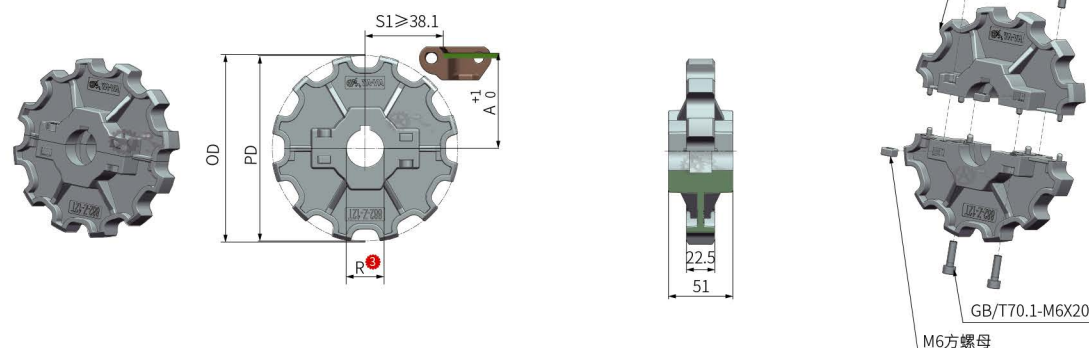
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | ZSF 882-12T-R25-C1   |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|-----------|-------------------|
| ZSF 882                 | 12T                      | 25、30、35、40               | 147.21     | 149        | 78.4      | 0.41              |

- ① 适用于轻中载输送。
- ② 有很好的耐磨效果, 安装便捷。
- ③ 紧固件螺栓不可过度锁紧。
- ④ 分体式结构易拆装。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |              |
|--------------------------------------|--------------|-------------|--------------|
|                                      |              | 主体 Body     | 紧固件 Fastener |
| 1                                    | 黑色 Black     | GF+PA6      | SUS202       |

① 有其它需求(应用), 可来电咨询。



### 882TAB/883TAB系列注塑被动轮 882TAB/883TAB Series moulded split idler sprocket

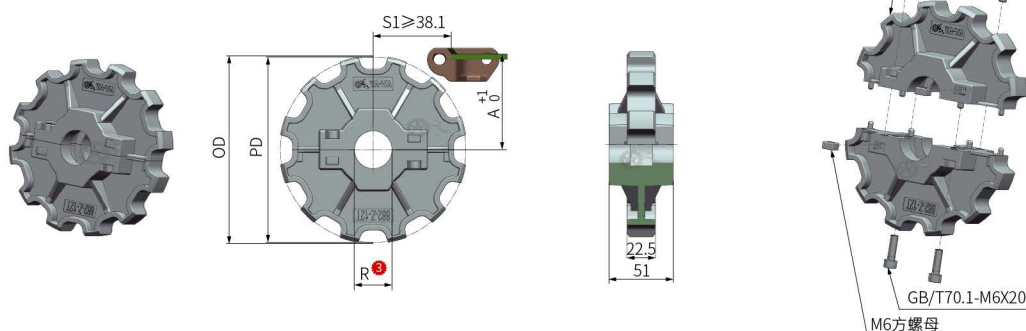
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | ZIF 882-12T-R25-C1   |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|-----------|-------------------|
| ZIF 882                 | 12T                      | 25、30、35、40               | 147.21     | 149        | 78.4      | 0.41              |

- ① 适用于轻中载输送。
- ② 有很好的耐磨效果, 安装便捷。
- ③ 紧固件螺栓不可过度锁紧。
- ④ 分体式结构易拆装。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质      |              |
|--------------------------------------|--------------|---------|--------------|
|                                      |              | 主体 Body | 紧固件 Fastener |
| 1                                    | 黑色 Black     | GF+PA6  | SUS202       |

① 有其它需求(应用), 可来电咨询。



882TAB/883TAB系列机加工主动轮 882TAB/883TAB Series machined drive sprocket

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Order<br>请按步骤 1-4 选型<br>订货代号范例 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                                | JS 882-9T-R25-C1   |

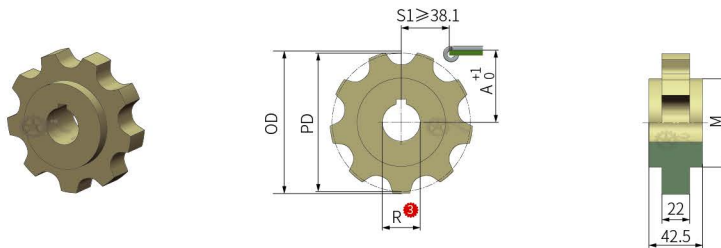
| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JS 882                  | 9T                       | 25、30、35、40               | 111.40     | 113        | 70      | 60.8      | 0.26              |
|                         | 10T                      |                           | 123.29     | 125        |         | 66.4      | 0.36              |
|                         | 11T                      |                           | 135.24     | 137        |         | 72.4      | 0.38              |
|                         | 12T                      |                           | 147.21     | 149        |         | 78.4      | 0.43              |



- 适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- 有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。
- 可追加加工其他结构。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- 有其它需求(应用),可来电咨询。



链板

882TAB/883TAB系列机加工被动轮 882TAB/883TAB Series machined idler sprocket

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| Order<br>请按步骤 1-4 选型<br>订货代号范例 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                                | JI 882-9T-R25-C1   |

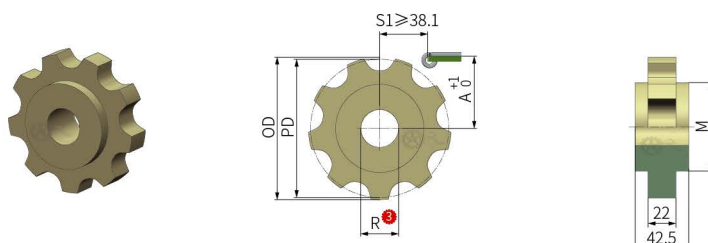
| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JI 882                  | 9T                       | 25、30、35、40               | 111.40     | 113        | 70      | 60.8      | 0.26              |
|                         | 10T                      |                           | 123.29     | 125        |         | 66.4      | 0.36              |
|                         | 11T                      |                           | 135.24     | 137        |         | 72.4      | 0.38              |
|                         | 12T                      |                           | 147.21     | 149        |         | 78.4      | 0.43              |



- 适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- 有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。
- 可追加加工其他结构。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- 有其它需求(应用),可来电咨询。



82.6-R150链板 82.6-R150 Side flexible plastic chain



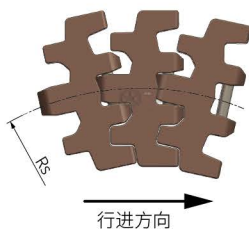
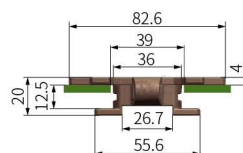
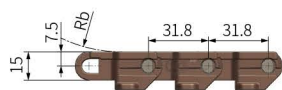
|             |              |
|-------------|--------------|
| 请按步骤 ①~② 选型 | 型号 ① -物料特性 ② |
| 订货代号范例      | 82.6-R150-C1 |

| 型号 ①<br>Item | 宽度W  |      | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|------|------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|              | mm   | inch |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 82.6-R150    | 82.6 | 3.25 | 31.8        | 150      | 6    | 75     | 3.0  | 0.86                |

- ① 适用于罐、箱框、膜包等产品的单道或多道转弯输送。
- ② 输送线转弯半径小, 最小转弯时需使用转盘。
- ③ 铰链式销轴连接, 可增减更换链节。

| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 绿色 Green     | POM         | SUS202 | <2250                  | ≤12M                       | <60               | -35~90                         |

- ④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



链板



链轮  
P189



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156



专用轮盘  
P190



### 82.6系列机加工主动轮 82.6-R150 Series machined drive sprocket

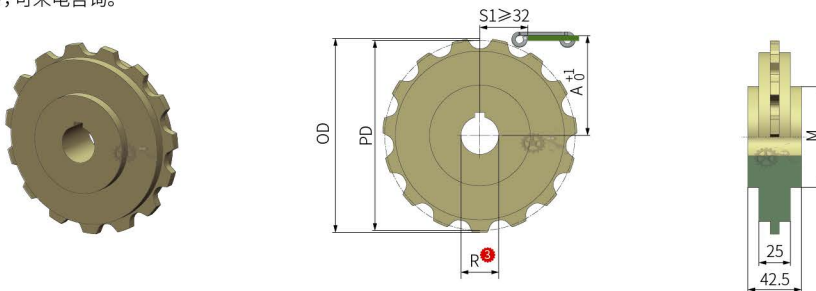
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 ①-④ 选型 | 型号 <sup>①</sup> - 齿数 <sup>②</sup> - 中心孔 <sup>③</sup> - 物料特性 <sup>④</sup> |
|                 | 订货代号范例      | JS 82.6-13T-R25-C1   |

| 型号 <sup>①</sup><br>Item | 齿数 <sup>②</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>③</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JS 82.6                 | 13T                      | 25、30、35、40               | 132.67     | 134        | 80      | 70        | 0.25              |
|                         | 15T                      |                           | 152.71     | 154        |         | 80        | 0.30              |
|                         | 17T                      |                           | 172.79     | 174        |         | 90        | 0.35              |
|                         | 19T                      |                           | 192.90     | 194        |         | 100       | 0.40              |
|                         | 21T                      |                           | 213.03     | 214        |         | 110       | 0.50              |

- ① 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- ② 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- ③ 可追加加工其他结构。

| 物料特性C <sup>④</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



链板

### 82.6系列机加工被动轮 82.6-R150 Series machined idler sprocket

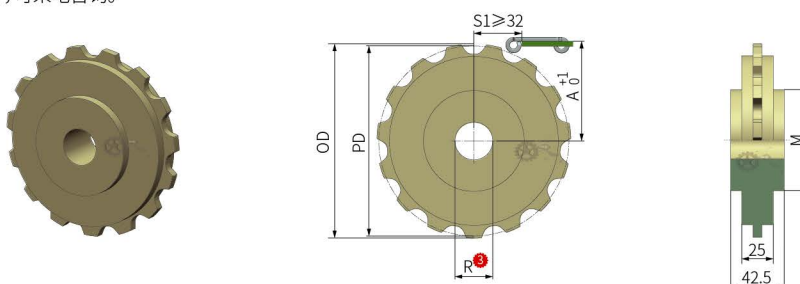
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 ①-④ 选型 | 型号 <sup>①</sup> - 齿数 <sup>②</sup> - 中心孔 <sup>③</sup> - 物料特性 <sup>④</sup> |
|                 | 订货代号范例      | JI 82.6-13T-R25-C1   |

| 型号 <sup>①</sup><br>Item | 齿数 <sup>②</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>③</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JI 82.6                 | 13T                      | 25、30、35、40               | 132.67     | 134        | 80      | 70        | 0.25              |
|                         | 15T                      |                           | 152.71     | 154        |         | 80        | 0.30              |
|                         | 17T                      |                           | 172.79     | 174        |         | 90        | 0.35              |
|                         | 19T                      |                           | 192.90     | 194        |         | 100       | 0.40              |
|                         | 21T                      |                           | 213.03     | 214        |         | 110       | 0.50              |

- ① 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- ② 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- ③ 可追加加工其他结构。

| 物料特性C <sup>④</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



82.6系列机加工转盘 82.6 Series wheel



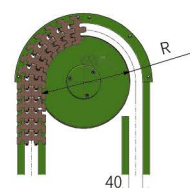
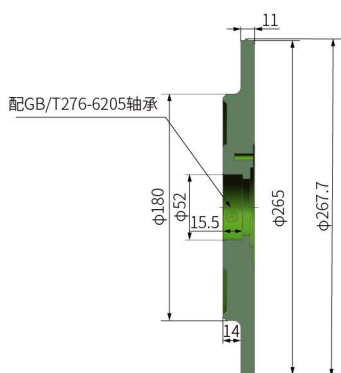
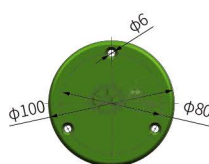
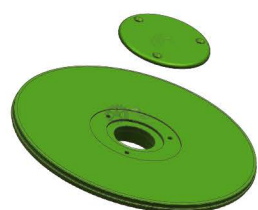
请按步骤 1~2 选型 型号 1 -物料特性 2  
订货代号范例 826ZP-267-C1

| 型号 1<br>Item | 转弯半径 R | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|--------|-------------------|
| 826ZP-267    | 150.5  | 0.51              |

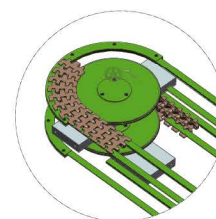
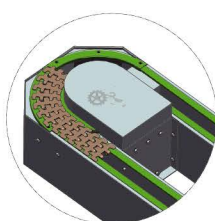
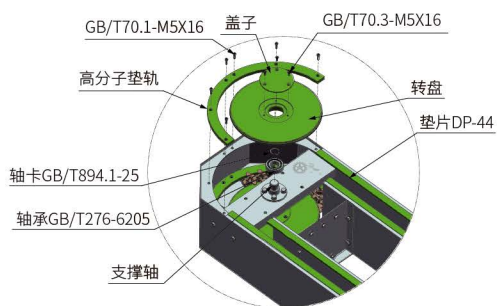
- ① 适用于82.6输送链最小转弯时使用。
- ② 弯道时随输送链转动,更加顺畅。
- ③ 含转盘及盖子,其它框架可自行设计。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 1                          | 绿色 Green     | UHMW-PE        |

④ 有其它需求(应用),可来电咨询。



链板



## RT1400链板 RT1400 Side flexible plastic chain



请按步骤 1-2 选型 型号 1 - 物料特性 2  
 订货代号范例 RT1400-C1



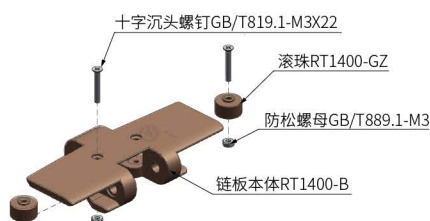
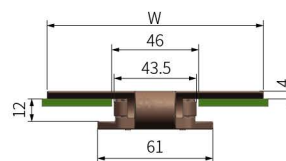
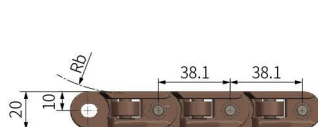
| 型号 1<br>Item | 宽度W   |      | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-------|------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|              | mm    | inch |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| RT1400       | 114.3 | 4.50 | 38.1        | 610      | 24.0 | 75     | 3.0  | 1.54                |

- 1 适用于罐、箱框、膜包等产品的多段转弯输送线。
- 2 两侧滚珠可极大减免摩擦损耗。
- 3 铰链式销轴连接, 可增减更换链节。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |        |              | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度 (米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|--------|--------------|------------------------|-----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 销轴 Pin | 紧固件 Fastener |                        |                             |                   |                                |
| 1                         | 白色 White     | POM         | SUS202 | SUS202       | <2250                  | ≤12M                        | <40               | -35~90                         |

- 4 有其它需求 (应用), 可来电咨询。

链板



### RT1400系列机加工主动轮 RT1400 Series machined drive sprocket

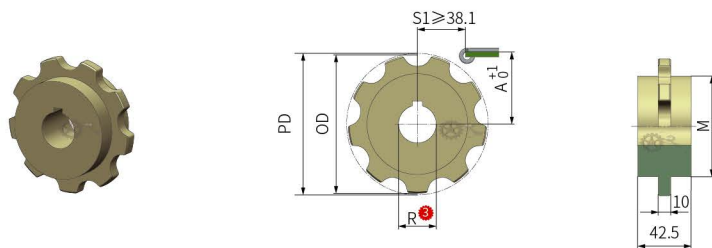
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | JS RT1400-8T-R25-C1  |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JS RT1400               | 8T                       | 25、30、35、40               | 99.56      | 98         | 65      | 56        | 0.16              |
|                         | 9T                       |                           | 111.40     | 110        |         | 62        | 0.18              |
|                         | 10T                      |                           | 123.29     | 122        |         | 68        | 0.20              |
|                         | 11T                      |                           | 135.24     | 134        |         | 74        | 0.23              |
|                         | 12T                      |                           | 147.21     | 146        |         | 80        | 0.25              |

- ① 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- ② 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- ③ 可追加加工其他结构。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



### RT1400系列机加工被动轮 RT1400 Series machined idler sprocket

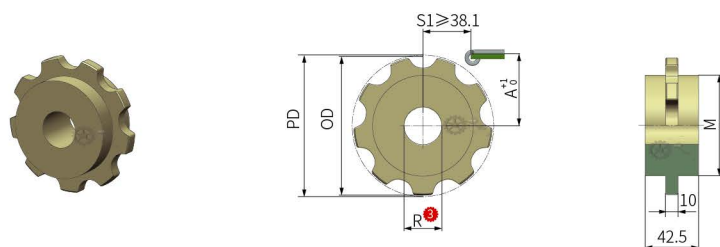
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | JI RT1400-8T-R25-C1  |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JI RT1400               | 8T                       | 25、30、35、40               | 99.56      | 98         | 65      | 56        | 0.16              |
|                         | 9T                       |                           | 111.40     | 110        |         | 62        | 0.18              |
|                         | 10T                      |                           | 123.29     | 122        |         | 68        | 0.20              |
|                         | 11T                      |                           | 135.24     | 134        |         | 74        | 0.23              |
|                         | 12T                      |                           | 147.21     | 146        |         | 80        | 0.25              |

- ① 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- ② 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- ③ 可追加加工其他结构。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



## 1050重型转弯链板 1050 Heavy-duty side flexible plastic chain



请按步骤 ①-② 选型 型号 ① - 物料特性 ②  
 订货代号范例 1050-K325-C1

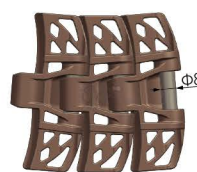
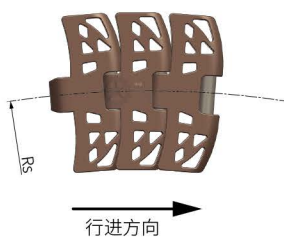
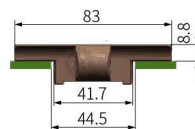
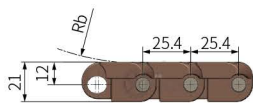
| 型号 ①<br>Item | 宽度W |      | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-----|------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|              | mm  | inch |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 1050-K325    | 83  | 3.25 | 25.4        | 500      | 19.7 | 130    | 5.2  | 1.79                |

- ① 适用于易拉罐等产品的转弯输送线。
- ② 输送线便于清洁, 转弯需使用磁性轨道。
- ③ 铰链式销轴连接, 可增减更换链节。

| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度 (米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|--------|------------------------|-----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                             |                   |                                |
| 1                         | 蓝色 Blue      | POM         | 2Cr13  | <2250                  | ≤12M                        | <40               | -35~90                         |

- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。

链板



链轮  
P195



轨道  
P257



回路导件  
P145~156

## 1060重型转弯链板 1060 Heavy-duty side flexible plastic chain



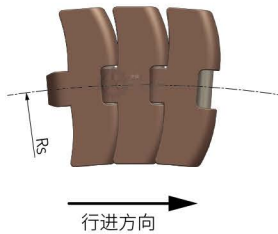
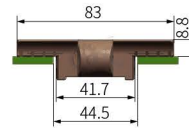
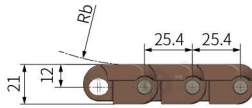
请按步骤 ①~② 选型 型号 ① - 物料特性 ②  
 订货代号范例 1060-K325-C1

| 型号 ①<br>Item | 宽度W |      | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-----|------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|              | mm  | inch |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 1060-K325    | 83  | 3.25 | 25.4        | 500      | 19.7 | 130    | 5.2  | 1.90                |

- ① 适用于罐、箱框、膜包等产品的多段转弯输送线。
- ② 输送线便于清洁，转弯需使用磁性轨道。
- ③ 铰链式销轴连接，可增减更换链节。

| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour   | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|----------------|-------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |                | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 墨绿色 Dark green | POM         | 2Cr13  | <2250                  | ≤12M                       | <40               | -35~90                         |

- ④ 有其它需求(应用)，可来电咨询。



链轮  
P195



轨道  
P257



回路导件  
P145~156



## 1050/1060系列机加工主动轮 1050/1060 Series machined drive sprocket

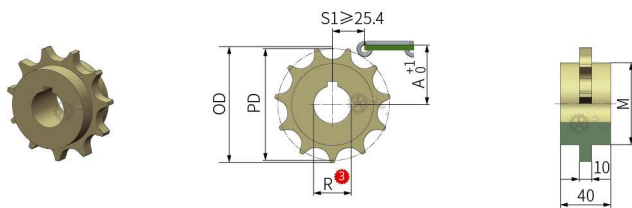
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 ①-④ 选型 | 型号 <sup>①</sup> - 齿数 <sup>②</sup> - 中心孔 <sup>③</sup> - 物料特性 <sup>④</sup> |
|                 | 订货代号范例      | JS 1050-14T-R25-C1   |

| 型号 <sup>①</sup><br>Item | 齿数 <sup>②</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>③</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JS 1050                 | 14T                      | 25、30、35、40               | 114.15     | 116        | 70      | 60.5      | 0.22              |
|                         | 15T                      |                           | 122.17     | 124        | 80      | 64.5      | 0.25              |
|                         | 16T                      |                           | 130.20     | 132        |         | 68.5      | 0.27              |
|                         | 18T                      |                           | 146.27     | 148        |         | 76.5      | 0.30              |

- ① 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- ② 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- ③ 可追加加工其他结构。

| 物料特性C <sup>④</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



链板

## 1050/1060系列机加工被动轮 1050/1060 Series machined idler sprocket

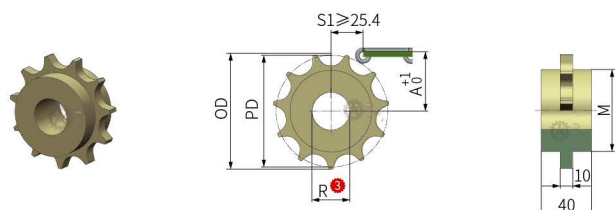
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 ①-④ 选型 | 型号 <sup>①</sup> - 齿数 <sup>②</sup> - 中心孔 <sup>③</sup> - 物料特性 <sup>④</sup> |
|                 | 订货代号范例      | J1 1050-14T-R25-C1   |

| 型号 <sup>①</sup><br>Item | 齿数 <sup>②</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>③</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| J1 1050                 | 14T                      | 25、30、35、40               | 114.15     | 116        | 70      | 60.5      | 0.22              |
|                         | 15T                      |                           | 122.17     | 124        | 80      | 64.5      | 0.25              |
|                         | 16T                      |                           | 130.20     | 132        |         | 68.5      | 0.27              |
|                         | 18T                      |                           | 146.27     | 148        |         | 76.5      | 0.30              |

- ① 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- ② 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- ③ 可追加加工其他结构。

| 物料特性C <sup>④</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



A large rectangular area with a light gray background and horizontal red lines, intended for taking notes or comments.

链  
板



## 822直行滚珠链板 822 Straight running roller chain



|             |               |
|-------------|---------------|
| 请按步骤 1-2 选型 | 型号 1 - 物料特性 2 |
| 订货代号范例      | 822-K750-C1   |

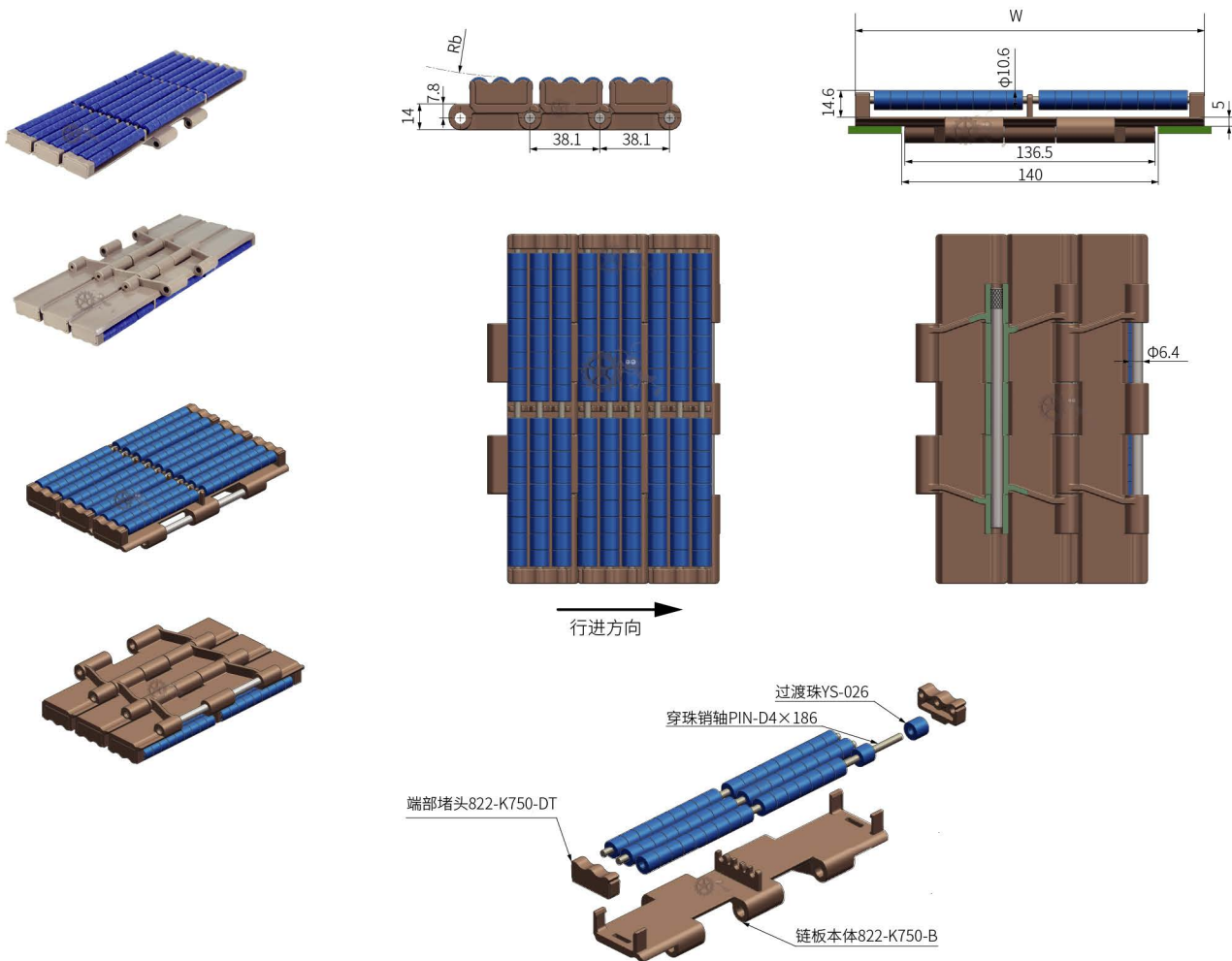
| 型号 1<br>Item | 宽度W   |       | 节距<br>Pitch | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-------|-------|-------------|--------|------|---------------------|
|              | mm    | inch  |             | mm     | inch |                     |
| 822-K750     | 190.5 | 7.50  | 38.1        | 254    | 10.0 | 5.10                |
| 822-K1000    | 254.0 | 10.00 |             |        |      | 7.10                |
| 822-K1200    | 304.8 | 12.00 |             |        |      | 8.30                |

- 适用于纸板箱、膜包等产品会堆积的直行输送线体。
- 输送物堆积时,可有效避免硬摩擦的产生。
- 顶部滚珠多部位卡扣式结构,滚珠运行平稳;底部铰链式销轴连接,可增减更换链节。
- SS802、821、822链板通用主动轮和被动轮。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色 Colour  |            | 材质 Material |            |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|------------|------------|-------------|------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           | 主体 Body    | 滚珠 Rollers | 主体 Body     | 滚珠 Rollers | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 咖啡色 Coffee | 蓝色 Blue    | POM         | POM        | SUS202 | <6000                  | ≤9M                        | <60               | -35~90                         |

- 有其它需求(应用),可来电咨询。

链板



## 883TAB转弯滚珠链板 883TAB Side flexible roller top plastic chain



请按步骤 1-2 选型  
订货代号范例

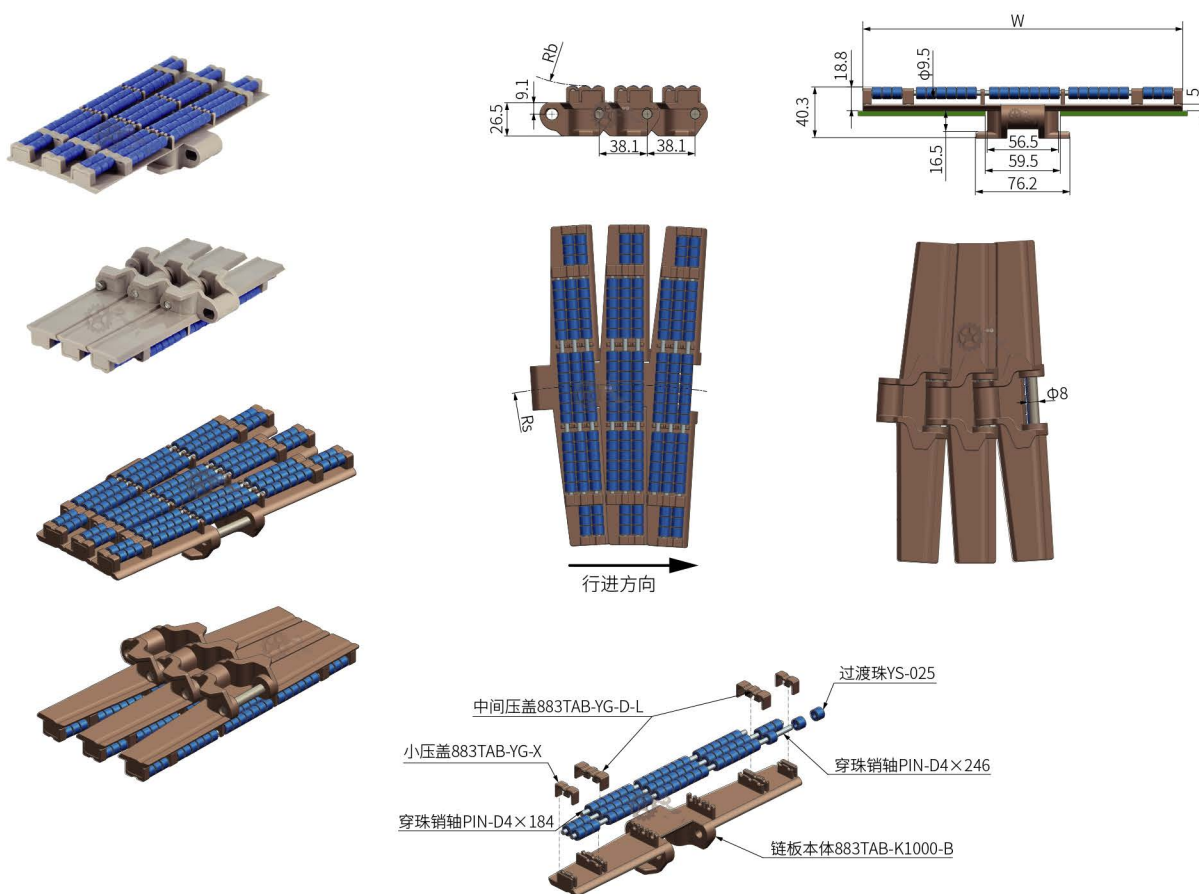
型号 1 - 物料特性 2  
883TAB-K375-C1

| 型号 1<br>Item | 宽度W   |       | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-------|-------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|              | mm    | inch  |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 883TAB-K375  | 95.2  | 3.75  | 38.1        | 610      | 24.0 | 101.6  | 4.0  | 2.28                |
| 883TAB-K750  | 190.5 | 7.50  |             | 700      | 27.6 |        |      | 3.76                |
| 883TAB-K1000 | 254.0 | 10.00 |             | 800      | 31.5 |        |      | 4.77                |
| 883TAB-K1200 | 304.8 | 12.00 |             |          |      |        |      | 5.60                |

- ① 适用于纸板箱、膜包等产品会堆积的转弯输送线体。
- ② 输送物堆积时,可有效避免硬摩擦的产生。
- ③ 顶部滚珠多部位卡扣式结构,滚珠运行平稳;底部铰链式销轴连接,可增减更换链节。
- ④ 882TAB、883TAB链板通用主动轮和被动轮

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色 Colour  |            | 材质 Material |            |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|----------------------------|------------|------------|-------------|------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                            | 主体 Body    | 滚珠 Rollers | 主体 Body     | 滚珠 Rollers | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                          | 咖啡色 Coffee | 蓝色 Blue    | POM         | POM        | SUS202 | <3500                  | ≤9M                        | <60               | -35~90                         |

- ⑤ 有其它需求(应用),可来电咨询。



链轮  
P186~187



轨道  
P251、252、256



回路导件  
P145~156



## 963直行链板 963 Side flexible plastic chain



请按步骤 ①~② 选型 型号 ①-物料特性 ②  
 订货代号范例 963-K325-C1

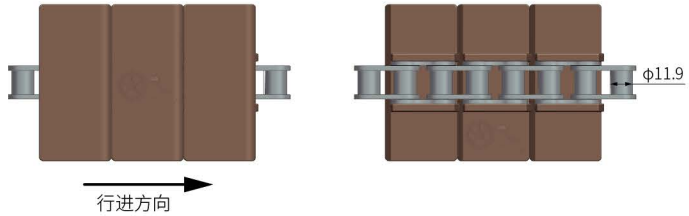
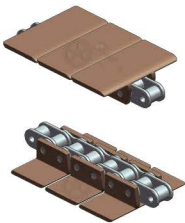
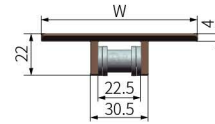
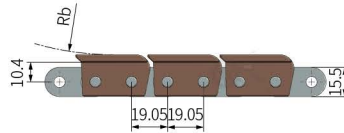
| 型号 ①<br>Item | 宽度W   |      | 节距<br>Pitch | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-------|------|-------------|--------|------|---------------------|
|              | mm    | inch |             | mm     | inch |                     |
| 963-K325     | 82.6  | 3.25 | 38.1        | 150    | 6.0  | 2.00                |
| 963-K450     | 114.3 | 4.50 |             |        |      | 2.20                |
| 963-K600     | 152.4 | 6.00 |             |        |      | 2.39                |
| 963-K750     | 190.5 | 7.50 |             |        |      | 2.60                |

- ① 适合应用在托盘、箱框、膜包袋等直线输送要求。
- ② 金属底链适用于重载、长距离输送。
- ③ 链板本体卡扣在链条上,方便更换。

| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |                 | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|-----------------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 底链 Bottom chain |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 咖啡色 Coffee   | POM         | CS              | <4000                  | ≤50M                       | <60               | -20~80                         |
| 2                         |              |             | SUS304          | <2000                  | ≤40M                       | <60               | -20~80                         |

- ① 速度为干燥环境条件下, 润滑条件≤90米/分。
- ② 有其它需求(应用), 可来电咨询。

链板



链轮  
P227



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156



# 1873扣链式转弯链板(无轴承) 1873 Sideflex plastic top plate without bearing



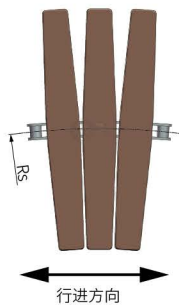
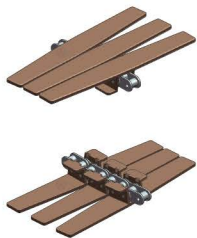
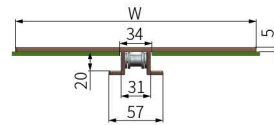
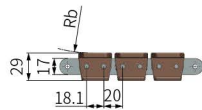
请按步骤 1-2 选型 型号 1- 物料特性 2  
 订货代号范例 1873-K325-C1

| 型号 1<br>Item | 宽度W   |       | 节距<br>Pitch | 最小转弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-------|-------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|              | mm    | inch  |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 1873-K325    | 82.6  | 3.25  | 38.1        | 500      | 19.7 | 150    | 6    | 2.20                |
| 1873-K450    | 114.3 | 4.50  |             | 2.40     |      |        |      |                     |
| 1873-K600    | 152.4 | 6.00  |             | 2.60     |      |        |      |                     |
| 1873-K750    | 190.5 | 7.50  |             | 2.80     |      |        |      |                     |
| 1873-K1000   | 254.0 | 10.00 |             | 3.10     |      |        |      |                     |
| 1873-K1200   | 304.8 | 12.00 |             | 3.40     |      |        |      |                     |
| 1873-K1600   | 406.4 | 16.00 |             | 4.10     |      |        |      |                     |

- 适合应用在托盘、箱框、膜包装袋等直线输送要求。
- 金属底链适用于重载、长距离输送。
- 链板本体卡扣在链条上,方便更换。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |                 | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|----------------------------|--------------|-------------|-----------------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                            |              | 主体 Body     | 底链 Bottom chain |                        |                            |                   |                                |
| 1                          | 咖啡色 Coffee   | POM         | CS              | <4000                  | ≤30M                       | <25               | -20~80                         |
| 2                          |              |             | SUS304          | <2000                  | ≤24M                       | <25               | -20~80                         |

- 速度为转弯输送条件下,直线输送条件<60米/分。
- 有其它需求(应用),可来电咨询。



链板



### 1873扣链式防滑转弯链板(无轴承) 1873 Anti-skid side flexing chain without bearing



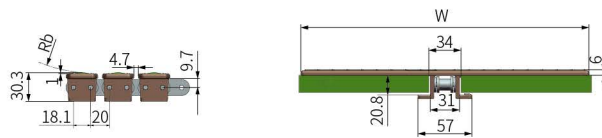
|               |                       |
|---------------|-----------------------|
| 请按步骤 1-2-3 选型 | 型号 1 -防滑条间距 2 -物料特性 3 |
| 订货代号范例        | 1873FH-K1200-AZ1-C1   |

| 型号 1<br>Item | 防滑条间距AZ 2 | 宽度W   |       | 节距<br>Pitch | 最小转弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-----------|-------|-------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|              |           | mm    | inch  |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 1873FH-K1200 | 1、2、3...  | 304.8 | 12.00 | 38.1        | 610      | 24.0 | 150    | 6.0  | 3.80                |
| 1873FH-K1600 |           | 406.4 | 16.00 |             | 800      | 31.5 |        |      | 4.50                |

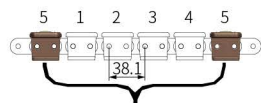
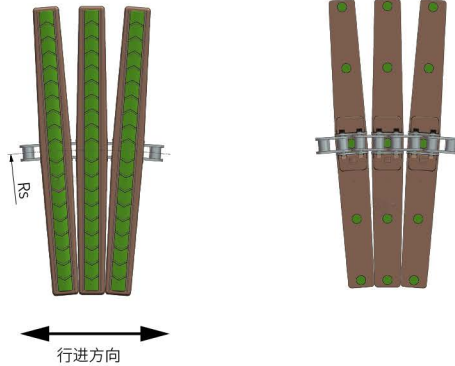
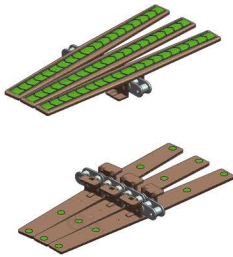
- 1 适合应用在托盘、箱框、膜口袋等转弯输送要求。
- 2 金属底链适用于重载、长距离输送。
- 3 链板本体卡在链条上，方便更换。附带高摩擦表面，布置防滑间距不同，效果不同。

| 物料特性C 3 | 颜色 Colour  |            | 材质 Material |            |                 | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------|------------|------------|-------------|------------|-----------------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|         | 主体 Body    | 防滑条 Rubber | 主体 Body     | 防滑条 Rubber | 底链 Bottom chain |                        |                            |                   |                                |
| 1       | 咖啡色 Coffee | 绿色 Green   | POM         | TPU        | CS              | <4000                  | ≤30M                       | <25               | -20-80                         |
| 2       |            |            |             |            | SUS304          | <2000                  | ≤24M                       | <25               | -20-80                         |

- 1 速度为转弯输送条件下，直线输送条件<60米/分。
- 2 有其它需求(应用)，可来电咨询。



链板



防滑条间距AZ 2=5  
AZ可根据要求设置



链轮  
P227



轨道  
P251、252、258



导条  
P129



回路导件  
P145~156



1873扣链式螺旋链板(含轴承) 1873 Side flexing chain (with bearing)



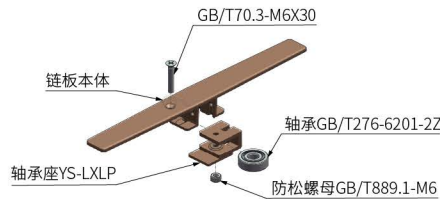
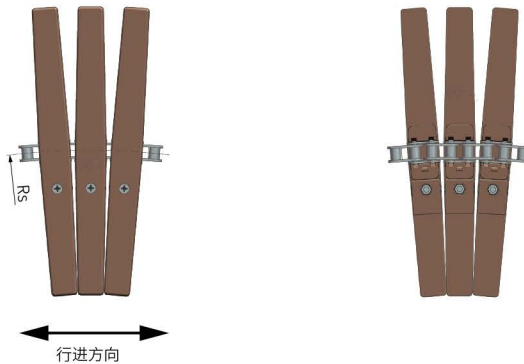
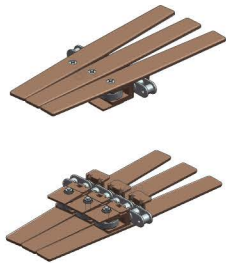
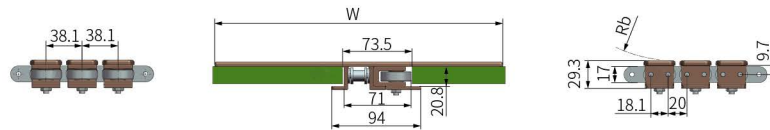
请按步骤 1~2 选型 型号 1 -物料特性 2  
订货代号范例 1873A-K1200-C1

| 型号<br>Item  | 宽度W   |       | 节距<br>Pitch | 最小转弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|-------------|-------|-------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|             | mm    | inch  |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 1873A-K1200 | 304.8 | 12.00 | 38.1        | 610      | 24.0 | 150    | 6.0  | 4.90                |
| 1873A-K1600 | 406.4 | 16.00 |             | 800      | 31.5 |        |      | 5.50                |

- ① 适合应用在托盘、箱框、膜包装袋等转弯、螺旋输送要求。
- ② 金属底链适用于重载、长距离输送。
- ③ 链板本体卡扣在链条上,方便更换。

| 物料特性C<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |                 | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|-------------------------|--------------|-------------|-----------------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                         |              | 主体 Body     | 底链 Bottom chain |                        |                            |                   |                                |
| 1                       | 咖啡色 Coffee   | POM         | CS              | <4000                  | ≤50M                       | <60               | -20~80                         |
| 2                       |              |             | SUS304          | <2000                  | ≤40M                       | <60               | -20~80                         |

- ④ 速度为干燥环境条件下, 润滑条件≤90米/分。
- ⑤ 潮湿环境需更换为不锈钢轴承。
- ⑥ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



链板



链轮 P227



导条 P125~129



回路导件 P145~156



## 1873扣链式防滑螺旋链板(含轴承) 1873 Anti-skid side flexing chain(with bearing)

Order 请按步骤 ①-③ 选型 型号 ① -防滑条间距 ② -物料特性 ③  
 请按图示订货 订货代号范例 1873AFH-K1200-AZ1-C1

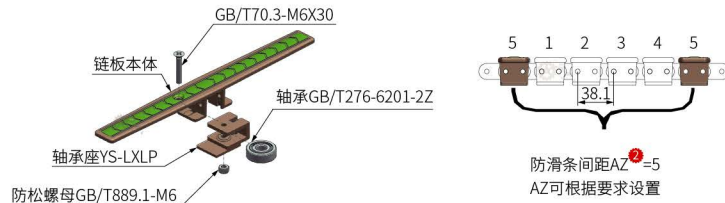
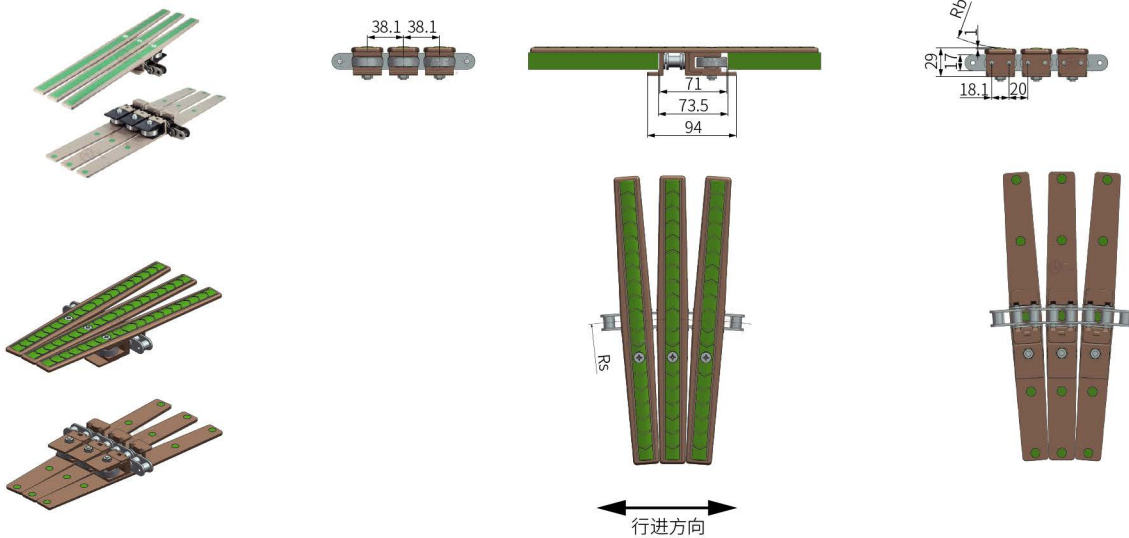
| 型号 ①<br>Item  | 防滑条间距 AZ ② | 宽度W   |       | 节距<br>Pitch | 最小转弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|---------------|------------|-------|-------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|               |            | mm    | inch  |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 1873AFH-K1200 | 1、2、3...   | 304.8 | 12.00 | 38.1        | 610      | 24.0 | 150    | 6.0  | 5.20                |
| 1873AFH-K1600 |            | 406.4 | 16.00 |             | 800      | 31.5 |        |      | 5.90                |

- ① 适合应用在托盘、箱框、膜口袋等转弯、螺旋输送要求。
- ② 金属底链适用于重载、长距离输送。
- ③ 链板本体卡扣在链条上，方便更换。附带高摩擦表面，布置防滑间距不同，效果不同。

| 物料特性C ③<br>Characteristic | 颜色 Colour  |            | 材质 Material |            |                 | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|------------|------------|-------------|------------|-----------------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           | 主体 Body    | 防滑条 Rubber | 主体 Body     | 防滑条 Rubber | 底链 Bottom chain |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 咖啡色 Coffee | 绿色 Green   | POM         | TPU        | CS              | <4000                  | ≤50M                       | <60               | -20~80                         |
| 2                         |            |            |             |            | SUS304          | <2000                  | ≤40M                       | <60               | -20~80                         |

- ① 速度为干燥环境条件下，润滑条件≤90米/分。
- ② 潮湿环境需更换为不锈钢轴承。
- ③ 有其它需求(应用)，可来电咨询。

链板





1873扣链式防滑小转弯螺旋链板(含轴承) 1873 Anti-skid small turning side flexing chain (with bearing)



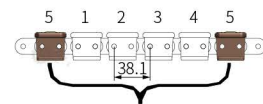
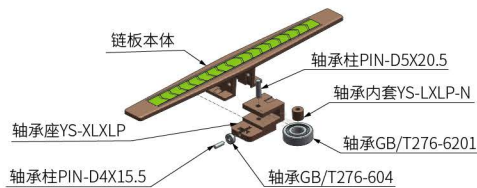
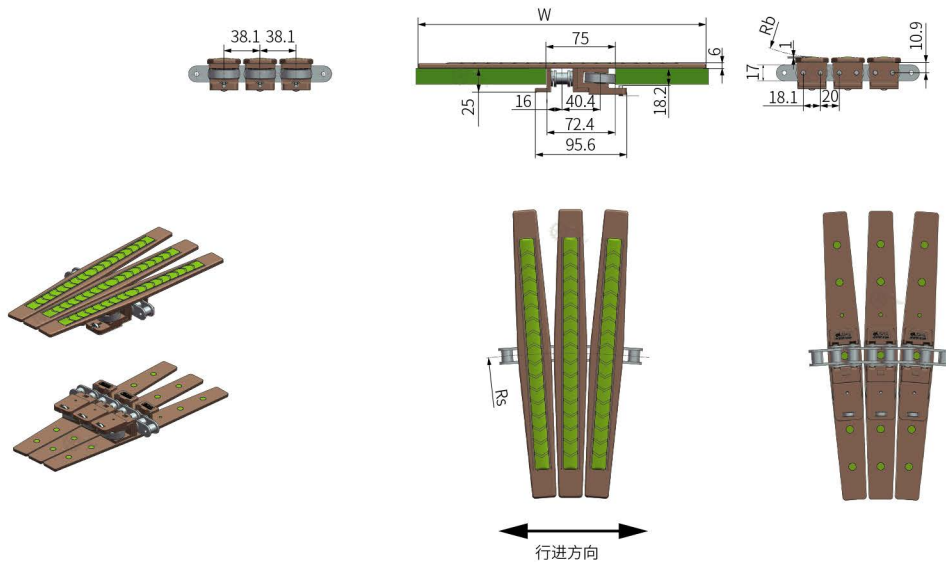
请按步骤 1-3 选型 型号 1 -防滑条间距 2 -物料特性 3  
订货代号范例 1873BFH-RT-K1000-AZ1-C1

| 型号<br>Item       | 防滑条间距AZ  | 宽度W   |       | 节距<br>Pitch | 最小转弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|------------------|----------|-------|-------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|                  |          | mm    | inch  |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 1873BFH-RT-K1000 | 1、2、3... | 254.0 | 10.00 | 38.1        | 450      | 17.5 | 150    | 6.0  | 5.10                |
| 1873BFH-RT-K1200 |          | 304.8 | 12.00 |             | 470      | 18.5 |        |      | 5.80                |

- 1 适合应用在托盘、箱框、膜口袋等转弯、螺旋输送要求。
- 2 金属底链适用于重载、长距离输送。
- 3 链板本体卡在链条上，方便更换。附带高摩擦表面，布置防滑间距不同，效果不同。

| 物料特性C | 颜色 Colour  |            | 材质 Material |            |                 | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|-------|------------|------------|-------------|------------|-----------------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|       | 主体 Body    | 防滑条 Rubber | 主体 Body     | 防滑条 Rubber | 底链 Bottom chain |                        |                            |                   |                                |
| 1     | 咖啡色 Coffee | 绿色 Green   | POM         | TPU        | CS              | <4000                  | ≤50M                       | <60               | -20~80                         |
| 2     |            |            |             |            | SUS304          | <2000                  | ≤40M                       | <60               | -20~80                         |

- 1 速度为干燥环境条件下，润滑条件≤90米/分。
- 2 潮湿环境需更换为不锈钢轴承。
- 3 有其它需求(应用)，可来电咨询。
- 4 专利产品。



防滑条间距AZ=5  
AZ可根据要求设置

链板



链轮  
P227



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156



## 1873扣链式螺旋链板(含轴承) 1873 Side flexing chain (with bearing)

Order 请按步骤 1~2 选型 型号 1 -物料特性 2  
 请按图示订货 订货代号范例 1873B-K800-C1

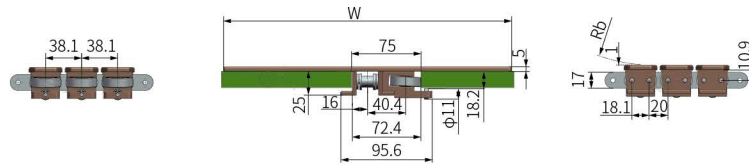


| 型号<br>Item  | 宽度W   |       | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|-------------|-------|-------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|             | mm    | inch  |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 1873B-K800  | 203.2 | 8.00  | 38.1        | 457      | 18.0 | 150    | 6.0  | 4.20                |
| 1873B-K1200 | 304.8 | 12.00 |             | 610      | 24.0 |        |      | 4.90                |
| 1873B-K1600 | 406.4 | 16.00 |             | 800      | 31.5 |        |      | 5.50                |

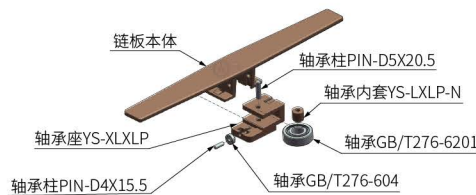
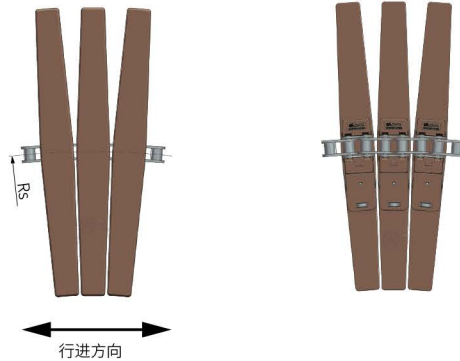
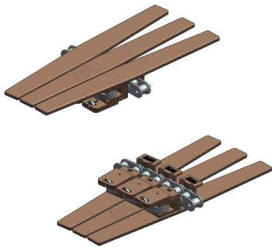
- ① 适合应用在托盘、箱框、膜口袋等转弯、螺旋输送要求。
- ② 金属底链适用于重载、长距离输送。
- ③ 链板本体卡在链条上,方便更换。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |                 | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|-----------------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 底链 Bottom chain |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 咖啡色 Coffee   | POM         | CS              | <4000                  | ≤50M                       | <60               | -20~80                         |
| 2                         |              |             | SUS304          | <2000                  | ≤40M                       | <60               | -20~80                         |

- ① 速度为干燥环境条件下, 润滑条件≤90米/分。
- ② 潮湿环境需更换为不锈钢轴承。
- ③ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



链板





# 1873扣链式防滑螺旋链板(含轴承) 1873Chain (with bearing)



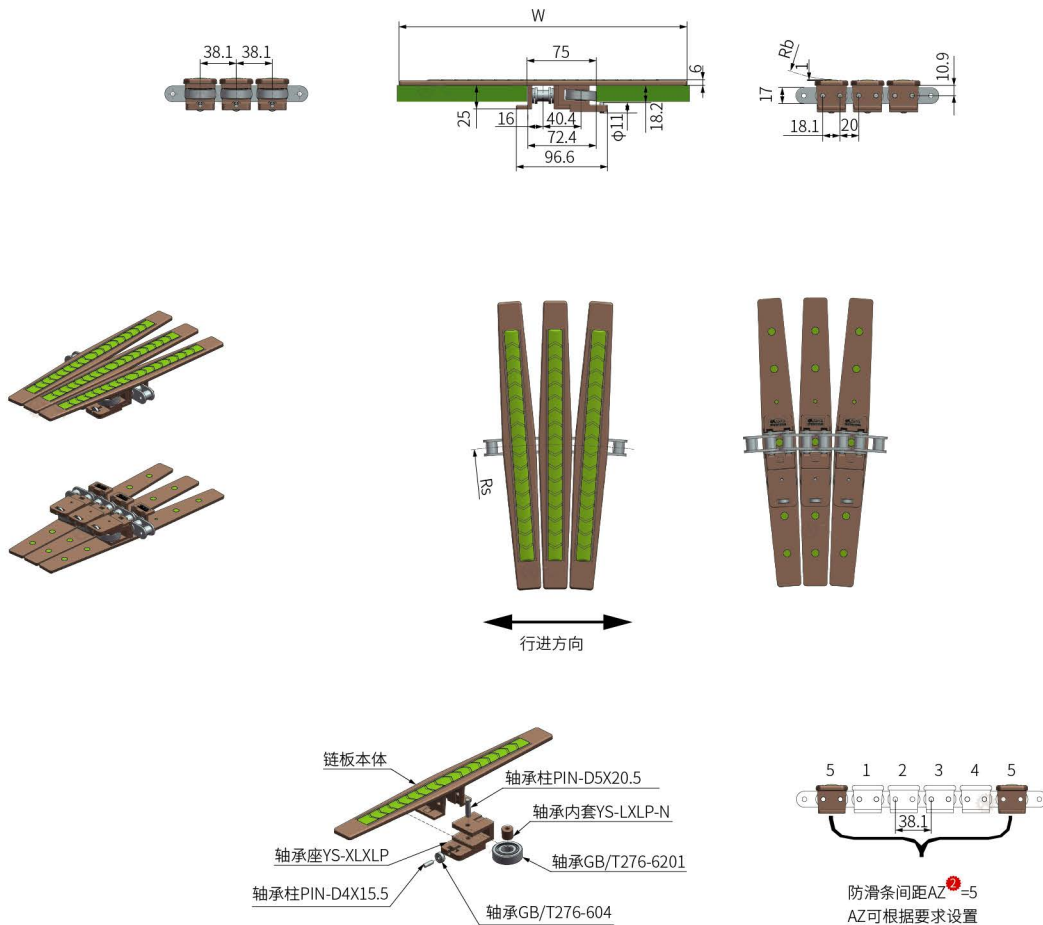
请按步骤 1-3 选型 型号 1 -防滑条间距 2 -物料特性 3  
 订货代号范例 1873BFH-K800-AZ1-C1

| 型号<br>Item    | 防滑条间距AZ  | 宽度W   |       | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|---------------|----------|-------|-------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|               |          | mm    | inch  |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 1873BFH-K800  | 1、2、3... | 203.2 | 8.00  | 38.1        | 457      | 18.0 | 150    | 6.0  | 4.50                |
| 1873BFH-K1200 |          | 304.8 | 12.00 |             | 610      | 24.0 |        |      | 5.20                |
| 1873BFH-K1600 |          | 406.4 | 16.00 |             | 800      | 31.5 |        |      | 5.80                |

- 1 适合应用在托盘、箱框、膜包装袋等转弯、螺旋输送要求。
- 2 金属底链适用于重载、长距离输送。
- 3 链板本体卡扣在链条上，方便更换。附带高摩擦表面，布置防滑间距不同，效果不同。

| 物料特性<br>Characteristic | 颜色 Colour  |            | 材质 Material |            |                 | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|------------------------|------------|------------|-------------|------------|-----------------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                        | 主体 Body    | 防滑条 Rubber | 主体 Body     | 防滑条 Rubber | 底链 Bottom chain |                        |                            |                   |                                |
| 1                      | 咖啡色 Coffee | 绿色 Green   | POM         | TPU        | CS              | <4000                  | ≤50M                       | <60               | -20~80                         |
| 2                      |            |            |             |            | SUS304          | <2000                  | ≤40M                       | <60               | -20~80                         |

- 1 速度为干燥环境条件下，润滑条件≤90米/分。
- 2 潮湿环境需更换为不锈钢轴承。
- 3 有其它需求(应用)，可来电咨询。



链板



## 1873扣链式带挡板螺旋链板(含轴承) 1873 Side flexing chain (with bearing)



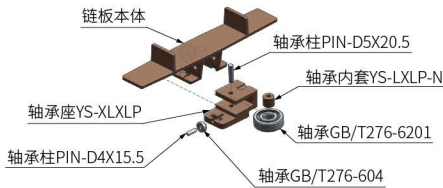
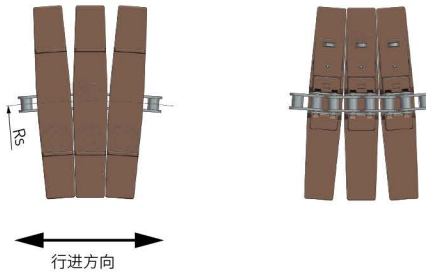
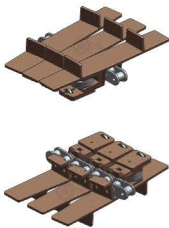
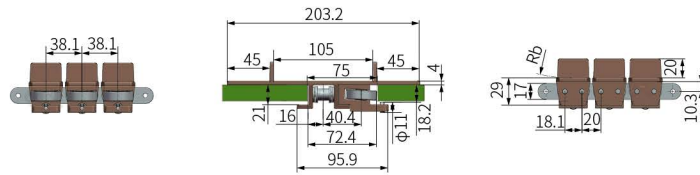
请按步骤 1-2 选型 型号 1-物料特性 2  
 订货代号范例 1873B-K800-DB-C1

| 型号 1<br>Item  | 宽度W   |      | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|---------------|-------|------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|               | mm    | inch |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 1873B-K800-DB | 203.2 | 8.00 | 38.1        | 457      | 18.0 | 150    | 6.0  | 4.40                |

- 1 适合应用在托盘、箱盒、罐等转弯、螺旋输送要求。
- 2 金属底链适用于重载、长距离输送。挡板适用于输送物的两侧限位。
- 3 链板本体卡扣在链条上，方便更换。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |                 | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|-----------------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 底链 Bottom chain |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 咖啡色 Coffee   | POM         | CS              | <4000                  | ≤50M                       | <60               | -20~80                         |
| 2                         |              |             | SUS304          | <2000                  | ≤40M                       | <60               | -20~80                         |

- 1 速度为干燥环境条件下，润滑条件≤90米/分。
- 2 潮湿环境需更换为不锈钢轴承。
- 3 有其它需求(应用)，可来电咨询。



1873扣链式防滑带挡板螺旋链板(含轴承) 1873 Anti-skid chain plate with baffle(with bearing)



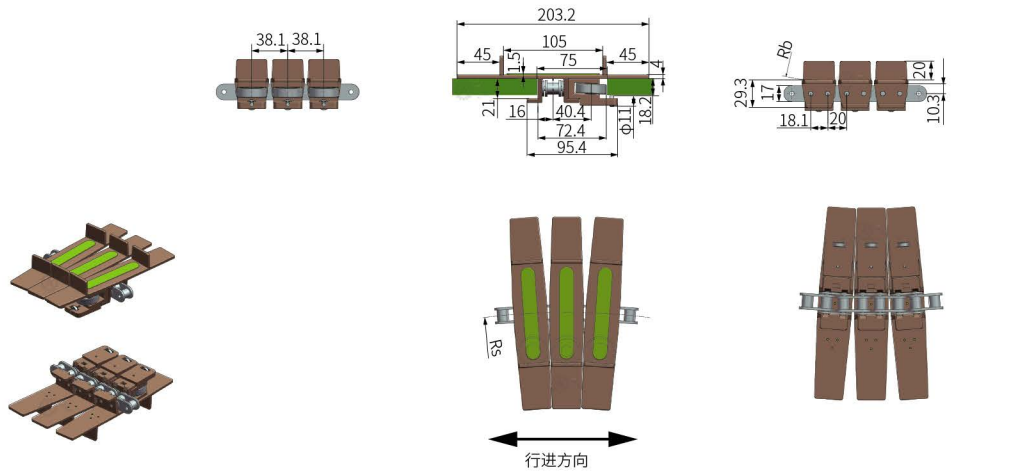
|             |                        |
|-------------|------------------------|
| 请按步骤 1-3 选型 | 型号 1 -防滑条间距 2 -物料特性 3  |
| 订货代号范例      | 1873BFH-K800-DB-AZ1-C1 |

| 型号 1<br>Item    | 防滑条间距AZ 2  | 宽度W   |      | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|-----------------|------------|-------|------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|                 |            | mm    | inch |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 1873BFH-K800-DB | 1, 2, 3... | 203.2 | 8.00 | 38.1        | 457      | 18.0 | 150    | 6.0  | 4.70                |

- 1 适合应用在托盘、箱盒、罐等转弯、螺旋输送要求。
- 2 金属底链适用于重载、长距离输送。挡板适用于输送物的两侧限位。
- 3 链板本体卡扣在链条上，方便更换。附带高摩擦表面，布置防滑间距不同，效果不同。

| 物料特性C 3 | 颜色 Colour  |            | 材质 Material |            |                 | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------|------------|------------|-------------|------------|-----------------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|         | 主体 Body    | 防滑条 Rubber | 主体 Body     | 防滑条 Rubber | 底链 Bottom chain |                        |                            |                   |                                |
| 1       | 咖啡色 Coffee | 绿色 Green   | POM         | TPU        | CS              | <4000                  | ≤50M                       | <60               | -20~80                         |
| 2       |            |            |             |            | SUS304          | <2000                  | ≤40M                       | <60               | -20~80                         |

- 1 速度为干燥环境条件下，润滑条件≤90米/分。
- 2 潮湿环境需更换为不锈钢轴承。
- 3 有其它需求(应用)，可来电咨询。



## 1873D型扣链式转弯链板 1873 Gripper plastic tab

Order 请按步骤 1-2-3 选型 型号 1 -D型管间距 2 -物料特性 3  
 请按图示订货 订货代号范例 1873-K325-D-AZ1-C1

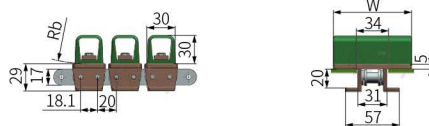
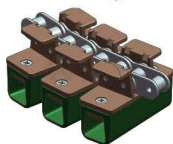
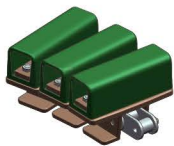
| 型号 1<br>Item | D型管间距AZ 2  | 宽度W   |      | 节距<br>Pitch | 最小转弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|------------|-------|------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|              |            | mm    | inch |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 1873-K325-D  | 1, 2, 3... | 82.6  | 3.25 | 38.1        | 610      | 24.0 | 150    | 6.0  | 4.50                |
| 1873-K450-D  |            | 114.3 | 4.50 |             |          |      |        |      | 4.80                |
| 1873-K600-D  |            | 152.4 | 6.00 |             | 5.10     |      |        |      |                     |
| 1873-K750-D  |            | 190.5 | 7.50 |             | 5.40     |      |        |      |                     |

- 1 适合应用在瓶、罐、箱框等产品提升、下降、冲洗、翻转输送要求。
- 2 金属底链适用于重载、长距离输送。
- 3 链板本体卡扣在链条上，方便更换。可调整D型管间距达到其他输送效果。

| 物料特性C 3<br>Characteristic | 颜色 Colour  |            | 材质 Material |               |                 | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|------------|------------|-------------|---------------|-----------------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           | 主体 Body    | D型管 D-tube | 主体 Body     | D型管 D-tube    | 底链 Bottom chain |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 咖啡色 Coffee | 白色 White   | POM         | 硅胶 Silica Gel | CS              | <4000                  | ≤30M                       | <25               | -20~80                         |
| 2                         |            |            |             |               | SUS304          | <2000                  | ≤24M                       | <25               | -20~80                         |
| 3                         |            | 黑色 Black   |             | 丁腈橡胶 NBR      | CS              | <4000                  | ≤30M                       | <25               | -20~80                         |
| 4                         |            |            |             |               | SUS304          | <2000                  | ≤24M                       | <25               | -20~80                         |
| 5                         |            | 绿色 Green   |             | 硅胶 Silica Gel | CS              | <4000                  | ≤30M                       | <25               | -20~80                         |
| 6                         |            |            |             |               | SUS304          | <2000                  | ≤24M                       | <25               | -20~80                         |

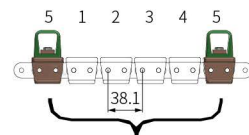
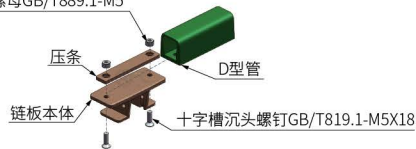
1 有其它需求(应用), 可来电咨询。

链板



行进方向

非金属嵌件六角锁紧螺母GB/T889.1-M5



D型管间距AZ 2=5  
AZ可根据要求设置



链轮 P227



轨道 P251、252、258



导条 P129



回路零件 P145~156



## 1873山型扣链式转弯链板 1873 3-Finger gripper plastic tab

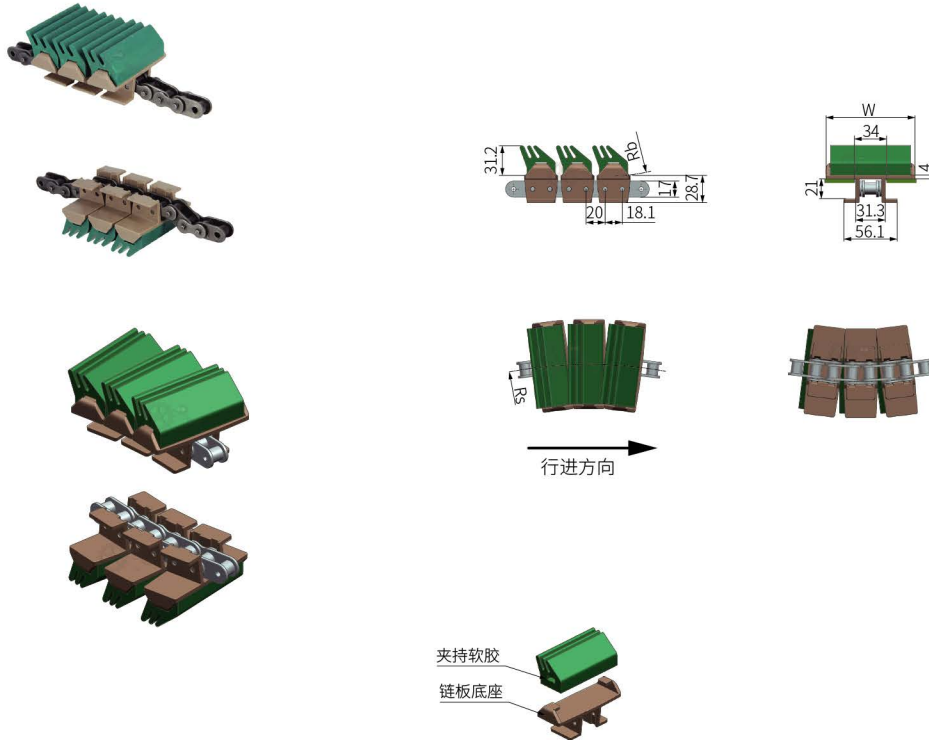
|                 |             |                 |
|-----------------|-------------|-----------------|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 ①-② 选型 | 型号 ① -物料特性 ②    |
|                 | 订货代号范例      | 1873-G3-K325-C1 |

| 型号<br>Item   | 宽度W   |      | 节距<br>Pitch | 最小转弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-------|------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|              | mm    | inch |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 1873-G3-K325 | 82.6  | 3.25 | 38.1        | 500      | 19.7 | 150    | 6.0  | 2.10                |
| 1873-G3-K375 | 95.2  | 3.75 |             |          |      |        |      | 2.20                |
| 1873-G3-K450 | 114.3 | 4.50 |             |          |      |        |      | 3.00                |

- ① 适合应用在小型产品的夹持输送要求。
- ② 金属底链适用于重载、长距离输送。
- ③ 链板本体卡在链条上，方便更换。

| 物料特性C<br>Characteristic | 颜色 Colour  |             | 材质 Material |             |                 | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|-------------------------|------------|-------------|-------------|-------------|-----------------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                         | 主体 Body    | 山型块 Gripper | 主体 Body     | 山型块 Gripper | 底链 Bottom chain |                        |                            |                   |                                |
| 1                       | 咖啡色 Coffee | 绿色 Green    | POM         | 丁腈橡胶 NBR    | CS              | <4000                  | ≤30M                       | <25               | -20~80                         |
| 2                       |            |             |             |             | SUS304          | <2000                  | ≤24M                       | <25               | -20~80                         |
| 3                       |            | 黑色 Black    |             |             | CS              | <4000                  | ≤30M                       | <25               | -20~80                         |
| 4                       |            |             |             |             | SUS304          | <2000                  | ≤24M                       | <25               | -20~80                         |

- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



链板



链轮  
P227



轨道  
P251、252、258



导条  
P129



回路导件  
P145~156



## 1875分体式链板 1875 Sideflex split plastic tab

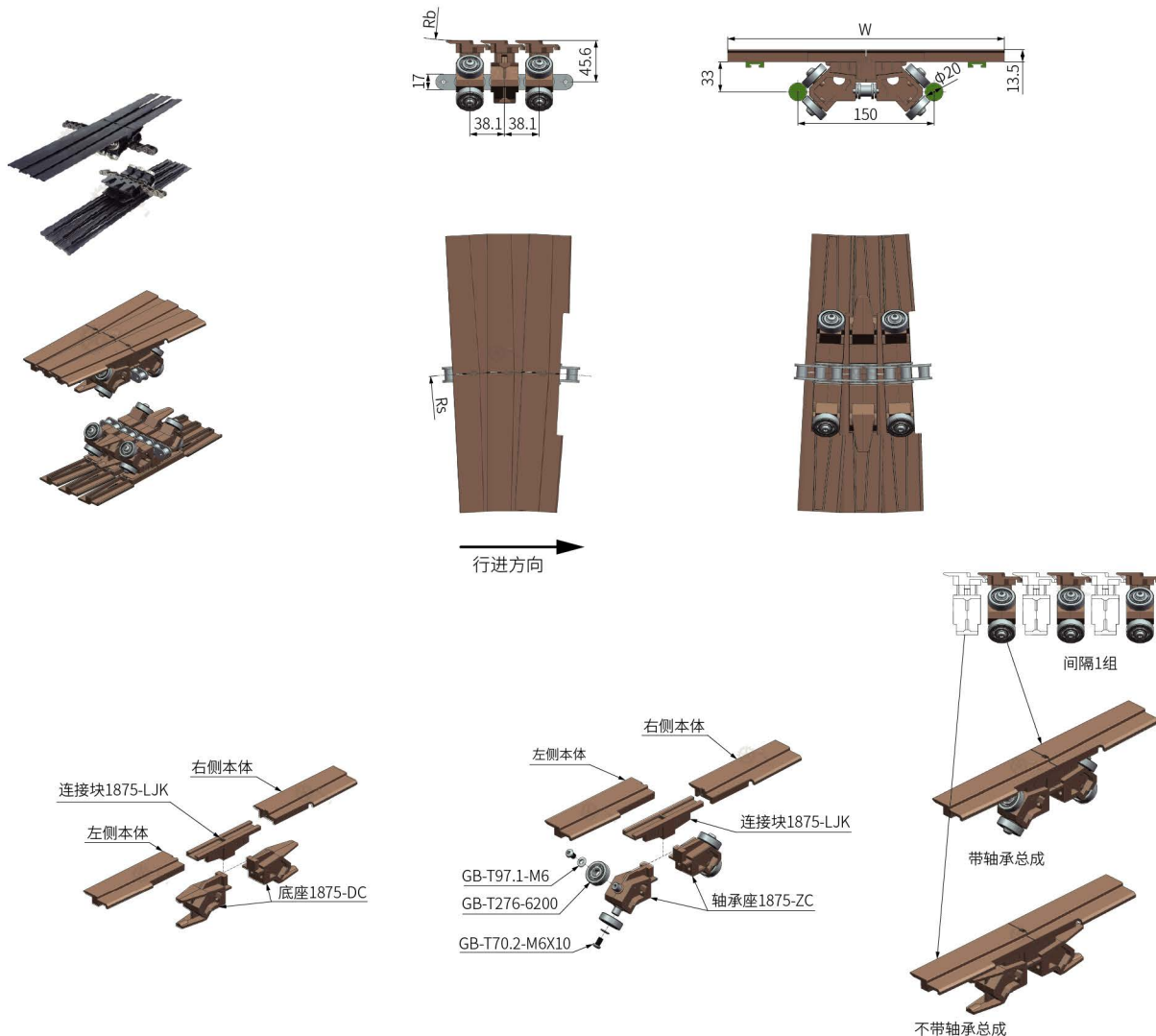
Order 请按步骤 1-2 选型 型号 1-物料特性 2  
 请按图示订货 订货代号范例 1875-K1200-C1

| 型号 1<br>Item | 宽度W   |       | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-------|-------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|              | mm    | inch  |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 1875-K1200   | 304.8 | 12.00 | 38.1        | 700      | 28.0 | 250    | 10.0 | 8.80                |
| 1875-K1600   | 406.4 | 16.00 |             | 750      | 30.0 |        |      | 9.30                |
| 1875-K2400   | 609.6 | 24.00 |             | 800      | 31.5 |        |      | 10.40               |

- 1 适合应用在托盘、箱框、膜口袋等转弯、螺旋输送要求。
- 2 金属底链适用于重载、长距离输送。
- 3 链板模块式组合，方便更换。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |                 | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|-----------------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 底链 Bottom chain |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 黑色 Black     | GF+PA6      | CS              | <4000                  | ≤30M                       | <60               | -20~80                         |
| 2                         |              |             | SUS304          | <2000                  | ≤24M                       |                   | -20~80                         |

- 1 板面散装，设备组装完成后安装。
- 2 有其它需求(应用)，可来电咨询。



### 1875分体式防滑链板 1875 Sideflex split plastic tab with rubber

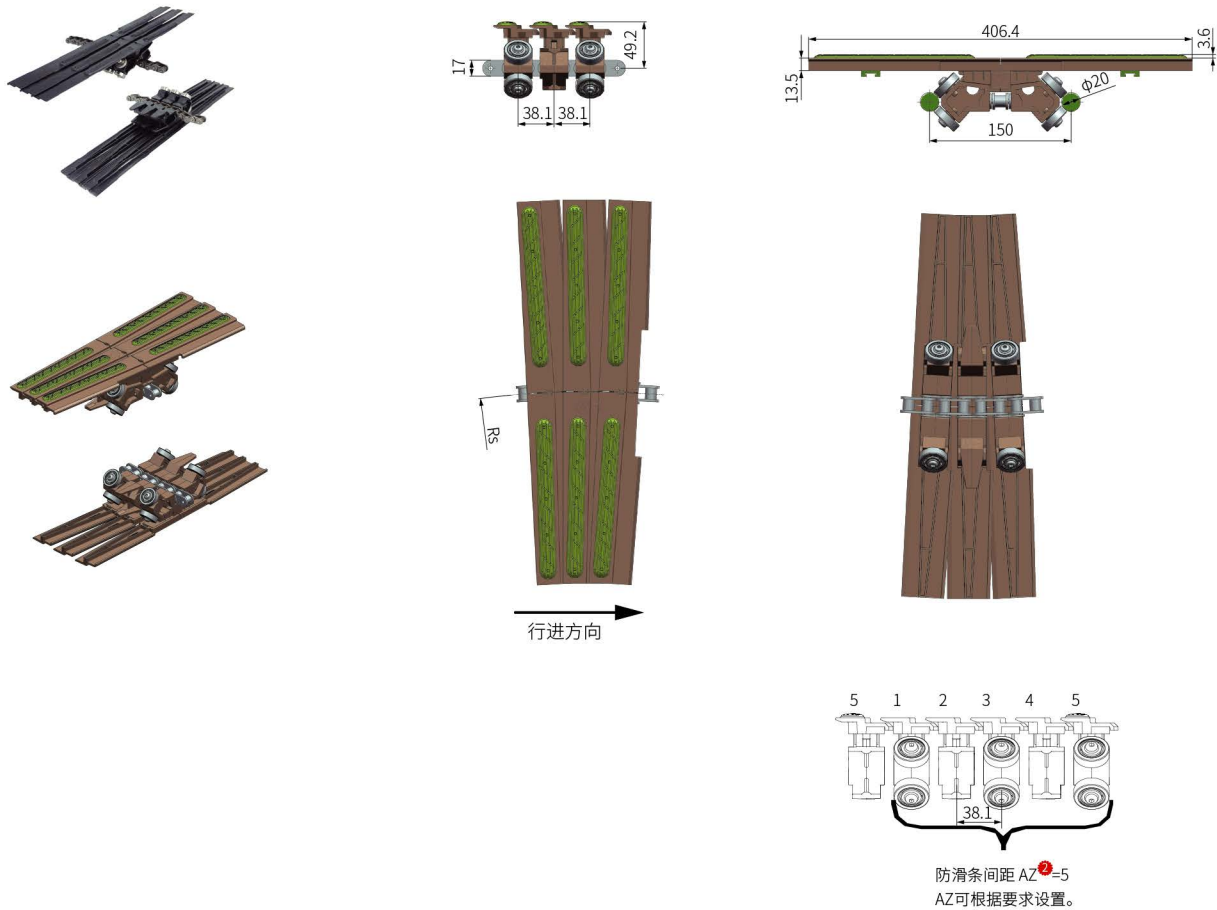
Order 请按步骤 1-3 选型 型号 1 -防滑条间距 2 -物料特性 3  
 请按图示订货 订货代号范例 1875FH-K1600-AZ1-C1

| 型号<br>Item   | 防滑条间距AZ <sup>2</sup> | 宽度W   |       | 节距<br>Pitch | 最小转弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|----------------------|-------|-------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|              |                      | mm    | inch  |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 1875FH-K1600 | 1、2、3...             | 406.4 | 16.00 | 38.1        | 750      | 30.0 | 250    | 10.0 | 9.90                |
| 1875FH-K2400 |                      | 609.6 | 24.00 |             | 800      | 31.5 |        |      | 11.30               |

- ① 适合应用在托盘、箱框、膜包装袋等转弯、螺旋输送要求。
- ② 金属底链适用于重载、长距离输送。
- ③ 链板模块式组合，方便更换。附带高摩擦表面，布置防滑间距不同，效果不同。

| 物料特性C <sup>3</sup><br>Characteristic | 颜色 Colour |            | 材质 Material |            |                 | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------------------|-----------|------------|-------------|------------|-----------------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                                      | 主体 Body   | 防滑条 Rubber | 主体 Body     | 防滑条 Rubber | 底链 Bottom chain |                        |                            |                   |                                |
| 1                                    | 黑色 Black  | 黑色 Black   | GF+PA6      | TPU        | CS              | <4000                  | ≤30M                       | <60               | -20~80                         |
| 2                                    |           |            |             |            | SUS304          | <2000                  | ≤24M                       |                   | -20~80                         |

- ① 板面散装，设备组装完成后安装。
- ② 有其它需求(应用)，可来电咨询。



链板



链轮  
P227



轨道  
P213、P214



螺旋导轨铝型材 Spiral conveyor guide aluminum profile

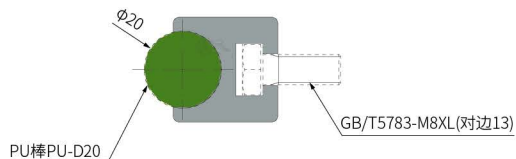
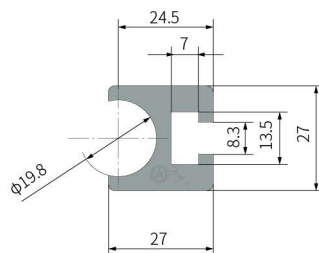
|                                |               |
|--------------------------------|---------------|
| Order<br>请按步骤 1-2 选型<br>订货代号范例 | 型号 1 - 物料特性 2 |
|                                | PD-6-D-C1     |

| 型号 1<br>Item | 长度(米)<br>Length | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-----------------|---------------------|
| PD-6-D       | 3M              | 3.23                |

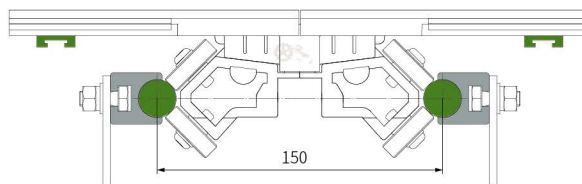
- ① 适合应用1875系列链板下侧导轨骨架。
- ② 型材可弯圆做转弯骨架, 加工切割便捷。
- ③ 背部可固定外六角螺栓, 固定方便。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 材质<br>Material |
|---------------------------|----------------|
| 1                         | A6063          |

- ④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



链板



PU棒 PU rod



|             |   |
|-------------|---|
| 请按步骤 1-3 选型 | 型号 <sup>1</sup> -长度 <sup>2</sup> -物料特性 <sup>3</sup> |
| 订货代号范例      | PU-D20-100M-C1                                      |

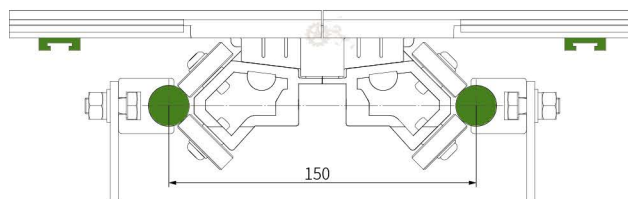
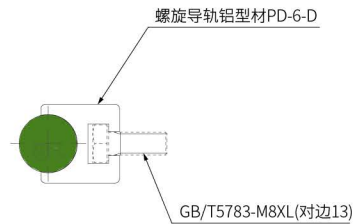
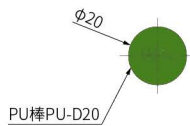
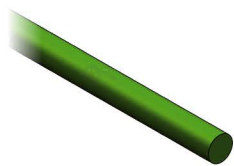


| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 长度(米) <sup>2</sup><br>Length | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|-------------------------|------------------------------|---------------------|
| PU-D20                  | 100M                         | 0.38                |

- ① 适合应用1875系列链板下侧导轨介质。
- ② 布置在骨架中, 安装便捷。
- ③ 材料耐磨、减振吸噪。

| 物料特性C <sup>2</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|--------------|----------------|
| 1                                    | 黑色 Black     | PU             |

- ④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



链板



## 3872齿形左旋转弯链板 3872 Sideflex plastic top plate - left



|             |                |
|-------------|----------------|
| 请按步骤 1-2 选型 | 型号 1 - 物料特性 2  |
| 订货代号范例      | 3872-L-K550-C1 |

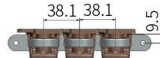
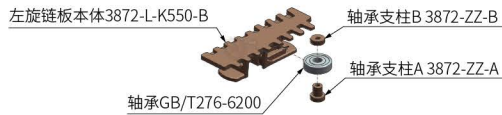
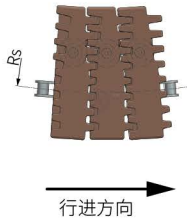
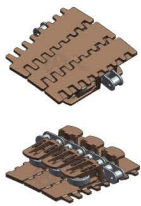
| 型号 1<br>Item | 宽度W |      | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-----|------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|              | mm  | inch |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 3872-L-K550  | 140 | 5.50 | 38.1        | 450      | 17.7 | 150    | 6.0  | 3.90                |

- ① 适合应用在托盘、箱框、膜包袋等转弯输送要求。
- ② 金属底链适用于重载、长距离输送。
- ③ 链板本体卡扣在链条上，方便更换。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |                 | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|-----------------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 底链 Bottom chain |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 咖啡色 Coffee   | PP          | CS              | <4000                  | ≤50M                       | <60               | -20~80                         |
| 2                         |              |             | SUS304          | <2000                  | ≤40M                       | <60               | -20~80                         |

- ④ 速度为转弯输送条件下，直线输送条件<60米/分。
- ⑤ 有其它需求(应用)，可来电咨询。

链板



3872齿形左旋防滑转弯链板 3872 Sideflex plastic top plate with rubber - left



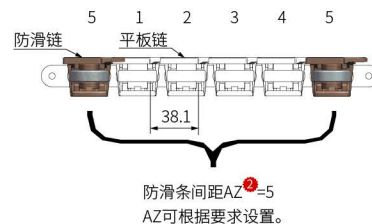
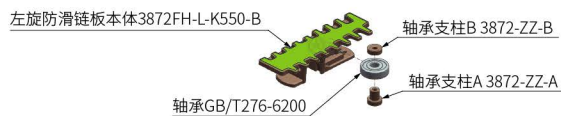
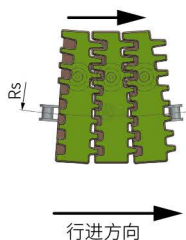
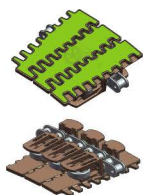
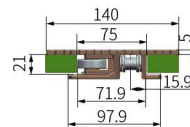
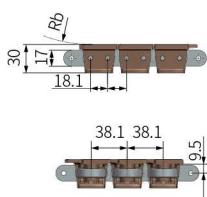
请按步骤 1-3 选型 型号 1 - 防滑条间距 2 - 物料特性 3  
订货代号范例 3872FH-L-K550-AZ1-C1

| 型号<br>Item    | 防滑条间距AZ <sup>2</sup> | 宽度W |      | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rb |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|---------------|----------------------|-----|------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|               |                      | mm  | inch |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 3872FH-L-K550 | 1, 2, 3...           | 140 | 5.50 | 38.1        | 450      | 17.7 | 150    | 6.0  | 4.30                |

- 1 适合应用在托盘、箱框、膜包装袋等转弯输送要求。
- 2 金属底链适用于重载、长距离输送。
- 3 链板本体卡扣在链条上,方便更换。

| 物料特性C <sup>3</sup><br>Characteristic | 颜色 Colour  |            | 材质 Material |            |                 | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------------------|------------|------------|-------------|------------|-----------------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                                      | 主体 Body    | 防滑条 Rubber | 主体 Body     | 防滑条 Rubber | 底链 Bottom chain |                        |                            |                   |                                |
| 1                                    | 咖啡色 Coffee | 白色 White   | PP          | TPU        | CS              | <4000                  | ≤50M                       | <60               | -20~80                         |
| 2                                    |            |            |             |            | SUS304          | <2000                  | ≤40M                       | <60               | -20~80                         |

- 1 速度为转弯输送条件下,直线输送条件<60米/分。
- 2 有其它需求(应用),可来电咨询。





## 3872齿形右旋转弯链板 3872 Sideflex plastic top plate - right



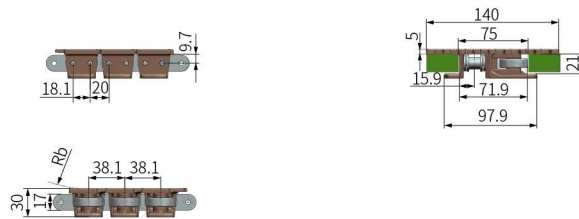
请按步骤 ①-④ 选型 型号 ① - 物料特性 ②  
 订货代号范例 **3872-R-K550-C1**

| 型号 ①<br>Item       | 宽度W |      | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------------|-----|------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|                    | mm  | inch |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| <b>3872-R-K550</b> | 140 | 5.50 | 38.1        | 450      | 17.7 | 150    | 6.0  | 3.90                |

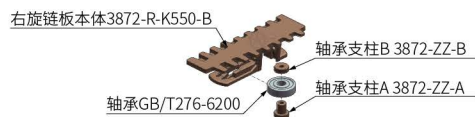
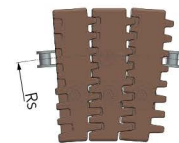
- ① 适合应用在托盘、箱框、膜包装袋等转弯输送要求。
- ② 金属底链适用于重载、长距离输送。
- ③ 链板本体卡扣在链条上，方便更换。

| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |                 | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|-----------------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 底链 Bottom chain |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 咖啡色 Coffee   | PP          | CS              | <4000                  | ≤50M                       | <60               | -20~80                         |
| 2                         |              |             | SUS304          | <2000                  | ≤40M                       | <60               | -20~80                         |

- ④ 速度为转弯输送条件下，直线输送条件<60米/分。
- ⑤ 有其它需求(应用)，可来电咨询。



链板



3872齿形右旋防滑转弯链板 3872 Sideflex plastic top plate with rubber - right



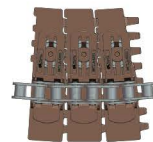
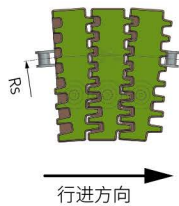
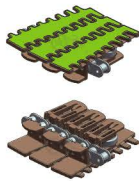
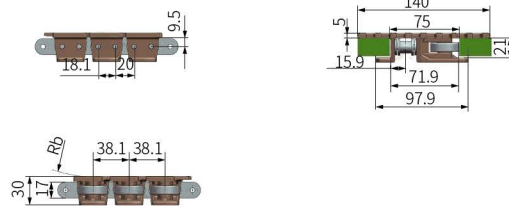
请按步骤 1-3 选型 型号 1 -防滑条间距 2 -物料特性 3  
 订货代号范例 3872FH-R-K550-AZ1-C1

| 型号<br>Item    | 防滑条间距AZ <sup>2</sup> | 宽度W |      | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rb |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|---------------|----------------------|-----|------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|               |                      | mm  | inch |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 3872FH-R-K550 | 1、2、3...             | 140 | 5.50 | 38.1        | 450      | 17.7 | 150    | 6.0  | 4.30                |

- 1 适合应用在托盘、箱框、膜包装袋等转弯输送要求。
- 2 金属底链适用于重载、长距离输送。
- 3 链板本体卡扣在链条上,方便更换。

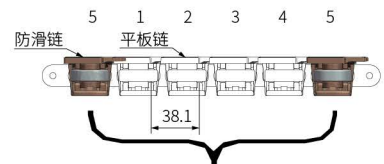
| 物料特性C <sup>3</sup> | 颜色 Colour  |            | 材质 Material |            |                 | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------|------------|------------|-------------|------------|-----------------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                    | 主体 Body    | 防滑条 Rubber | 主体 Body     | 防滑条 Rubber | 底链 Bottom chain |                        |                            |                   |                                |
| 1                  | 咖啡色 Coffee | 白色 White   | PP          | TPU        | CS              | <4000                  | ≤50M                       | <60               | -20~80                         |
| 2                  |            |            |             |            | SUS304          | <2000                  | ≤40M                       | <60               | -20~80                         |

- 1 速度为转弯输送条件下,直线输送条件<60米/分。
- 2 有其它需求(应用),可来电咨询。



链板

右旋防滑链板本体3872-FH-R-K550-B



防滑条间距AZ<sup>2</sup>=5  
 AZ可根据要求设置。



链轮 P227



导条 P129



回路导件 P145~156



## 3873无间隙转弯链板 3873 Sideflex plastic top plate closed surface



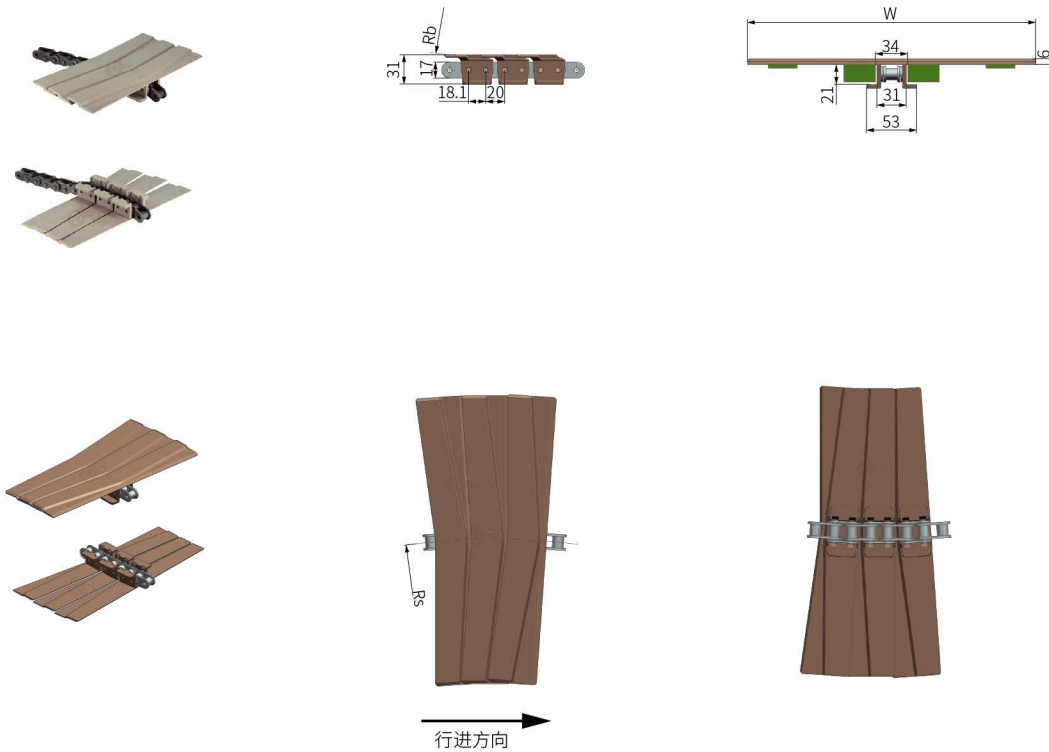
请按步骤 1~2 选型 型号 1-物料特性 2  
 订货代号范例 3873-K1000-C1

| 型号<br>Item | 宽度W   |       | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|------------|-------|-------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|            | mm    | inch  |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 3873-K1000 | 254.0 | 10.00 | 38.1        | 610      | 24.0 | 150    | 6.0  | 3.25                |
| 3873-K1200 | 304.8 | 12.00 |             |          |      |        |      | 3.75                |
| 3873-K1600 | 406.4 | 16.00 |             | 800      | 34.5 |        |      | 4.26                |
| 3873-K2400 | 609.6 | 24.00 |             |          |      |        |      | 4.77                |

- ① 适合应用在托盘、箱框、膜包装袋等转弯输送要求。
- ② 金属底链适用于重载、长距离输送。
- ③ 链板本体卡扣在链条上，方便更换。

| 物料特性<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |                 | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|------------------------|--------------|----------------|-----------------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                        |              | 主体 Body        | 底链 Bottom chain |                        |                            |                   |                                |
| 1                      | 咖啡色 Coffee   | POM            | CS              | <4000                  | ≤30M                       | <25               | -20~80                         |
| 2                      |              |                | SUS304          | <2000                  | ≤24M                       | <25               | -20~80                         |

- ① 速度为转弯输送条件下，直线输送条件<60米/分。
- ② 有其它需求(应用)，可来电咨询。



链板



3D目录



链轮  
P227



轨道  
P251、252、258



导条  
P129



回路导件  
P145~156

3873无间隙防滑转弯链板 3873 Sideflex plastic top plate closed surface with rubber



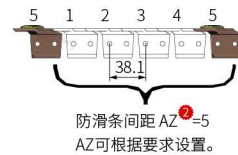
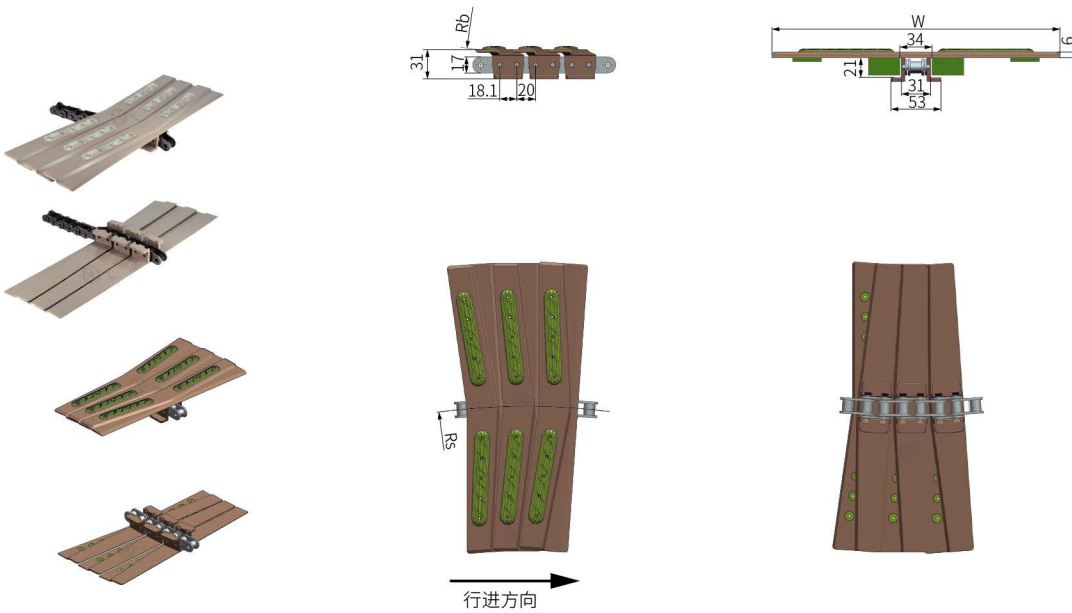
请按步骤 1-3 选型 型号 1-防滑条间距 2-物料特性 3  
 订货代号范例 3873FH-K1200-AZ1-C1

| 型号<br>Item   | 防滑条间距AZ    | 宽度W   |       | 节距<br>Pitch | 最小转弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|------------|-------|-------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|              |            | mm    | inch  |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 3873FH-K1200 | 1, 2, 3... | 304.8 | 12.00 | 38.1        | 610      | 24.0 | 150    | 6.0  | 4.50                |
| 3873FH-K1600 |            | 406.4 | 16.00 |             | 800      | 34.5 |        |      | 4.90                |
| 3873FH-K2400 |            | 609.6 | 24.00 |             |          |      |        |      | 5.40                |

- 1 适合应用在纸箱、箱框、膜包袋等转弯、螺旋输送要求。
- 2 金属底链适用于重载、长距离输送。
- 3 链板本体卡扣在链条上,方便更换。附带高摩擦表面,布置防滑间距不同,效果不同。

| 物料特性C | 颜色 Colour  |                 | 材质 Material |            |                 | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|-------|------------|-----------------|-------------|------------|-----------------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|       | 主体 Body    | 防滑条 Rubber      | 主体 Body     | 防滑条 Rubber | 底链 Bottom chain |                        |                            |                   |                                |
| 1     | 咖啡色 Coffee | 透明色 Transparent | POM         | TPU        | CS              | <4000                  | ≤30M                       | <25               | -20~80                         |
| 2     |            |                 |             |            | SUS304          | <2000                  | ≤24M                       | <25               | -20~80                         |

- 1 速度为转弯输送条件下,直线输送条件<60米/分。
- 2 有其它需求(应用),可来电咨询。



链板

## 3873无间隙左旋转弯链板 3873 Left sideflex plastic top plate closed surface



请按步骤 1-2 选型 型号 1-物料特性 2  
 订货代号范例 3873-L-K1000-C1

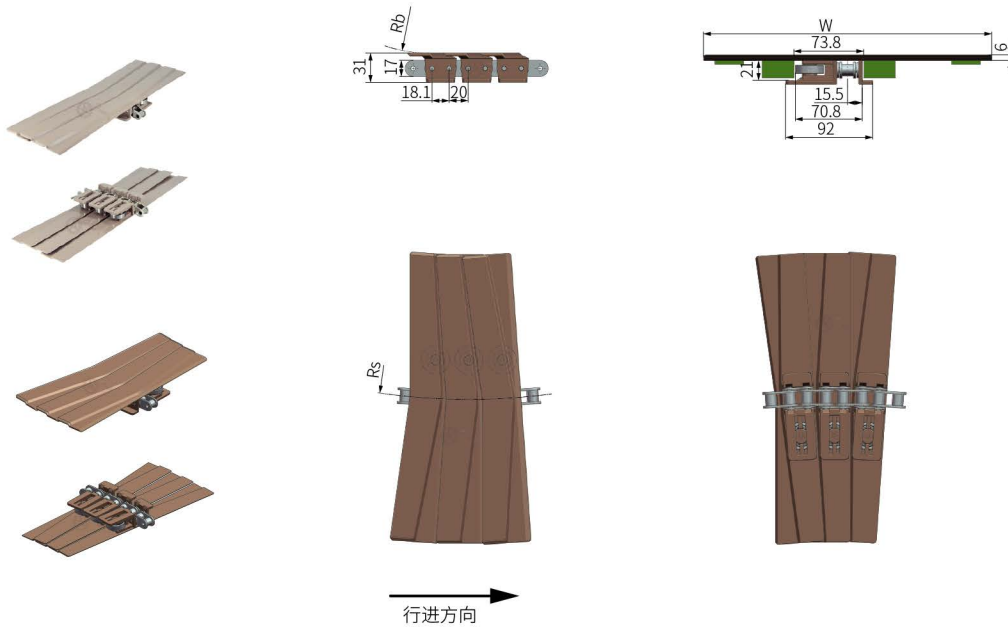
| 型号 1<br>Item | 宽度W   |       | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-------|-------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|              | mm    | inch  |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 3873-L-K1000 | 254.0 | 10.00 | 38.1        | 610      | 24.0 | 150    | 6.0  | 4.50                |
| 3873-L-K1200 | 304.8 | 12.00 |             |          |      |        |      | 4.80                |
| 3873-L-K1600 | 406.4 | 16.00 |             | 5.10     |      |        |      |                     |
| 3873-L-K2400 | 609.6 | 24.00 |             | 5.40     |      |        |      |                     |

- 1 适合应用在托盘、箱框、膜包装袋等转弯、螺旋输送要求。
- 2 金属底链适用于重载、长距离输送。
- 3 链板本体卡扣在链条上，方便更换。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |                 | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|-----------------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 底链 Bottom chain |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 咖啡色 Coffee   | POM         | CS              | <4000                  | ≤50M                       | <60               | -20~80                         |
| 2                         |              |             | SUS304          | <2000                  | ≤40M                       | <60               | -20~80                         |

- 1 速度为转弯输送条件下，直线输送条件 <60米/分。
- 2 有其它需求(应用)，可来电咨询。

链板



3873无间隙左旋防滑转弯链板 3873 Left sideflex plastic top plate closed surface with rubber



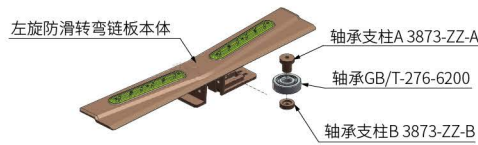
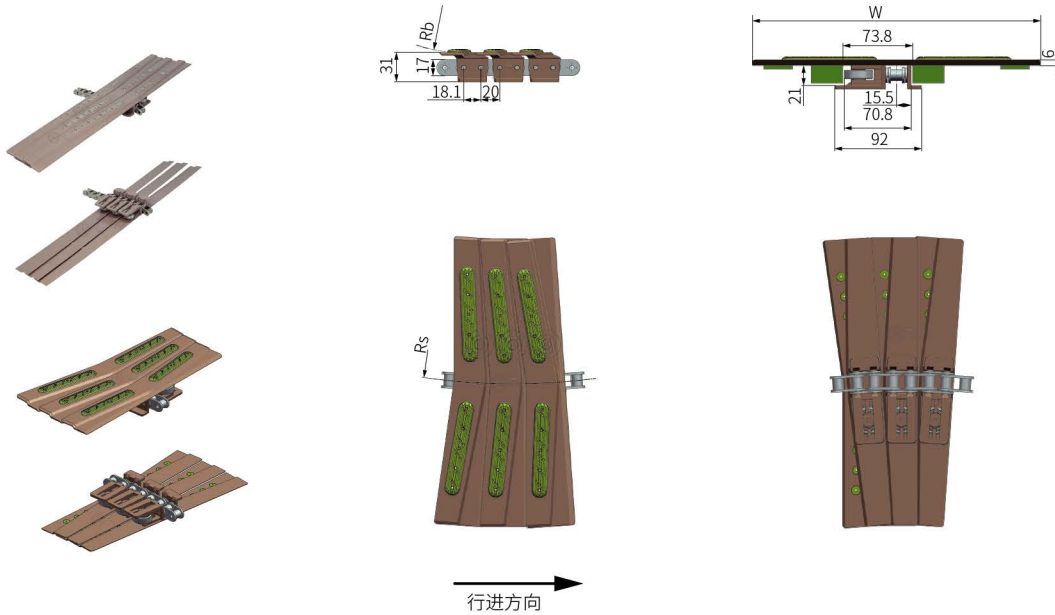
请按步骤 1-3 选型 型号 1 -防滑条间距 2 -物料特性 3  
 订货代号范例 3873FH-L-K1200-AZ1-C1

| 型号<br>Item     | 防滑条间距AZ    | 宽度W   |       | 节距<br>Pitch | 最小转弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|----------------|------------|-------|-------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|                |            | mm    | inch  |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 3873FH-L-K1200 | 1, 2, 3... | 304.8 | 12.00 | 38.1        | 610      | 24.0 | 150    | 6.0  | 5.37                |
| 3873FH-L-K1600 |            | 406.4 | 16.00 |             | 800      | 34.5 |        |      | 5.67                |
| 3873FH-L-K2400 |            | 609.6 | 24.00 |             |          |      |        |      | 5.97                |

- 1 适合应用在纸箱、箱框、膜包装袋等转弯、螺旋输送要求。
- 2 金属底链适用于重载、长距离输送。
- 3 链板本体卡扣在链条上，方便更换。附带高摩擦表面，布置防滑间距不同，效果不同。

| 物料特性C | 颜色 Colour  |                 | 材质 Material |            |                 | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|-------|------------|-----------------|-------------|------------|-----------------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|       | 主体 Body    | 防滑条 Rubber      | 主体 Body     | 防滑条 Rubber | 底链 Bottom chain |                        |                            |                   |                                |
| 1     | 咖啡色 Coffee | 透明色 Transparent | POM         | TPU        | CS              | <4000                  | ≤50M                       | <60               | -20~80                         |
| 2     |            |                 |             |            | SUS304          | <2000                  | ≤40M                       | <60               | -20~80                         |

- 1 速度为转弯输送条件下，直线输送条件<60米/分。
- 2 有其它需求(应用)，可来电咨询。



链板

## 3873无间隙右旋转弯链板 3873 Right sideflex plastic top plate closed surface



请按步骤 1-2 选型 型号 1-物料特性 2  
订货代号范例 3873-R-K1000-C1

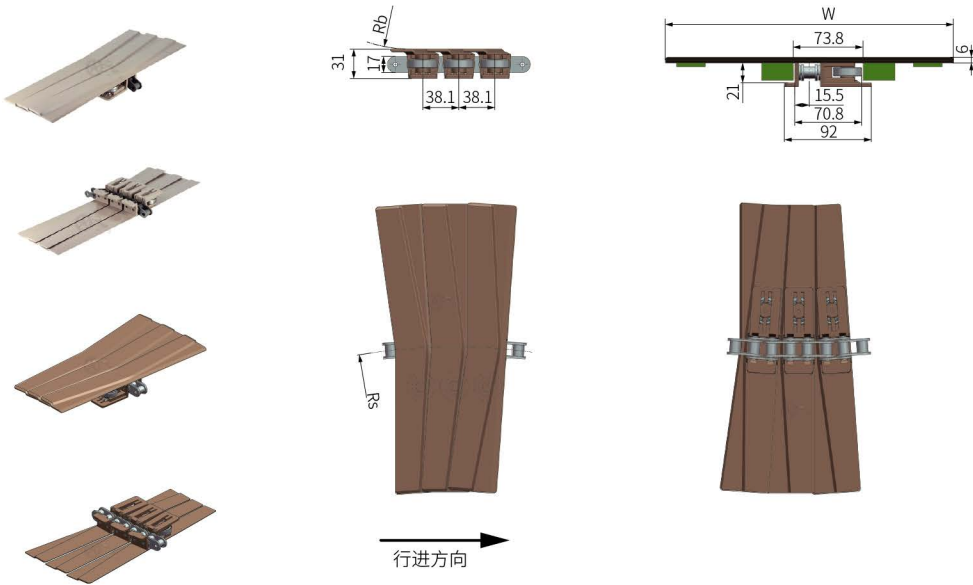
| 型号 1<br>Item | 宽度W   |       | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-------|-------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|              | mm    | inch  |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 3873-R-K1000 | 254.0 | 10.00 | 38.1        | 610      | 24.0 | 150    | 6.0  | 4.50                |
| 3873-R-K1200 | 304.8 | 12.00 |             |          |      |        |      | 4.80                |
| 3873-R-K1600 | 406.4 | 16.00 |             | 5.10     |      |        |      |                     |
| 3873-R-K2400 | 609.6 | 24.00 |             | 5.40     |      |        |      |                     |

- 1 适合应用在托盘、箱框、膜包装袋等转弯、螺旋输送要求。
- 2 金属底链适用于重载、长距离输送。
- 3 链板本体卡扣在链条上，方便更换。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |                 | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|-----------------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 底链 Bottom chain |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 咖啡色 Coffee   | POM         | CS              | <4000                  | ≤50M                       | <60               | -20~80                         |
| 2                         |              |             | SUS304          | <2000                  | ≤40M                       | <60               | -20~80                         |

- 1 速度为干燥环境条件下，润滑条件≤90米/分。
- 2 潮湿环境需更换为不锈钢轴承。
- 3 有其它需求(应用)，可来电咨询。

链板



链轮 P227



导条 P129



回路导件 P145~156

3873无间隙右旋防滑转弯链板 3873 Right sideflex plastic top plate closed surface with rubber

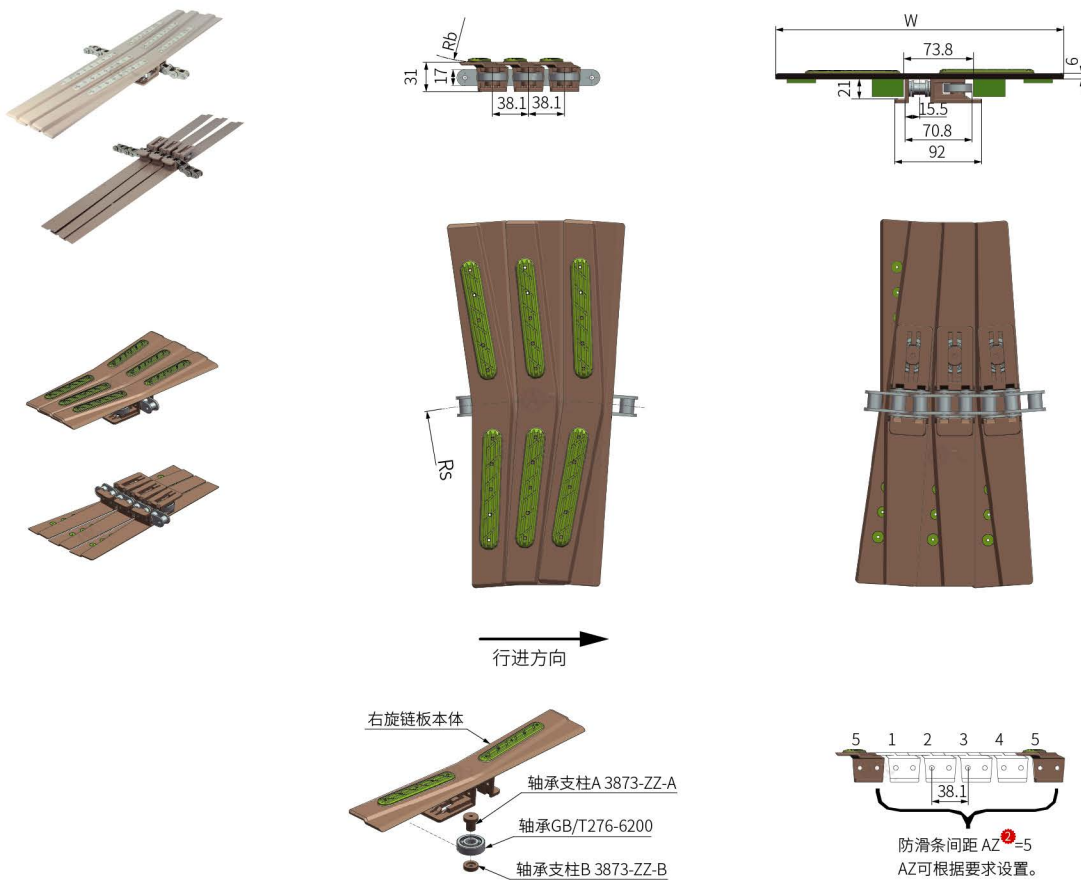
Order 请按步骤 1-3 选型 型号 1 -防滑条间距 2 -物料特性 3  
 请按图示订货 订货代号范例 3873FH-R-K1200-AZ1-C1

| 型号<br>Item     | 防滑条间距AZ <sup>2</sup> | 宽度W   |       | 节距<br>Pitch | 最小转弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|----------------|----------------------|-------|-------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|                |                      | mm    | inch  |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 3873FH-R-K1200 | 1, 2, 3...           | 304.8 | 12.00 | 38.1        | 610      | 24.0 | 150    | 6.0  | 5.37                |
| 3873FH-R-K1600 |                      | 406.4 | 16.00 |             | 800      | 34.5 |        |      | 5.67                |
| 3873FH-R-K2400 |                      | 609.6 | 24.00 |             | 800      | 34.5 |        |      | 5.97                |

- ① 适合应用在纸箱、箱框、膜包装袋等转弯、螺旋输送要求。
- ② 金属底链适用于重载、长距离输送。
- ③ 链板本体卡扣在链条上，方便更换。附带高摩擦表面，布置防滑间距不同，效果不同。

| 物料特性C <sup>3</sup><br>Characteristic | 颜色 Colour  |                 | 材质 Material |            |                 | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------------------|------------|-----------------|-------------|------------|-----------------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                                      | 主体 Body    | 防滑条 Rubber      | 主体 Body     | 防滑条 Rubber | 底链 Bottom chain |                        |                            |                   |                                |
| 1                                    | 咖啡色 Coffee | 透明色 Transparent | POM         | TPU        | CS              | <4000                  | ≤50M                       | <60               | -20~80                         |
| 2                                    |            |                 |             |            | SUS304          | <2000                  | ≤40M                       | <60               | -20~80                         |

- ① 速度为干燥环境条件下，润滑条件≤90米/分。
- ② 潮湿环境需更换为不锈钢轴承。
- ③ 有其它需求(应用)，可来电咨询。



链板



## 3873无间隙双向旋转转弯链板 3873 Sideflex plastic top plate closed surface



请按步骤 ①~② 选型 型号 ① -物料特性 ②  
 订货代号范例 3873-L-R-K1200-C1

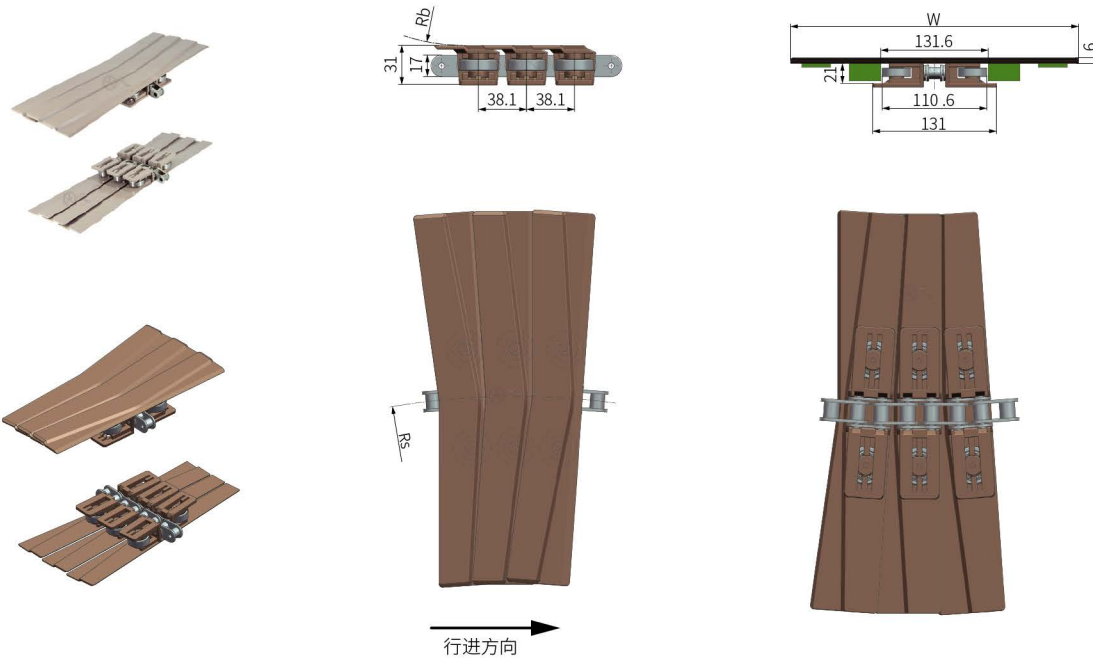
| 型号 ①<br>Item   | 宽度W   |       | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|----------------|-------|-------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|                | mm    | inch  |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 3873-L-R-K1200 | 304.8 | 12.00 | 38.1        | 610      | 24.0 | 150    | 6.0  | 5.20                |
| 3873-L-R-K1600 | 406.4 | 16.00 |             | 800      | 34.5 |        |      | 5.50                |
| 3873-L-R-K2400 | 609.6 | 24.00 |             |          |      |        |      | 5.80                |

- ① 适合应用在托盘、箱框、膜包袋等转弯、螺旋输送要求。
- ② 金属底链适用于重载、长距离输送。
- ③ 链板本体卡扣在链条上,方便更换。

| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |                 | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|-----------------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 底链 Bottom chain |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 咖啡色 Coffee   | POM         | CS              | <4000                  | ≤50M                       | <60               | -20~80                         |
| 2                         |              |             | SUS304          | <2000                  | ≤40M                       | <60               | -20~80                         |

- ① 速度为干燥环境条件下, 润滑条件≤90米/分。
- ② 潮湿环境需更换为不锈钢轴承。
- ③ 有其它需求(应用), 可来电咨询。

链板



链轮 P227



导条 P129



回路导件 P145~156

3873无间隙防滑双向旋转转弯链板 3873 Sideflex Tab Plastic Top Plate Closed Surface



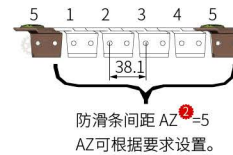
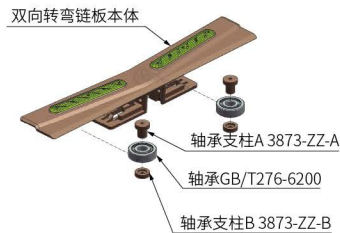
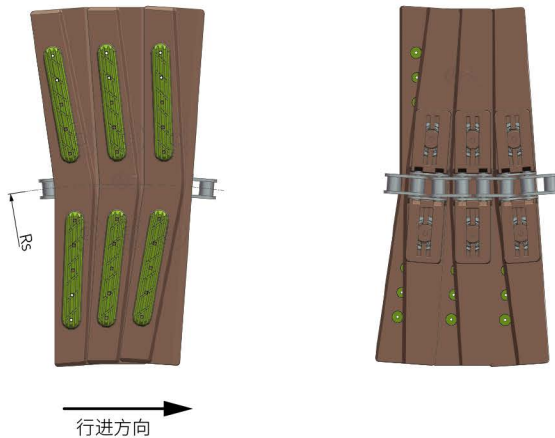
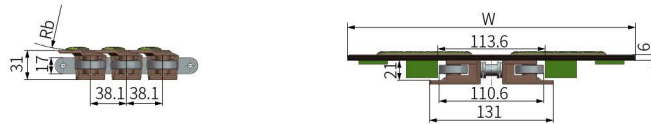
请按步骤 1~3 选型 型号 1 -防滑条间距 2 -物料特性 3  
订货代号范例 3873FH-L-R-K1200-AZ1-C1

| 型号<br>Item       | 防滑条间距AZ <sup>2</sup> | 宽度W   |       | 节距<br>Pitch | 最小转弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|------------------|----------------------|-------|-------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|                  |                      | mm    | inch  |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 3873FH-L-R-K1200 | 1、2、3...             | 304.8 | 12.00 | 38.1        | 610      | 24.0 | 150    | 6.0  | 5.80                |
| 3873FH-L-R-K1600 |                      | 406.4 | 16.00 |             | 800      | 34.5 |        |      | 6.10                |
| 3873FH-L-R-K2400 |                      | 609.6 | 24.00 |             | 800      | 34.5 |        |      | 6.40                |

- 1 适合应用在纸箱、箱框、膜包装袋等转弯、螺旋输送要求。
- 2 金属底链适用于重载、长距离输送。
- 3 链板本体卡扣在链条上，方便更换。附带高摩擦表面，布置防滑间距不同，效果不同。

| 物料特性C <sup>3</sup><br>Characteristic | 颜色 Colour  |                 | 材质 Material |            |                 | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------------------|------------|-----------------|-------------|------------|-----------------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                                      | 主体 Body    | 防滑条 Rubber      | 主体 Body     | 防滑条 Rubber | 底链 Bottom chain |                        |                            |                   |                                |
| 1                                    | 咖啡色 Coffee | 透明色 Transparent | POM         | TPU        | CS              | <4000                  | ≤50M                       | <60               | -20~80                         |
| 2                                    | 咖啡色 Coffee | 透明色 Transparent | POM         | TPU        | SUS304          | <2000                  | ≤40M                       | <60               | -20~80                         |

- 1 速度为干燥环境条件下，润滑条件≤90米/分。
- 2 潮湿环境需更换为不锈钢轴承。
- 3 有其它需求(应用)，可来电咨询。



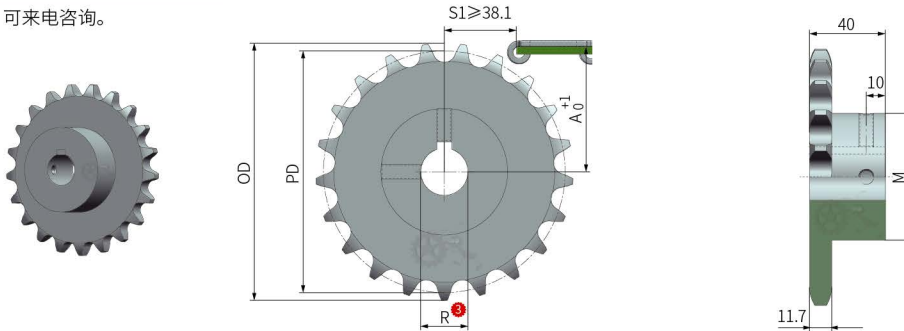
963/1873/1875/3872/3873系列机加工主动轮 963/1873/1875/3872/3873 Series machined drivesprocket

|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | JS 1873-21T-R25-C1   |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位A                |        | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|---------|----------------------|--------|-------------------|
|                         |                          |                           |            |            |         | 963/1873/3872/3873系列 | 1875系列 |                   |
| JS 1873                 | 21T                      | 25、30、35、40               | 127.82     | 136        | 67      | 74.5                 | 96.5   | 1.50              |
|                         | 23T                      |                           | 139.90     | 148        | 70      | 80.5                 | 102.5  | 1.80              |
|                         | 25T                      |                           | 151.99     | 160        | 74      | 86.5                 | 108.5  | 2.10              |
|                         | 27T                      |                           | 164.09     | 172        | 75      | 92.6                 | 114.5  | 2.35              |
|                         | 29T                      |                           | 176.19     | 184        | 80      | 98.6                 | 120.5  | 2.65              |
|                         | 31T                      |                           | 188.30     | 196        | 80      | 104.7                | 126.5  | 3.15              |

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|----------------|
| 1                                    | 45#            |
| 2                                    | SUS304         |

④有其它需求(应用), 可来电咨询。



链板

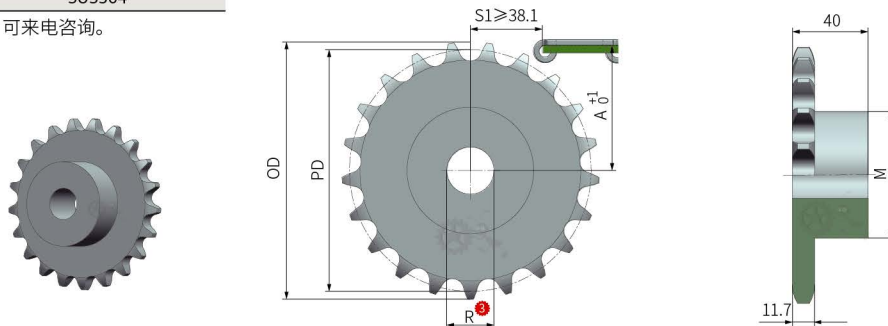
963/1873/1875/3872/3873系列机加工被动轮 963/1873/1875/3872/3873 Series machined idlersprocket

|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | J1 1873-21T-R25-C1   |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位A                |        | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|---------|----------------------|--------|-------------------|
|                         |                          |                           |            |            |         | 963/1873/3872/3873系列 | 1875系列 |                   |
| J1 1873                 | 21T                      | 25、30、35、40               | 127.82     | 136        | 67      | 74.5                 | 96.5   | 1.50              |
|                         | 23T                      |                           | 139.90     | 148        | 70      | 80.5                 | 102.5  | 1.80              |
|                         | 25T                      |                           | 151.99     | 160        | 74      | 86.5                 | 108.5  | 2.10              |
|                         | 27T                      |                           | 164.09     | 172        | 75      | 92.6                 | 114.5  | 2.35              |
|                         | 29T                      |                           | 176.19     | 184        | 80      | 98.6                 | 120.5  | 2.65              |
|                         | 31T                      |                           | 188.30     | 196        | 80      | 104.7                | 126.5  | 3.15              |

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|----------------|
| 1                                    | 45#            |
| 2                                    | SUS304         |

④有其它需求(应用), 可来电咨询。



A large rectangular area with a light gray background and horizontal red lines, intended for taking notes or comments.

链  
板



## 1700龙骨链 1700 Multiflex chains



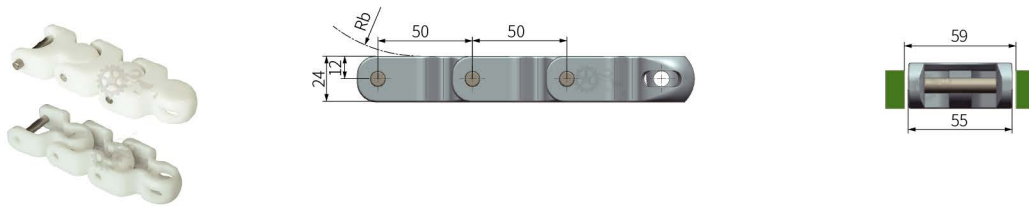
|             |               |
|-------------|---------------|
| 请按步骤 1-2 选型 | 型号 1 - 物料特性 2 |
| 订货代号范例      | 1700-C1       |

| 型号 1<br>Item | 宽度W |      | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径 Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-----|------|-------------|-----------|------|--------|------|---------------------|
|              | mm  | inch |             | mm        | inch | mm     | inch |                     |
| 1700         | 55  | 2.16 | 50          | 150       | 6    | 75     | 3    | 1.37                |

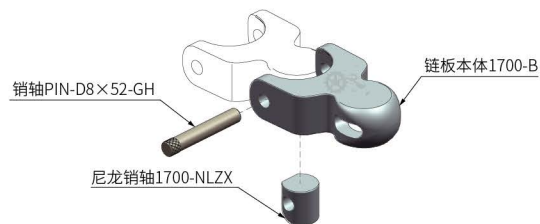
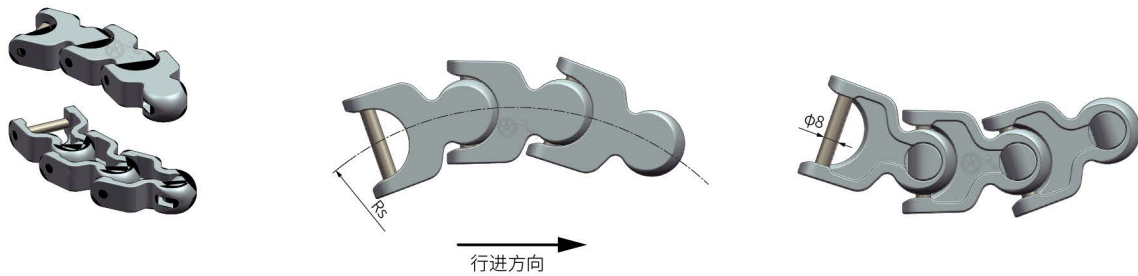
- 适用于托盘、箱框等产品的直行输送线。
- 输送线便于清洁。
- 铰链式销轴连接，可增减更换链节。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 白色 White     | POM         | SUS202 | <4000                  | ≤10M                       | <60               | -35~90                         |

- 有其它需求(应用)，可来电咨询。



链板



## 1701龙骨链 1701 Multiflex chains



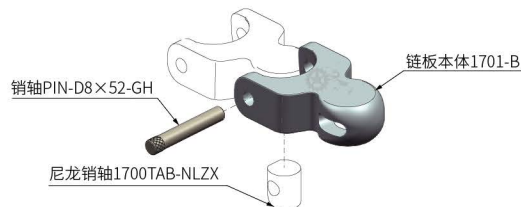
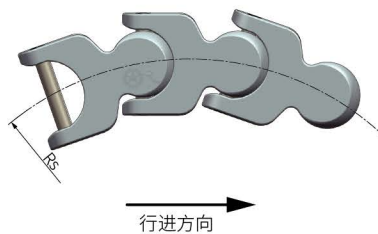
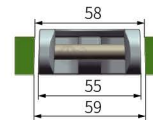
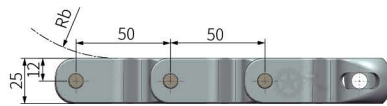
|             |               |
|-------------|---------------|
| 请按步骤 1~2 选型 | 型号 1 - 物料特性 2 |
| 订货代号范例      | 1701-C1       |

| 型号 1<br>Item | 宽度W |      | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-----|------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|              | mm  | inch |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 1701         | 55  | 2.16 | 50          | 150      | 6    | 75     | 3    | 1.37                |

- ① 适用于托盘、箱框等产品的转弯输送线。
- ① 输送线便于清洁。
- ① 输送链侧边为斜面，与轨道配合转弯不会脱出。
- ① 铰链式销轴连接，可增减更换链节。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 白色 White     | POM         | SUS202 | <4000                  | ≤10M                       | <60               | -35~90                         |

- ① 有其它需求(应用)，可来电咨询。



## 1701TAB龙骨链 1701TAB Multiflex chains

Order 请按步骤 1-2 选型 型号 1-物料特性 2  
 请按图示订货 订货代号范例 1701TAB-C1

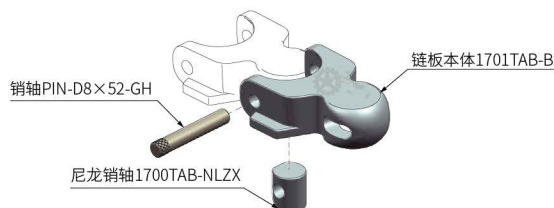
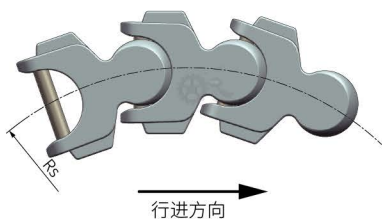
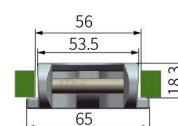
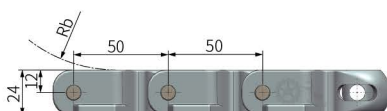
| 型号 1<br>Item | 宽度W  |      | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径 Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|------|------|-------------|-----------|------|--------|------|---------------------|
|              | mm   | inch |             | mm        | inch | mm     | inch |                     |
| 1701TAB      | 53.5 | 2.1  | 50          | 150       | 6    | 75     | 3    | 1.48                |

- ① 适用于托盘、箱框等产品的转弯输送线。
- ② 铰链式销轴连接, 可增减更换链节。
- ③ 输送线便于清洁。
- ④ 输送链侧边为斜面, 与轨道配合转弯不会脱出。
- ⑤ 勾脚限位, 运行平稳。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 白色 White     | POM         | SUS202 | <4000                  | ≤10M                       | <60               | -35~90                         |

⑥ 有其它需求(应用), 可来电咨询。

链板



1702M龙骨链 1702M Multiflex chains

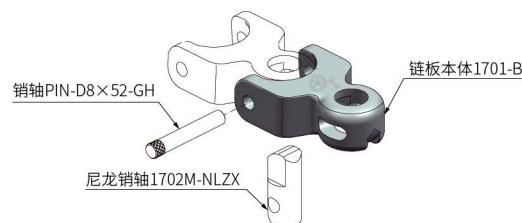
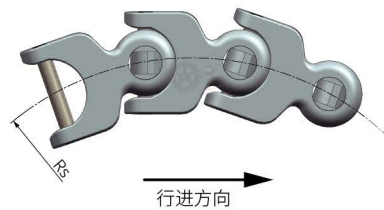
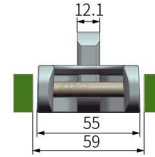
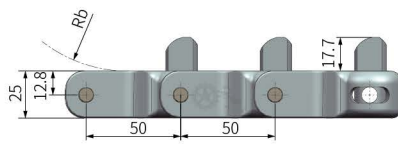
|                  |             |                        |
|------------------|-------------|------------------------|
| Order<br>请按照图示订货 | 请按步骤 ①~③ 选型 | 型号 ① - 挡块间距 ② - 物料特性 ③ |
|                  | 订货代号范例      | 1702M-AZ5-C1           |

| 型号<br>Item | 挡块间距 AZ       | 宽度W |      | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径 Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|------------|---------------|-----|------|-------------|-----------|------|--------|------|---------------------|
|            |               | mm  | inch |             | mm        | inch | mm     | inch |                     |
| 1702M      | 1, 2, 3,..... | 55  | 2.16 | 50          | 150       | 6    | 75     | 3    | 1.55                |

- ① 适用于托盘、箱框等产品的转弯输送线。
- ② 输送线便于清洁。
- ③ 输送链侧边为斜面，与轨道配合转弯不会脱出。
- ④ 铰链式销轴连接，可增减更换链节。

| 物料特性C | 颜色<br>Colour | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|-------|--------------|-------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|       |              | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1     | 白色 White     | POM         | SUS202 | <4000                  | ≤10M                       | <60               | -35~90                         |

有其它需求(应用),可来电咨询。



## 1700/1701/1702系列机加工主动轮 1700/1701/1702 Series machined drive sprocket

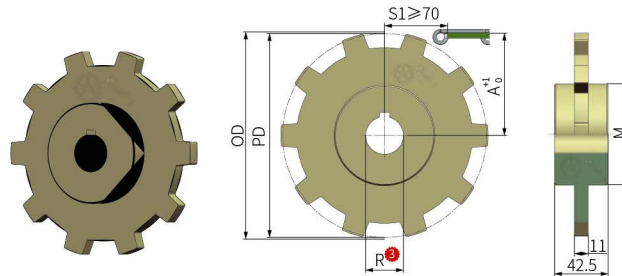
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | JS 1700-8T-R25-C1  |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JS 1700                 | 8T                       | 25、30、35、40               | 130.66     | 133        | 80      | 53.3      | 0.27              |
|                         | 10T                      |                           | 161.80     | 164        |         | 69.0      | 0.35              |
|                         | 12T                      |                           | 193.19     | 196        |         | 84.6      | 0.45              |

- ①适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- ②有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。
- ③可追加加工其他结构。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ④有其它需求(应用),可来电咨询。



链板

## 1700/1701/1702系列机加工被动轮 1700/1701/1702 Series machined idler sprocket

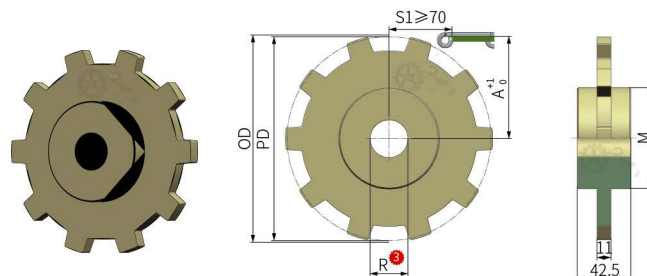
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | J1 1700-8T-R25-C1  |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| J1 1700                 | 8T                       | 25、30、35、40               | 130.66     | 133        | 80      | 53.3      | 0.27              |
|                         | 10T                      |                           | 161.80     | 164        |         | 69.0      | 0.35              |
|                         | 12T                      |                           | 193.19     | 196        |         | 84.6      | 0.45              |

- ①适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- ②有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。
- ③可追加加工其他结构。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ④有其它需求(应用),可来电咨询。



A large rectangular area with a light gray background and horizontal red lines, intended for taking notes or comments.

链  
板



## 40P链条 40P Chain



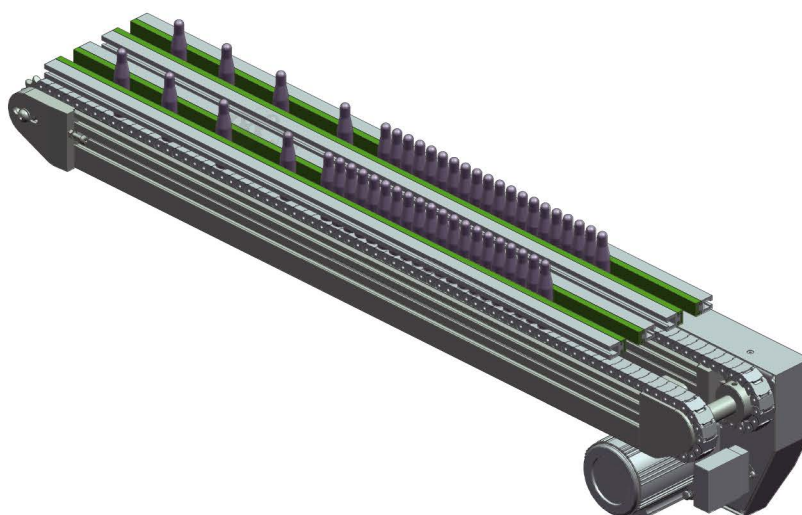
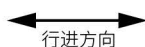
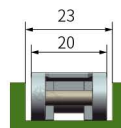
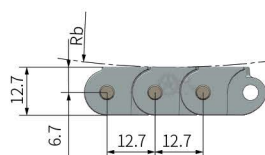
请按步骤 ①-② 选型 型号 ① - 物料特性 ②  
 订货代号范例 **40P-C1**

| 型号 ①<br>Item | 宽度W |      | 节距<br>Pitch | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-----|------|-------------|--------|------|---------------------|
|              | mm  | inch |             | mm     | inch |                     |
| 40P          | 20  | 0.79 | 12.7        | 200    | 8    | 0.36                |

- ① 适用于托盘等产品的直行输送, 也用作夹持过渡塑料瓶、罐等输送物。
- ② 输送线便于清洁。
- ③ 铰链式销轴连接, 可增减更换链节。

| 物料特性 ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|--------------|-------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                          |              | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                        | 白色 White     | POM         | SUS202 | <1200                  | ≤8M                        | <40               | -20-60                         |

- ④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



链板



链轮 P236



导条 P125~129



回路导件 P145~156

### 40P系列机加工主动轮 40P Series machined drive sprockets

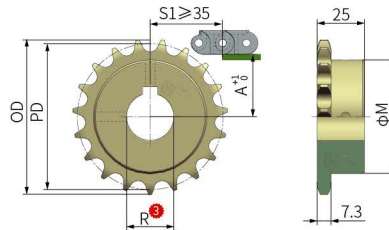
|                 |             |                              |
|-----------------|-------------|------------------------------|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4 |
|                 | 订货代号范例      | JS 40P-10T-R15-C1            |

| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔R 3<br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|----------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JS 40P       | 10T           | 15             | 41.10      | 45         | 24      | 14.55     | 0.03              |
|              | 13T           | 15、17、20、25    | 53.07      | 58         | 38      | 20.54     | 0.04              |
|              | 15T           | 17、20、25       | 61.08      | 66         | 46      | 24.54     | 0.05              |
|              | 17T           | 17、20、25       | 69.12      | 74         | 50      | 28.56     | 0.06              |
|              | 19T           | 17、20、25、30、35 | 77.16      | 82         | 60      | 32.58     | 0.07              |
|              | 20T           | 17、20、25、30、35 | 81.20      | 86         |         | 34.60     | 0.08              |
|              | 23T           | 17、20、25、30、35 | 93.27      | 98         |         | 40.64     | 0.09              |
|              | 27T           | 17、20、25、30、35 | 109.40     | 114        |         | 48.70     | 0.11              |

- 1 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- 2 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- 3 可追加加工其他结构。

| 物料特性C 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|---------------------------|------------------|----------------|
| 1                         | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

4 有其它需求(应用), 可来电咨询。



### 40P系列机加工被动轮 40P Series machined ider sprockets

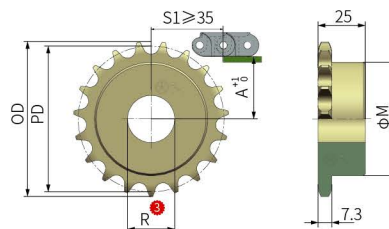
|                 |             |                              |
|-----------------|-------------|------------------------------|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4 |
|                 | 订货代号范例      | J1 40P-10T-R15-C1            |

| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔R 3<br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|----------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| J1 40P       | 10T           | 15             | 41.10      | 45         | 24      | 14.55     | 0.03              |
|              | 13T           | 15、17、20、25    | 53.07      | 58         | 38      | 20.54     | 0.04              |
|              | 15T           | 17、20、25       | 61.08      | 66         | 46      | 24.54     | 0.05              |
|              | 17T           | 17、20、25       | 69.12      | 74         | 50      | 28.56     | 0.06              |
|              | 19T           | 17、20、25、30、35 | 77.16      | 82         | 60      | 32.58     | 0.07              |
|              | 20T           | 17、20、25、30、35 | 81.20      | 86         |         | 34.60     | 0.08              |
|              | 23T           | 17、20、25、30、35 | 93.27      | 98         |         | 40.64     | 0.09              |
|              | 27T           | 17、20、25、30、35 | 109.40     | 114        |         | 48.70     | 0.11              |

- 1 适用于多种环境输送线体。
- 2 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- 3 可追加加工其他结构。

| 物料特性C 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|---------------------------|------------------|----------------|
| 1                         | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

4 有其它需求(应用), 可来电咨询。



### 60P链条 60P Chain



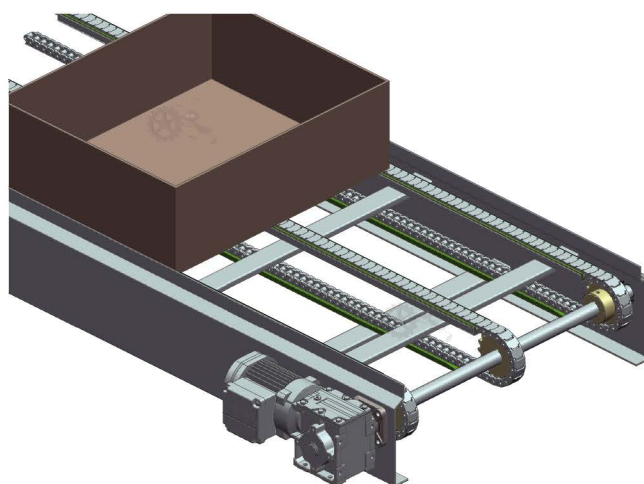
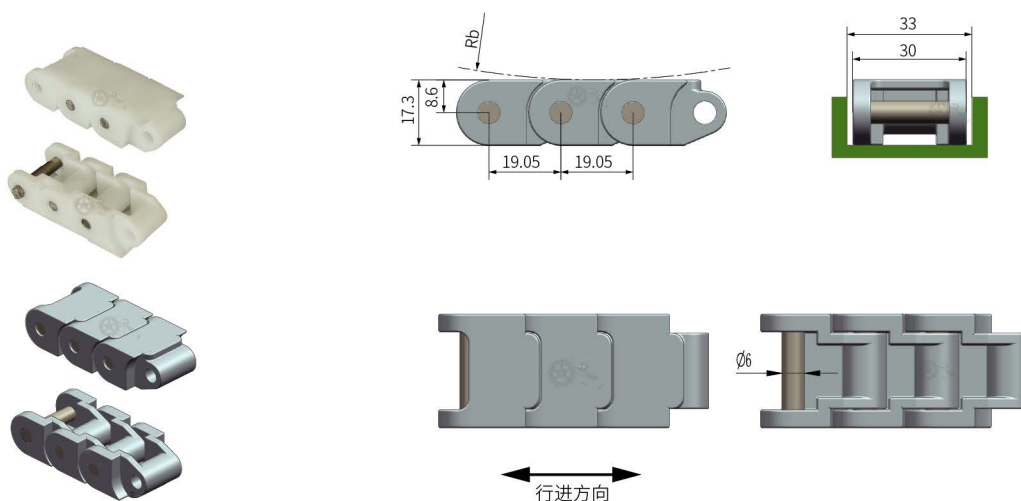
请按步骤 1~2 选型  
 型号 1 - 物料特性 2  
 订货代号范例 60P-C1

| 型号 1<br>Item | 宽度W |      | 节距<br>Pitch | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-----|------|-------------|--------|------|---------------------|
|              | mm  | inch |             | mm     | inch |                     |
| 60P          | 30  | 1.18 | 19.05       | 200    | 8    | 0.71                |

- ① 适用于托盘等产品的直行输送, 也用作夹持过渡塑料瓶、罐等输送物。
- ② 输送线便于清洁。
- ③ 铰链式销轴连接, 可增减更换链节。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 白色 White     | POM         | SUS202 | <1200                  | ≤8M                        | <40               | -20~ 60                        |

④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



链板



链轮  
P238



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156

## 60P系列机加工主动轮 60P Series machined drive sprockets

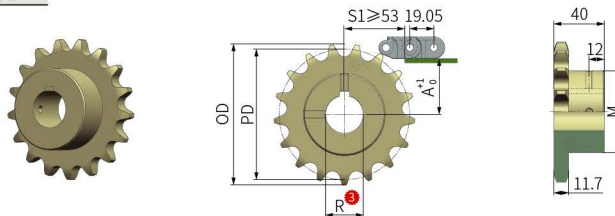
|                 |           |                    |
|-----------------|-----------|--------------------|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤①~④选型 | 型号①-齿数②-中心孔③-物料特性④ |
|                 | 订货代号范例    | JS 60P-13T-R17-C1  |

| 型号①<br>Item | 齿数②<br>Teeth | 中心孔R③<br>Bore     | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------|--------------|-------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JS 60P      | 13T          | 17、20、25、30       | 79.60      | 87         | 55      | 31.1      | 0.03              |
|             | 15T          | 17、20、25、30、35、40 | 91.63      | 100        | 60      | 37.5      | 0.04              |
|             | 17T          | 20、25、30、35、40    | 103.67     | 112        | 65      | 43.5      | 0.05              |
|             | 19T          | 20、25、30、35、40    | 115.74     | 124        | 70      | 49.5      | 0.06              |
|             | 21T          | 20、25、30、35、40    | 127.82     | 136        | 80      | 55.5      | 0.07              |
|             | 23T          | 20、25、30、35、40    | 139.90     | 148        | 80      | 61.5      | 0.08              |

- ①适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- ②有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。
- ③可追加加工其他结构。

| 物料特性C④<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------|------------------|----------------|
| 1                        | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ④有其它需求(应用),可来电咨询。



## 60P系列机加工被动轮 60P Series machined ider sprockets

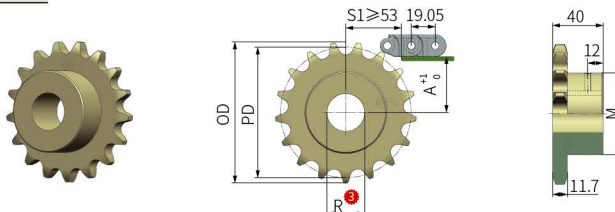
|                 |           |                    |
|-----------------|-----------|--------------------|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤①~④选型 | 型号①-齿数②-中心孔③-物料特性④ |
|                 | 订货代号范例    | JI 60P-13T-R17-C1  |

| 型号①<br>Item | 齿数②<br>Teeth | 中心孔R③<br>Bore     | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------|--------------|-------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JI 60P      | 13T          | 17、20、25、30       | 79.60      | 87         | 55      | 31.1      | 0.03              |
|             | 15T          | 17、20、25、30、35、40 | 91.63      | 100        | 60      | 37.5      | 0.04              |
|             | 17T          | 20、25、30、35、40    | 103.67     | 112        | 65      | 43.5      | 0.05              |
|             | 19T          | 20、25、30、35、40    | 115.74     | 124        | 70      | 49.5      | 0.06              |
|             | 21T          | 20、25、30、35、40    | 127.82     | 136        | 80      | 55.5      | 0.07              |
|             | 23T          | 20、25、30、35、40    | 139.90     | 148        | 80      | 61.5      | 0.08              |

- ①适用于多种环境输送线体。
- ②有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。
- ③可追加加工其他结构。

| 物料特性C④<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------|------------------|----------------|
| 1                        | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ④有其它需求(应用),可来电咨询。



## 1400箱格链 1400 Case conveyor chains



|             |               |
|-------------|---------------|
| 请按步骤 1-2 选型 | 型号 1 - 物料特性 2 |
| 订货代号范例      | 1400-C1       |

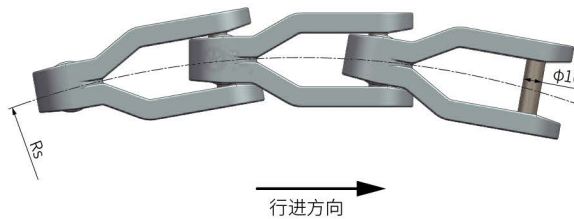
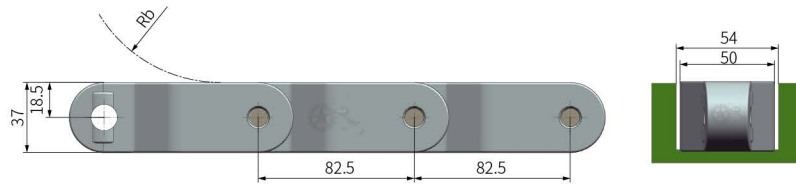
| 型号 1<br>Item | 宽度W |      | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-----|------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|              | mm  | inch |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 1400         | 50  | 1.96 | 82.5        | 450      | 17.7 | 75     | 3    | 2.08                |

- 1 适用于托盘、箱框等产品的转弯输送线。
- 2 输送线便于清洁。
- 3 铰链式销轴连接, 可增减更换链节。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 白色 White     | POM         | SUS202 | <3000                  | ≤12M                       | <50               | -35~ 90                        |

- 4 有其它需求(应用), 可来电咨询。

链板



链轮  
P241



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156

1400TAB箱格链 1400TAB Case conveyor chains



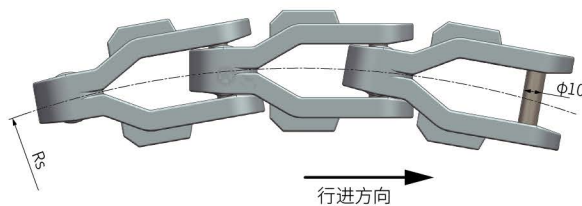
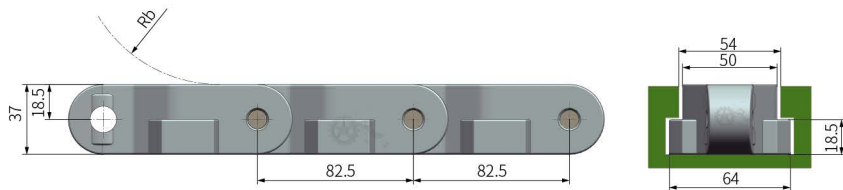
请按步骤 ①~② 选型 型号 ① - 物料特性 ②  
 订货代号范例 1400TAB-C1

| 型号 ①<br>Item | 宽度W |      | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-----|------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|              | mm  | inch |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 1400TAB      | 50  | 1.96 | 82.5        | 450      | 17.7 | 75     | 3    | 2.26                |

- ① 适用于托盘、箱框等产品的转弯输送线。
- ② 输送线便于清洁。
- ③ 勾脚限位，运行平稳。
- ④ 铰链式销轴连接，可增减更换链节。

| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 白色 White     | POM         | SUS202 | <3000                  | ≤12M                       | <50               | -35~90                         |

① 有其它需求(应用), 可来电咨询。



链轮  
P241



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156



## 1400系列机加工主动轮 1400 Series machined drive sprocket

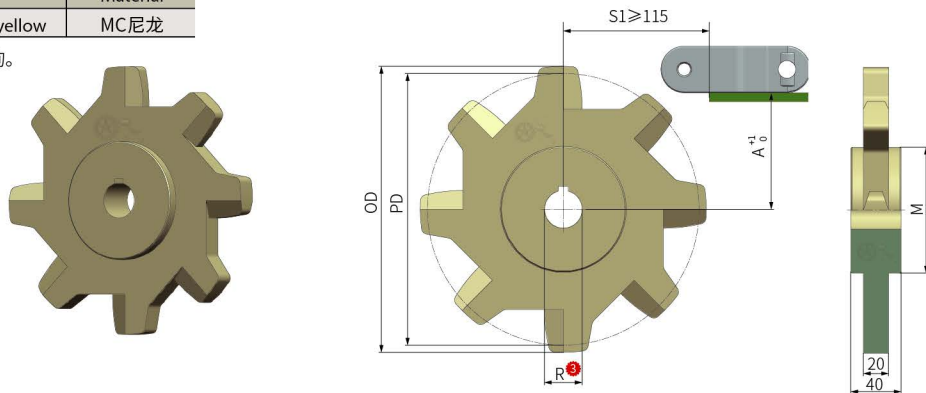
Order 请按步骤 1-4 选型 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4  
 请按图示订货 订货代号范例 JS 1400-8T-R25-C1

| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔R 3<br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|----------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JS 1400      | 8T            | 25、30、35、40    | 215.58     | 227        | 100     | 89.3      | 0.85              |
|              | 9T            |                | 241.21     | 252        |         | 102.1     | 0.95              |
|              | 10T           |                | 266.98     | 278        |         | 115.0     | 1.23              |
|              | 11T           |                | 292.83     | 304        |         | 128.0     | 1.37              |
|              | 12T           |                | 318.76     | 330        |         | 141.0     | 1.50              |

- 1 适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- 2 有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。
- 3 可追加加工其他结构。

| 物料特性C 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|---------------------------|------------------|----------------|
| 1                         | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- 4 有其它需求(应用),可来电咨询。



链板

## 1400系列机加工被动轮 1400 Series machined idler sprocket

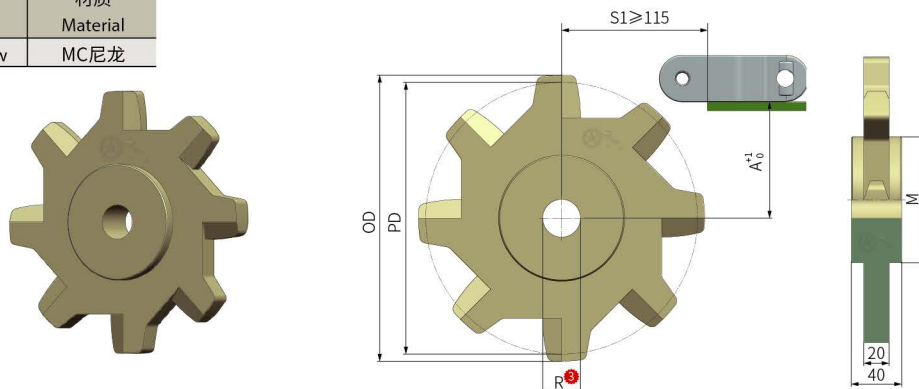
Order 请按步骤 1-4 选型 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4  
 请按图示订货 订货代号范例 JI 1400-8T-R25-C1

| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔R 3<br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|----------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JI 1400      | 8T            | 25、30、35、40    | 215.58     | 227        | 100     | 89.3      | 0.85              |
|              | 9T            |                | 241.21     | 252        |         | 102.1     | 0.95              |
|              | 10T           |                | 266.98     | 278        |         | 115.0     | 1.23              |
|              | 11T           |                | 292.83     | 304        |         | 128.0     | 1.37              |
|              | 12T           |                | 318.76     | 330        |         | 141.0     | 1.50              |

- 1 适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- 2 有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。
- 3 可追加加工其他结构。

| 物料特性C 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|---------------------------|------------------|----------------|
| 1                         | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- 4 有其它需求(应用),可来电咨询。



2600箱格链 2600 Case conveyor chains



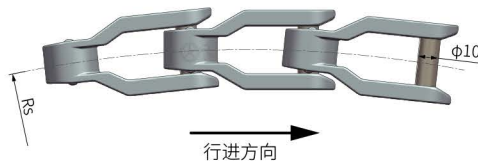
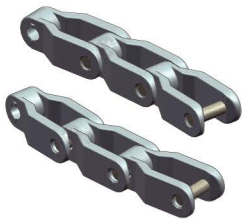
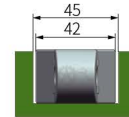
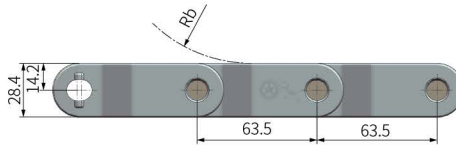
|             |               |
|-------------|---------------|
| 请按步骤 1-2 选型 | 型号 1 - 物料特性 2 |
| 订货代号范例      | 2600-C1       |

| 型号 1<br>Item | 宽度W |      | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-----|------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|              | mm  | inch |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 2600         | 42  | 1.65 | 63.5        | 600      | 23.6 | 75     | 3    | 1.30                |

- 适用于托盘、箱框等产品的转弯输送线。
- 输送线便于清洁。
- 铰链式销轴连接, 可增减更换链节。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 白色 White     | POM         | SUS202 | <3000                  | ≤12M                       | <50               | -35~90                         |

- 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



链板



链轮  
P244



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156



## 2600TAB箱格链 2600TAB Case conveyor chains



请按步骤 ①~② 选型  
 型号 ① - 物料特性 ②  
 订货代号范例 2600TAB-C1

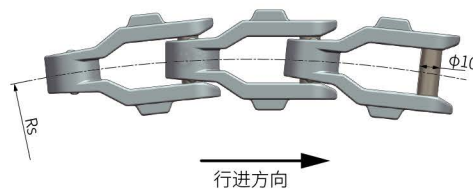
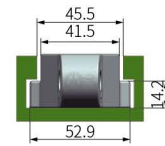
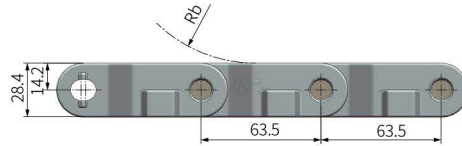
| 型号 ①<br>Item | 宽度W |      | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 背弯半径Rb |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-----|------|-------------|----------|------|--------|------|---------------------|
|              | mm  | inch |             | mm       | inch | mm     | inch |                     |
| 2600TAB      | 42  | 1.65 | 63.5        | 600      | 23.6 | 75     | 3    | 1.40                |

- ① 适用于托盘、箱框等产品的转弯输送线。
- ② 铰链式销轴连接, 可增减更换链节。
- ③ 输送线便于清洁。
- ④ 输送链侧边为斜面, 与轨道配合转弯不会脱出。
- ⑤ 勾脚限位, 运行平稳。

| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 白色 White     | POM         | SUS202 | <3000                  | ≤12M                       | <50               | -35~90                         |

⑥ 有其它需求(应用), 可来电咨询。

链板



## 2600系列机加工主动轮 2600 Series machined drive sprocket

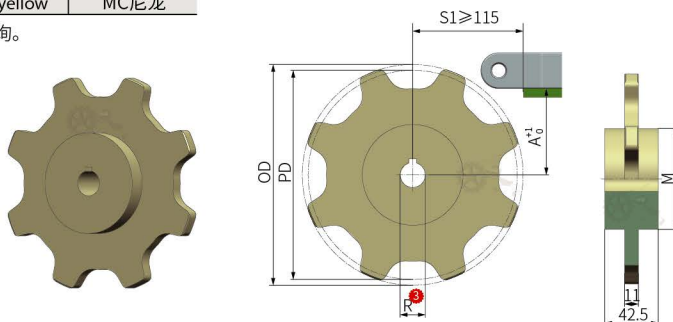
|  |                              |
|--|------------------------------|
|  请按步骤 1-4 选型<br>请按照图示订货 | 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4 |
|  | 订货代号范例 JS 2600-8T-R25-C1     |

| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔R 3<br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|----------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JS 2600      | 8T            | 25、30、35、40    | 165.90     | 175        | 80      | 68.8      | 0.40              |
|              | 9T            |                | 185.66     | 194        | 100     | 78.7      | 0.55              |
|              | 10T           |                | 205.49     | 213        | 120     | 88.6      | 0.77              |
|              | 11T           |                | 225.39     | 233        | 140     | 98.5      | 0.93              |
|              | 12T           |                | 245.35     | 252        |         | 108.5     | 1.10              |

- 1 适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- 2 有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。
- 3 可追加加工其他结构。

| 物料特性C 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|---------------------------|------------------|----------------|
| 1                         | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- 4 有其它需求(应用),可来电咨询。



## 2600系列机加工被动轮 2600 Series machined idler sprocket

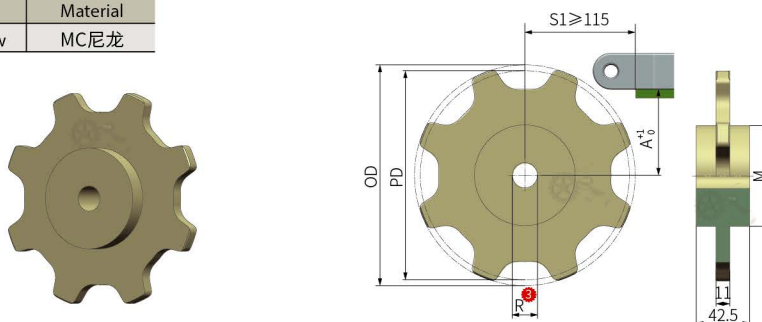
|  |                              |
|--|------------------------------|
|  请按步骤 1-4 选型<br>请按照图示订货 | 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4 |
|  | 订货代号范例 JI 2600-8T-R25-C1     |

| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔R 3<br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|----------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JI 2600      | 8T            | 25、30、35、40    | 165.90     | 175        | 80      | 68.8      | 0.40              |
|              | 9T            |                | 185.66     | 194        | 100     | 78.7      | 0.55              |
|              | 10T           |                | 205.49     | 213        | 120     | 88.6      | 0.77              |
|              | 11T           |                | 225.39     | 233        | 140     | 98.5      | 0.93              |
|              | 12T           |                | 245.35     | 252        |         | 108.5     | 1.10              |

- 1 适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- 2 有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。
- 3 可追加加工其他结构。

| 物料特性C 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|---------------------------|------------------|----------------|
| 1                         | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- 4 有其它需求(应用),可来电咨询。



## 3200寿司链 3200 Sushi Chain



|             |               |
|-------------|---------------|
| 请按步骤 1-2 选型 | 型号 1 - 物料特性 2 |
| 订货代号范例      | 3200-K325-C1  |

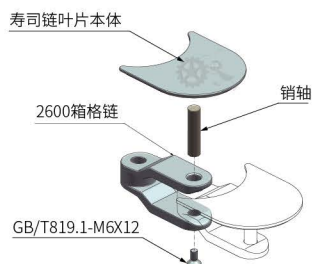
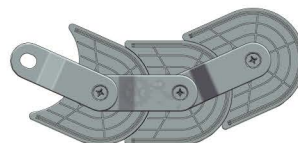
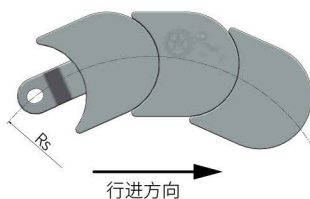
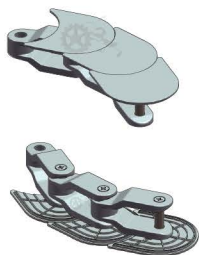
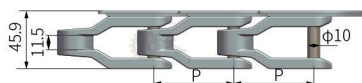
| 型号 1<br>Item | 宽度W   |      | 节距<br>Pitch | 最小侧弯半径Rs |      | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|--------------|-------|------|-------------|----------|------|---------------------|
|              | mm    | inch |             | mm       | inch |                     |
| 3200-K325    | 82.6  | 3.25 | 63.5        | 150      | 6    | 1.65                |
| 3200-K450    | 114.3 | 4.50 | 76.2        | 150      | 6    | 1.76                |

- ① 适用于餐饮的回转输送线。
- ② 输送链旋转无间隙, 避免异物卡涩。
- ③ 铰链式销轴连接, 可增减更换链节。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 输送长度(米)<br>Conveyor length | 速度 m/min<br>speed | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|--------------|-------------|--------|------------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|
|                           |              | 主体 Body     | 销轴 Pin |                        |                            |                   |                                |
| 1                         | 白色 White     | POM         | SUS202 | <3000                  | ≤15M                       | <50               | -35- 90                        |

- ④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。

链板



### 3200-K325系列机加工主动轮 3200-K325 Series machined drive sprocket



请按步骤①~④选型 型号①-齿数②-中心孔③-物料特性④  
 订货代号范例 JS 3200-K325-15T-R25-C1

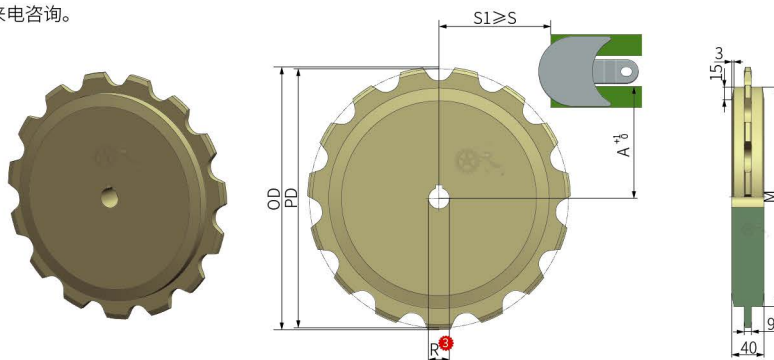


| 型号①<br>Item  | 齿数②<br>Teeth | 中心孔R③<br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|--------------|---------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JS 3200-K325 | 15T          | 25、30、35、40   | 305.42     | 311        | 270     | 135       | 1.20              |
|              | 16T          |               | 325.49     | 331        | 290     | 145       | 1.40              |
|              | 17T          |               | 345.58     | 351        | 310     | 155       | 1.60              |

- ①适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- ②有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。
- ③可追加加工其他结构。

| 物料特性C④<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------|------------------|----------------|
| 1                        | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

④有其它需求(应用),可来电咨询。



### 3200-K325系列机加工被动轮 3200-K325 Series machined idler sprocket



请按步骤①~④选型 型号①-齿数②-中心孔③-物料特性④  
 订货代号范例 JI 3200-K325-15NT-R25-C1

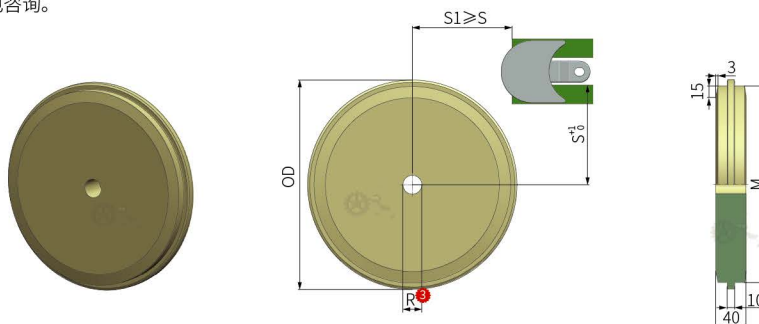


| 型号①<br>Item  | 齿数②<br>Teeth | 中心孔R③<br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|--------------|---------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JI 3200-K325 | 15NT         | 25、30、35、40   | 305.42     | 311        | 270     | 135       | 1.20              |
|              | 16NT         |               | 325.49     | 331        | 290     | 145       | 1.40              |
|              | 17NT         |               | 345.58     | 351        | 310     | 155       | 1.60              |

- ①适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- ②有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。
- ③可追加加工其他结构。

| 物料特性C④<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------|------------------|----------------|
| 1                        | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

④有其它需求(应用),可来电咨询。



### 3200-K450系列机加工主动轮 3200-K450 Series machined drive sprocket

Order 请按步骤 1-4 选型 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4  
 请按图示订货 订货代号范例 JS 3200-K450-13T-R25-C1

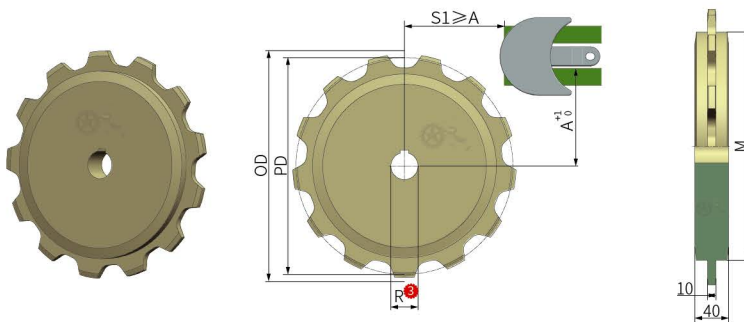


| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔R 3<br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|----------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JS 3200-K450 | 13T           | 25、30、35、40    | 318.41     | 331        | 280     | 140.0     | 1.40              |
|              | 14T           |                | 342.44     | 355        | 304     | 152.0     | 1.60              |
|              | 15T           |                | 366.50     | 379        | 329     | 164.5     | 1.80              |

- 1 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- 2 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- 3 可追加加工其他结构。

| 物料特性C 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|---------------------------|------------------|----------------|
| 1                         | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- 4 有其它需求(应用), 可来电咨询。



链板

### 3200-K450系列机加工被动轮 3200-K450 Series machined idler sprocket

Order 请按步骤 1-4 选型 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4  
 请按图示订货 订货代号范例 JI 3200-K450-13NT-R25-C1

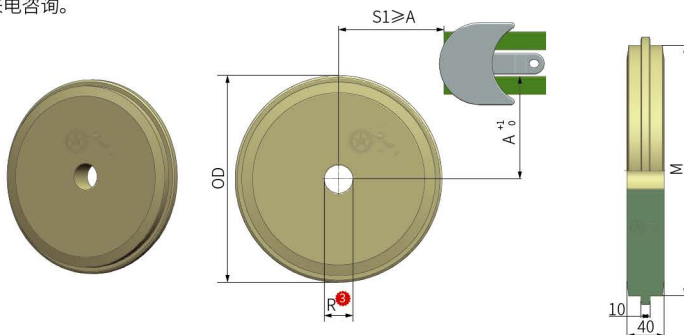


| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔R 3<br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|----------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JI 3200-K450 | 13NT          | 25、30、35、40    | 318.41     | 331        | 280     | 140.0     | 1.40              |
|              | 14NT          |                | 342.44     | 355        | 304     | 152.0     | 1.60              |
|              | 15NT          |                | 366.50     | 379        | 329     | 164.5     | 1.80              |

- 1 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- 2 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- 3 可追加加工其他结构。

| 物料特性C 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|---------------------------|------------------|----------------|
| 1                         | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- 4 有其它需求(应用), 可来电咨询。

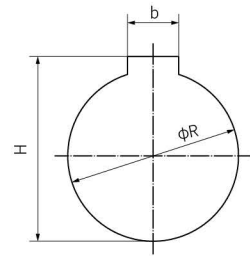


## 链轮尺寸公差参考表



## 分体式主动轮

| 中心孔 | 公差          | 键槽 | 公差            | 高度   | 公差        |
|-----|-------------|----|---------------|------|-----------|
| R   | Tolerance   | b  | Tolerance     | H    | Tolerance |
| 20  | -0.05/-0.15 | 6  | -0.012/-0.042 | 22.8 | 0/+0.1    |
| 25  | -0.05/-0.15 | 8  | -0.015/-0.051 | 28.3 | 0/+0.2    |
| 30  | -0.05/-0.15 | 8  | -0.015/-0.051 | 33.3 | 0/+0.2    |
| 35  | -0.05/-0.15 | 10 | -0.015/-0.051 | 38.3 | 0/+0.2    |
| 40  | -0.05/-0.15 | 12 | -0.018/-0.061 | 43.3 | 0/+0.2    |
| 45  | -0.05/-0.15 | 14 | -0.018/-0.061 | 48.8 | 0/+0.2    |
| 50  | -0.05/-0.15 | 14 | -0.018/-0.061 | 53.8 | 0/+0.2    |

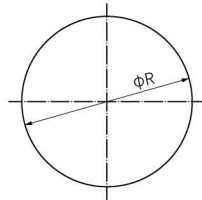


## 一体式主动轮

| 中心孔 | 公差        | 键槽 | 公差           | 高度   | 公差        |
|-----|-----------|----|--------------|------|-----------|
| R   | Tolerance | b  | Tolerance    | H    | Tolerance |
| 20  | 0/+0.1    | 6  | +0.03/+0.078 | 22.8 | 0/+0.1    |
| 25  | 0/+0.1    | 8  | +0.04/+0.098 | 28.3 | 0/+0.2    |
| 30  | 0/+0.1    | 8  | +0.04/+0.098 | 33.3 | 0/+0.2    |
| 35  | 0/+0.1    | 10 | +0.04/+0.098 | 38.3 | 0/+0.2    |
| 40  | 0/+0.1    | 12 | +0.05/+0.12  | 43.3 | 0/+0.2    |
| 45  | 0/+0.1    | 14 | +0.05/+0.12  | 48.8 | 0/+0.2    |
| 50  | 0/+0.1    | 14 | +0.05/+0.12  | 53.8 | 0/+0.2    |

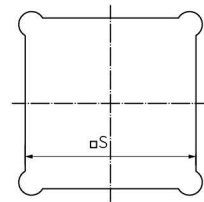
## 分体式被动轮

| 中心孔 | 公差        |
|-----|-----------|
| R   | Tolerance |
| 20  | +0.2/+0.3 |
| 25  | +0.2/+0.3 |
| 30  | +0.2/+0.3 |
| 35  | +0.2/+0.3 |
| 40  | +0.2/+0.3 |
| 45  | +0.2/+0.3 |
| 50  | +0.2/+0.3 |



## 方孔轮

| 中心孔   | 公差        |
|-------|-----------|
| S     | Tolerance |
| 20×20 | +0.3/+0.5 |
| 25×25 | +0.3/+0.5 |
| 30×30 | +0.3/+0.5 |
| 35×35 | +0.3/+0.5 |
| 38×38 | +0.3/+0.5 |
| 40×40 | +0.3/+0.5 |
| 45×45 | +0.3/+0.5 |
| 50×50 | +0.3/+0.5 |



链板

## 评论 Anmerkungen

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



## 金属链板

Flat metal chain plate

## 特点

## — 粗糙度

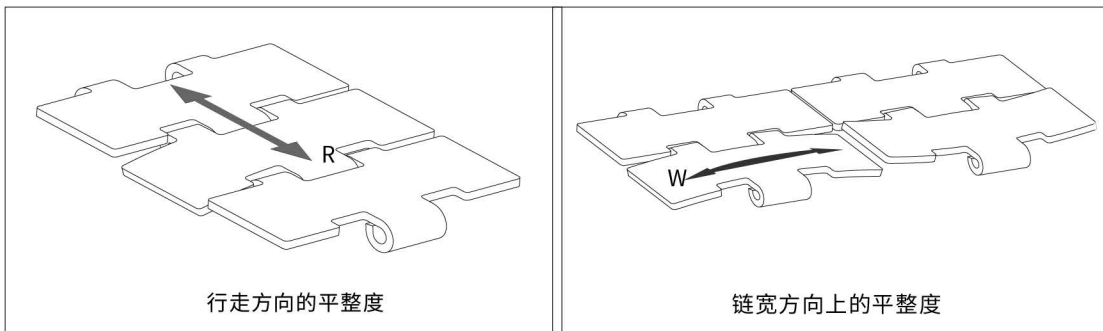
产品在链条上滑行,长期会影响链条表面粗糙度,精心设定的粗糙度值,能与链条使用寿命保持水平,尽管粗糙度不是较好性能与优异性能之间的决定因素,但它是一项很重要的特性。推荐值:Ra0.3-0.5。

## — 顺滑性

这项性能取决于链条基材和生产加工过程中的处理情况,高的顺滑性,更适用于重载性和高速场合,同时也能更好的延长磨损寿命。

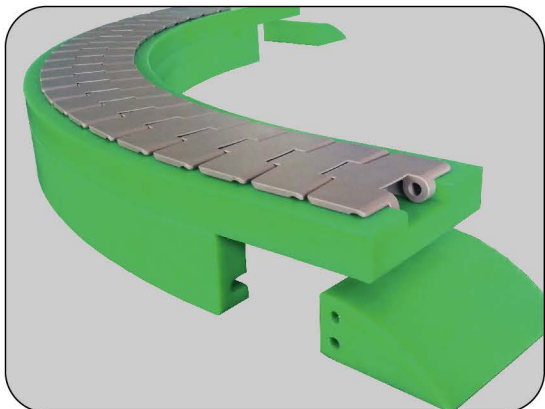
## — 平整度

在整个生产过程中,分别在行走方向(R)链宽方向(W)测定平整度当产品从一个链条向下一个链条侧向滑动时,链宽向上的平整度显得非常重要,因此,我们所有的链条的横截面是凸形的,而非凹形的,其目的在于防止产品倒瓶。当产品从链条的一个链节滑到另一个链节时,平整度也显得很重要,因为差的平整度会使产品翻到,从而导致生产线生产效率的降低,平整度均值为0.10~0.15mm。



## — 工作荷载

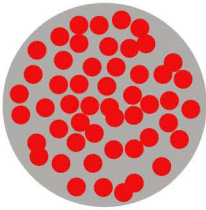
链条在什么荷载下会发生断裂不能用来判定该链条是否适用于您的使用需求,相比之下,更为重要的是链条在发生永久变形之前能承受的最大荷载,我们可以计算程序来帮助您为指定的用途选定合适的链条(传送带长度、链条行走速度、堆积程度、润滑情况、产品型号和重量)。



## 导轨



- 1> 导轨用于调整, 不锈钢输送链板和塑料输送链板的侧边;
- 2> 导轨分为直形和弯形, 按设计好的尺寸/规格加工制造;
- 3> 确保导轨两边的水平, 另外输送链板表面要光滑平整;
- 4> 导轨材料为超高分子聚乙烯和油尼龙, 这些材料拥有出色的化学性能和耐磨性, 摩擦系数低, 有超强的钢韧度。

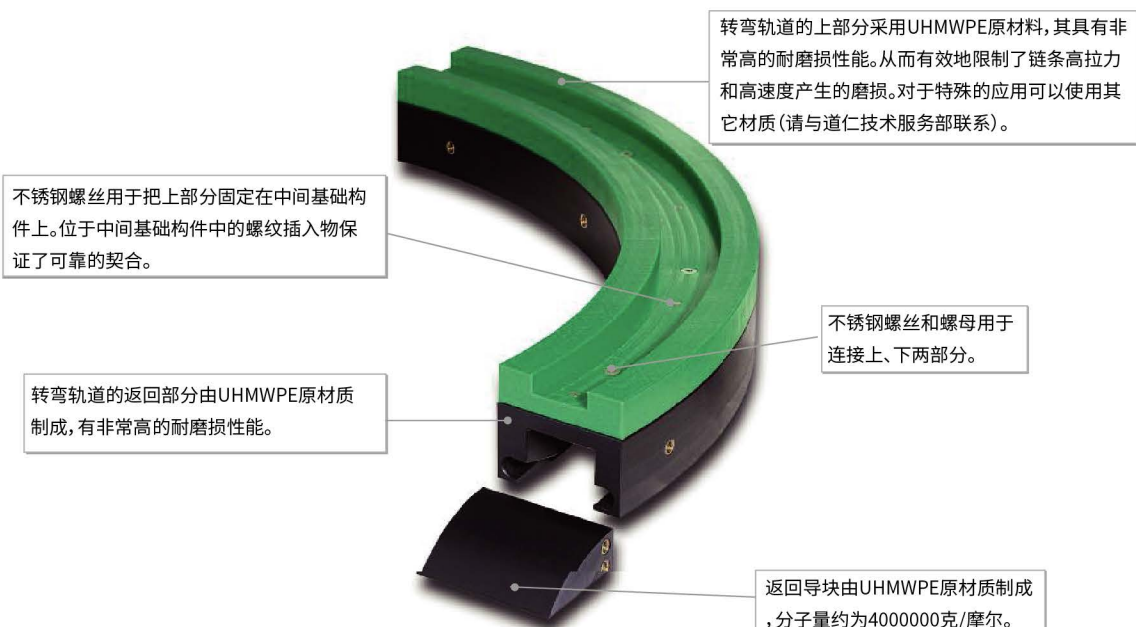


### 聚乙烯的优点及特征

- 当输送线干燥时, 使高速输送成为可能
- 拥有极低的摩擦系数
- 减少链板的拉力
- 降低噪音
- 延长链板的寿命, 不会对POM表面造成破坏和刮伤
- 降低能量的损耗



链板



## 直线轨道 Straight track



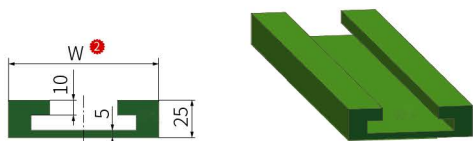
请按步骤 ①-④ 选型 型号 ① - 轨道宽度 ② - 长度 ③ - 物料特性 ④  
 订货代号范例 ZXGD-881TAB-W100-0.1M-C1

| 型号 ①<br>Item | 轨道宽度W ②<br>Track width | 长度(米) ③<br>Length | 适用链板型号<br>Suitable chain plate |
|--------------|------------------------|-------------------|--------------------------------|
| ZXGD-881TAB  | 100~320                | 0.1~2.0M          | 881TAB、880TAB                  |
| ZXGD-SS881   |                        |                   | SS881、880                      |
| ZXGD-882TAB  |                        |                   | 882TAB、883TAB                  |
| ZXGD-1873    |                        |                   | 1873、3873无轴承                   |

- ① 适用做直线部分输送链轨道。
- ② 应用布置便捷，输送链运行稳定。
- ③ 机加工成型，可配加工安装孔位。
- ④ 订购最小单位长度(0.1米)。

| 物料特性 C ④<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 1                          | 黑色 Black     | UHMW-PE        |

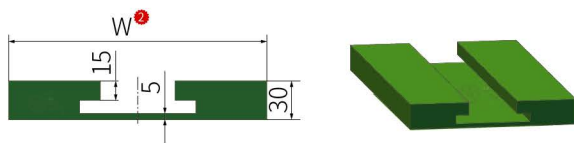
- ① 材料具有非常高的耐磨性能。
- ② 有其它需求(应用)，可来电咨询。



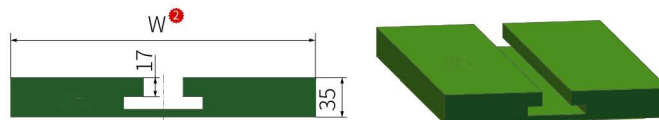
型号: ZXGD-881TAB



型号: ZXGD-SS881



型号: ZXGD-882TAB



型号: ZXGD-1873



## 回程入口导块 Return Guide shoe



|             |                      |
|-------------|----------------------|
| 请按步骤 1~3 选型 | 型号 1 - 宽度 2 - 物料特性 3 |
| 订货代号范例      | ZWGD-DK-W100-C1      |

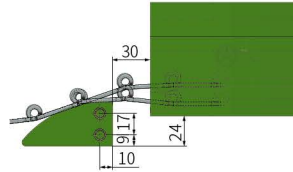
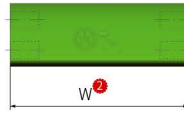
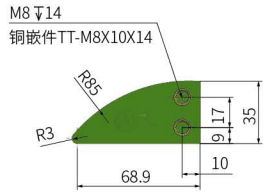
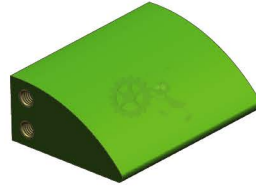


| 型号 1<br>Item | 宽度W 2<br>Width |
|--------------|----------------|
| ZWGD-DK      | 100~320        |

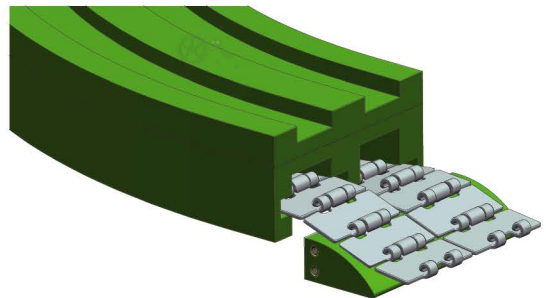
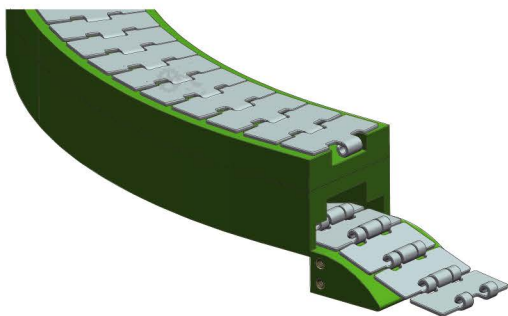
- ① 适用做输送链回程轨道入口位置的托板。
- ② 使输送链导入稳定, 顺畅。
- ③ 两侧布置安装孔, 安装便捷。
- ④ 订购最小单位长度 (1m)。

| 物料特性 C 3<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 1                          | 黑色 Black     | UHMW-PE        |

- ① 材料具有非常高的耐磨性能。
- ② 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



链板



## 881TAB/880TAB转弯轨道 881TAB/880TAB Curve track



请按步骤 ①-⑤ 选型 型号 ① - 转弯角度 ② - 转弯半径 ③ - 轨道排数 ④ - 物料特性 ⑤  
 订货代号范例 ZWGD-881TAB-K325-TA30-R500-N1-C1

| 型号 ①<br>Item      | 转弯角度TA ②<br>Turning angle | 转弯半径R ③<br>Turning radius | 轨道排数 N ④<br>Number of tracks | 单轨宽度 W1<br>Single track width | 轨道节距 P<br>Track pitch | 总宽 W2<br>Total width |
|-------------------|---------------------------|---------------------------|------------------------------|-------------------------------|-----------------------|----------------------|
| ZWGD-881TAB-K325  | 30、45、60、90               | 500 610 - 800 1000        | 1、2、3...                     | 100                           | 85                    | 100+(N-1)*85         |
| ZWGD-881TAB-K450  |                           | 610 - 800 1000            |                              | 130                           | 120                   | 130+(N-1)*120        |
| ZWGD-881TAB-K600  |                           | 610 - 800 1000            |                              | 160                           | 155                   | 160+(N-1)*155        |
| ZWGD-881TAB-K750  |                           | 610 - 800 1000            |                              | 200                           | 195                   | 200+(N-1)*195        |
| ZWGD-881TAB-K1000 |                           | 700 800 1000              |                              | 270                           | 260                   | 270+(N-1)*260        |
| ZWGD-881TAB-K1200 |                           | 700 800 1000              |                              | 320                           | 310                   | 320+(N-1)*310        |

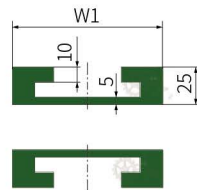
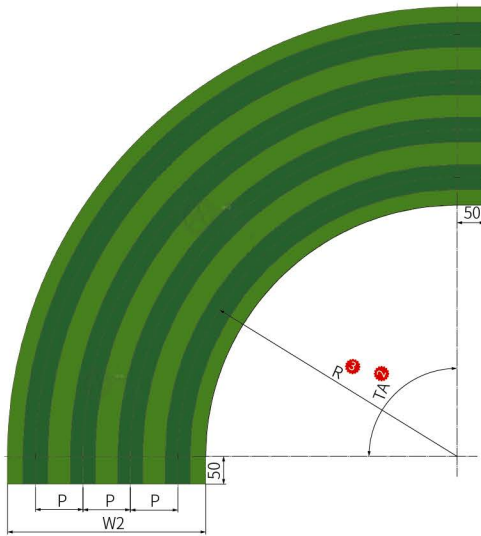
- ① 适用做转弯输送链轨道，转弯段使用。
- ② 应用布置便捷，输送链运行稳定。
- ③ 机加工成型，可配加工安装孔位。
- ④ 880TAB与881TAB同种宽度可共用此型号。

| 物料特性 C ⑤<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 1                          | 黑色 Black     | UHMW-PE        |

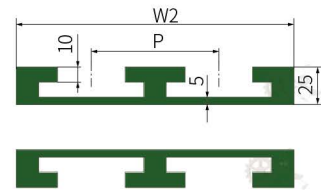
- ⑤ 上下两片为一组。
- ⑥ 材料具有非常高的耐磨性能。
- ⑦ 有其它需求(应用)，可来电咨询。



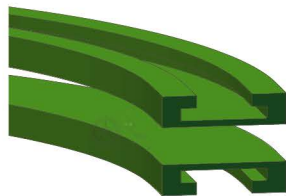
链板



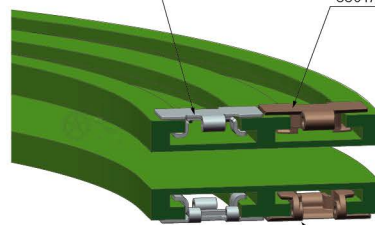
单轨尺寸 Single track



多轨尺寸 Multiple track



SS881TAB开导不锈钢转弯链板



880TAB塑钢开导转弯链板

880TAB-RT小转弯链板



3D目录

SS881/880转弯轨道 SS881/880 Curve track



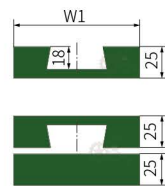
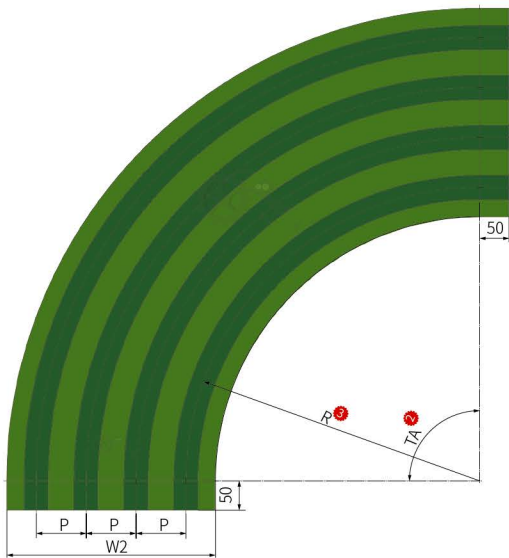
请按步骤 ①~⑤ 选型 型号 ① - 转弯角度 ② - 转弯半径 ③ - 轨道排数 ④ - 物料特性 ⑤  
 订货代号范例 ZWGD-SS881-K325-TA30-R500-N1-C1

| 型号 ①<br>Item    | 转弯角度 TA ②<br>Turning angle | 转弯半径 R ③<br>Turning radius | 轨道排数 N ④<br>Number of tracks | 单轨宽度 W1<br>Single track width | 轨道节距 P<br>Track pitch | 总宽 W2<br>Total width |
|-----------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------|-------------------------------|-----------------------|----------------------|
| ZWGD-SS881-K325 | 30、45、60、90                | 500 610 800 1000           | 1、2、3...                     | 100                           | 85                    | 100+(N-1)*85         |
| ZWGD-SS881-K450 |                            | 610 800 1000               |                              | 130                           | 120                   | 130+(N-1)*120        |
| ZWGD-SS881-K600 |                            | 610 800 1000               |                              | 160                           | 155                   | 160+(N-1)*155        |
| ZWGD-SS881-K750 |                            | 610 800 1000               |                              | 200                           | 195                   | 200+(N-1)*195        |

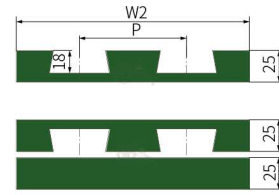
- ① 适用做转弯输送链轨道，转弯段使用。
- ② 应用布置便捷，输送链运行稳定。
- ③ 机加工成型，可配加工安装孔位。
- ④ SS881与880同种宽度可共用此型号。

| 物料特性 C ⑤<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 1                          | 黑色 Black     | UHMW-PE        |

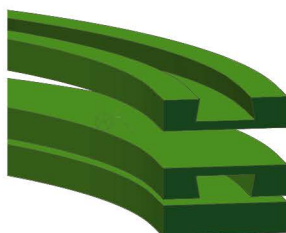
- ① 上下三片为一组。
- ② 材料具有非常高的耐磨性能。
- ③ 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



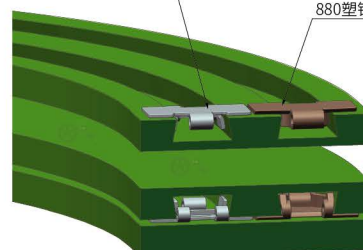
单轨尺寸 Single track



多轨尺寸 Multiple track



SS881门导不锈钢转弯链板



880塑钢燕尾转弯链板

链板



## SC881/880M磁性转弯轨道 SC881/880M Curve track

Order 请按步骤 ①-⑤ 选型 型号 ① - 转弯角度 ② - 转弯半径 ③ - 轨道排数 ④ - 物料特性 ⑤  
 请按图示订货 订货代号范例 ZWGD-SC881-K325-TA30-R500-N1-C1

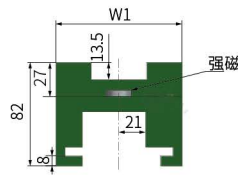
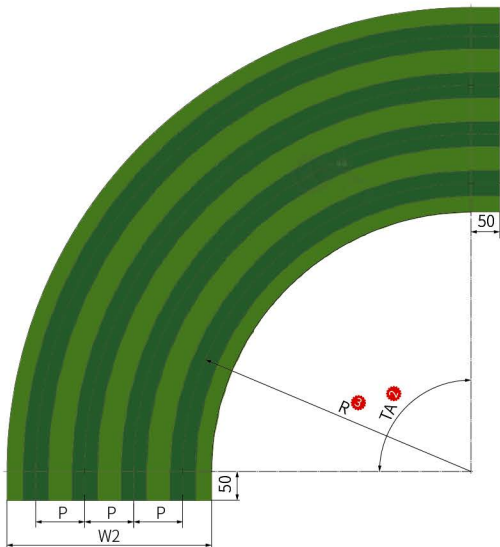
| 型号 ①<br>Item    | 转弯角度 TA ②<br>Turning angle | 转弯半径 R ③<br>Turning radius | 轨道排数 N ④<br>Number of tracks | 单轨宽度 W1<br>Single track width | 轨道节距 P<br>Track pitch | 总宽 W2<br>Total width |
|-----------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------|-------------------------------|-----------------------|----------------------|
| ZWGD-SC881-K325 | 30、45、60、90                | 500 610 800 1000           | 1、2、3...                     | 100                           | 85                    | 100+(N-1)*85         |
| ZWGD-SC881-K450 |                            | 610 800 1000               |                              | 130                           | 120                   | 130+(N-1)*120        |
| ZWGD-SC881-K600 |                            | 610 800 1000               |                              | 170                           | 155                   | 170+(N-1)*155        |
| ZWGD-SC881-K750 |                            | 610 800 1000               |                              | 210                           | 195                   | 210+(N-1)*195        |

- ① 适用做转弯输送链轨道, 转弯段使用。
- ② 应用布置便捷, 输送链运行稳定。
- ③ 机加工成型, 可配加工安装孔位。
- ④ SC881与880M同种宽度可共用此型号。

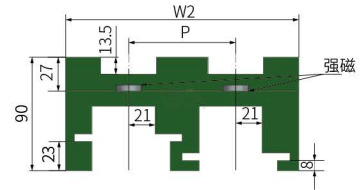
| 物料特性 C ⑤<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 1                          | 绿色 Green     | UHMW-PE        |

- ⑤ 材料具有非常高的耐磨性能。
- ⑥ 有其它需求(应用), 可来电咨询。

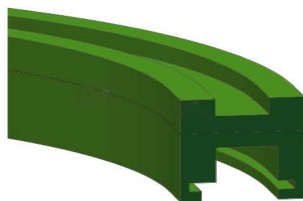
链板



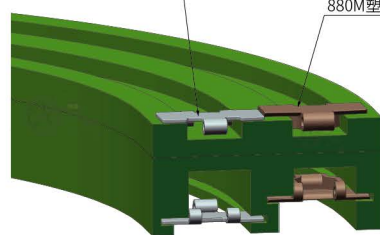
单轨尺寸 Single track



多轨尺寸 Multiple track



SC881无导不锈钢转弯链板



880M塑钢门导转弯链板



3D目录

882TAB/883TAB转弯轨道 882TAB/883TAB Curve track



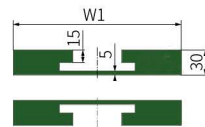
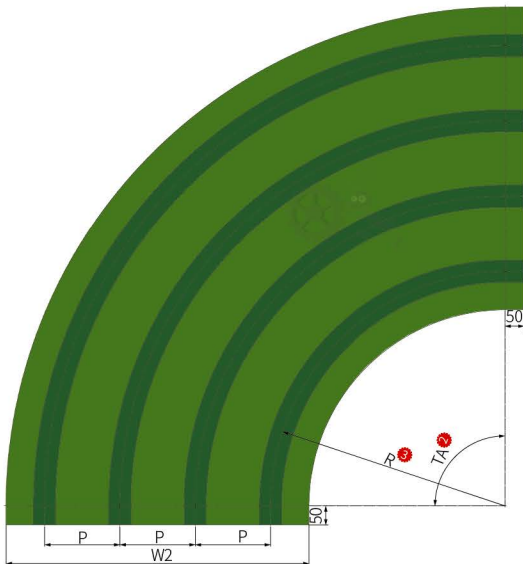
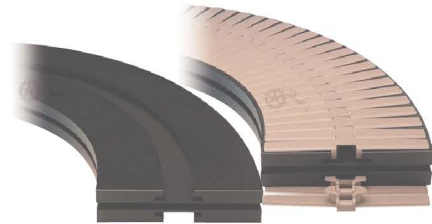
请按步骤 ①~⑤ 选型 型号 ① - 转弯角度 ② - 转弯半径 ③ - 轨道排数 ④ - 物料特性 ⑤  
 订货代号范例 ZWGD-882TAB-K600-TA30-R610-N1-C1

| 型号 ①<br>Item      | 转弯角度 TA ②<br>Turning angle | 转弯半径 R ③<br>Turning radius | 轨道排数 N ④<br>Number of tracks | 单轨宽度 W1<br>Single track width | 轨道节距 P<br>Track pitch | 总宽 W2<br>Total width |
|-------------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------|-------------------------------|-----------------------|----------------------|
| ZWGD-882TAB-K600  | 30、45、60、90                | 610 - 800 1000             | 1、2、3...                     | 160                           | 155                   | 160+(N-1)*155        |
| ZWGD-882TAB-K750  |                            | 610 - 800 1000             |                              | 200                           | 196                   | 200+(N-1)*196        |
| ZWGD-882TAB-K1000 |                            | 700 800 1000               |                              | 270                           | 260                   | 270+(N-1)*260        |
| ZWGD-882TAB-K1200 |                            | 800 1000                   |                              | 320                           | 310                   | 320+(N-1)*310        |

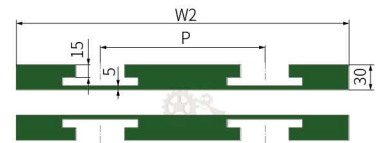
- ① 适用做转弯输送链轨道，转弯段使用。
- ② 应用布置便捷，输送链运行稳定。
- ③ 机加工成型，可配加工安装孔位。
- ④ 882TAB与883TAB系列可共用此型号。

| 物料特性 C ⑤<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 1                          | 黑色 Black     | UHMW-PE        |

- ① 上下两片为一组。
- ② 材料具有非常高的耐磨性能。
- ③ 有其它需求(应用)，可来电咨询。

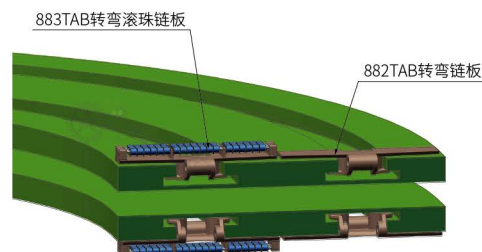
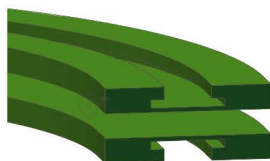


单轨尺寸 Single track



多轨尺寸 Multiple track

链板



## 1050/1060磁性转弯轨道 1050/1060 Magnetic Curve track



请按步骤 ①-⑤ 选型 型号 ① - 转弯角度 ② - 转弯半径 ③ - 轨道排数 ④ - 物料特性 ⑤  
 订货代号范例 ZWGD-1050-K325-TA30-R500-N1-C1

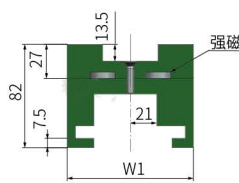
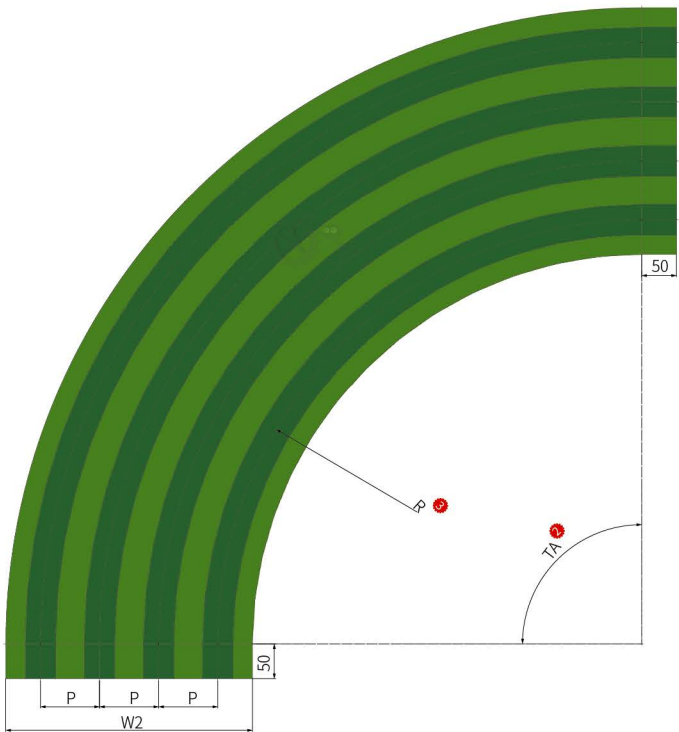
| 型号 ①<br>Item   | 转弯角度TA ②<br>Turning angle | 转弯半径R ③<br>Turning radius | 轨道排数N ④<br>Number of tracks | 单轨宽度W1<br>Single track width | 轨道节距P<br>Track pitch | 总宽W2<br>Total width |
|----------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------------|------------------------------|----------------------|---------------------|
| ZWGD-1050-K325 | 30、45、60、90               | 500 610 800 1000          | 1、2、3...                    | 100                          | 85                   | 100+(N-1)*85        |

- ① 适用做转弯输送链轨道，转弯段使用。
- ② 应用布置便捷，输送链运行稳定。
- ③ 机加工成型，可配加工安装孔位。
- ④ 1050与1060系列可共用此型号。

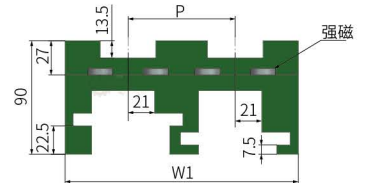
| 物料特性 C ⑤<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 1                          | 绿色 Green     | UHMW-PE        |

- ⑤ 材料具有非常高的耐磨性能。
- ⑥ 有其它需求(应用)，可来电咨询。

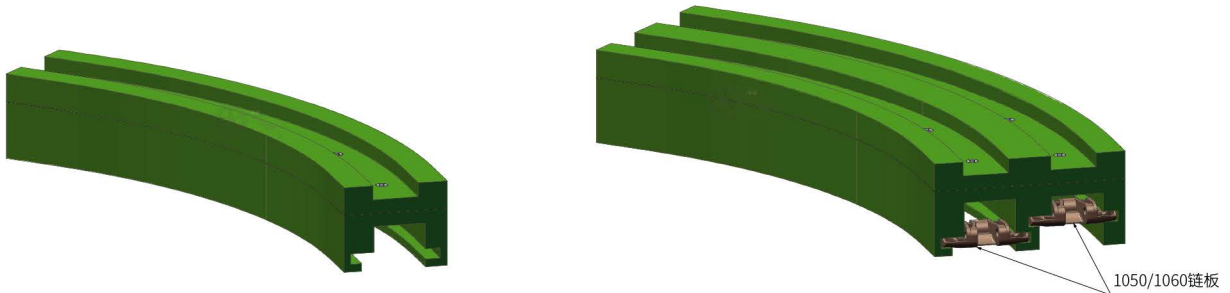
链板



单轨尺寸 Single track



多轨尺寸 Multiple track



1050/1060链板



1873/3873转弯轨道(无轴承) 1873/3873 Curve track(without bearing)



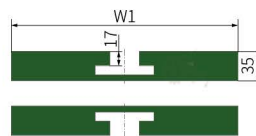
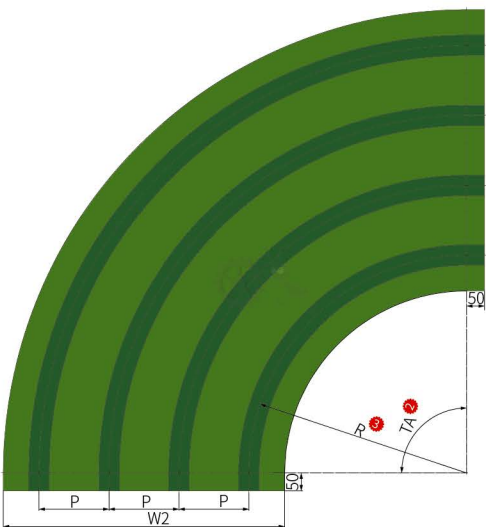
请按步骤 ①~⑤ 选型 型号 ① -转弯角度 ② -转弯半径 ③ -轨道排数 ④ -物料特性 ⑤  
 订货代号范例 ZWGD-1873-K325-TA30-R500-N1-C1

| 型号 ①<br>Item    | 转弯角度 TA ②<br>Turning angle | 转弯半径 R ③<br>Turning radius | 轨道排数 N ④<br>Number of tracks | 单轨宽度 W1<br>Single track width | 轨道节距 P<br>Track pitch | 总宽 W2<br>Total width |
|-----------------|----------------------------|----------------------------|------------------------------|-------------------------------|-----------------------|----------------------|
| ZWGD-1873-K325  | 30、45、60、90                | 500 610 - 800 1000         | 1、2、3...                     | 100                           | 85                    | 100+(N-1)*85         |
| ZWGD-1873-K450  |                            | 610 - 800 1000             |                              | 130                           | 120                   | 130+(N-1)*120        |
| ZWGD-1873-K600  |                            | 610 - 800 1000             |                              | 160                           | 155                   | 160+(N-1)*155        |
| ZWGD-1873-K750  |                            | 610 - 800 1000             |                              | 200                           | 195                   | 200+(N-1)*195        |
| ZWGD-1873-K1000 |                            | 710 800 1000               |                              | 270                           | 260                   | 270+(N-1)*260        |
| ZWGD-1873-K1200 |                            | 710 800 1000               |                              | 320                           | 310                   | 320+(N-1)*310        |

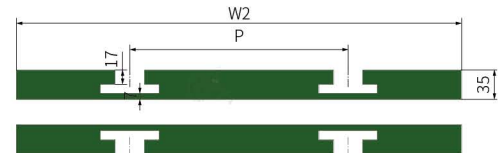
- ① 适用做转弯输送链轨道，转弯段使用。
- ② 应用布置便捷，输送链运行稳定。
- ③ 机加工成型，可配加工安装孔位。
- ④ 1873与3873系列不含轴承可共用此型号。

| 物料特性 C ⑤<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 1                          | 黑色 Black     | UHMW-PE        |

- ① 上下两片为一组。
- ② 材料具有非常高的耐磨性能。
- ③ 有其它需求(应用)，可来电咨询。

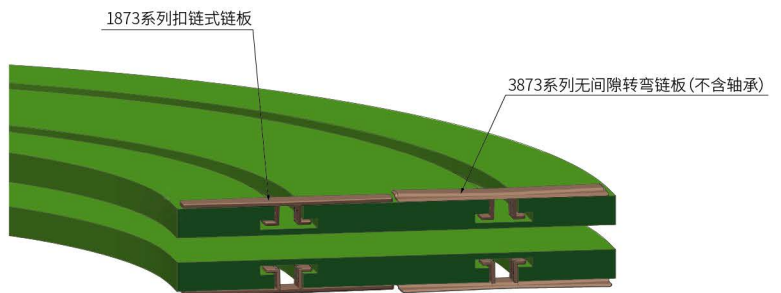


单轨尺寸 Single track



多轨尺寸 Multiple track

链板



## 技术参考

金属链板有下述材质可供您选择

### — SUS420 (常备产品)

具有高强度和高耐磨性，这些链板具有一个精磨加工的表面，并配有AISI431 (1.41057) 材质的销轴。

### — SUS304 (定做产品)

奥氏体铬镍不锈钢，基性能接近18/8材质，具有出色的耐化学腐蚀性能，用于需要非常平顺输送(不稳定)产品的重载型和高速场合，具有优异的平滑特性和最高的工作荷载，并配有AISI431 (1.41057) 材质的销轴。

### — SUS430 (定做产品)

具有良好的耐腐蚀性能和通用钢性，导热性能比奥氏体好，热膨胀系数比奥氏体小，耐热疲劳，添加稳定化元素钛，焊缝部位机械性能。

### — SUS316 (定做产品)

全硬化碳钢，非常适用于玻璃制品和其他干燥，高磨损场合，具有极高的工作荷载和优异的耐磨性，这些链条配有硬碳钢销轴。

### — SUS316L (定做产品)

奥氏体不锈钢，具有极高的耐强酸和强碱等腐蚀环境，因为奥氏体不锈钢几乎无磁性，所以非常适用于磁性会损坏输送系统的场合，配有奥氏体不锈钢销轴。具有优异的平滑特性和最高的工作荷载。并配有AISI431 (1.41057) 材质的销轴独特的1英寸节距能达到最好的输送稳定性，低噪音和低能耗，适用于宽型传输，校准及高速的多道并单道。

链板

## 用途

| 型号      | 宽型输送 | 多道变单道<br>(标准) | 多道变单道<br>(高速) | 高磨损<br>潮湿 | 高磨损<br>干燥 | 化学腐蚀 | 坡道 | 箱格输送 |
|---------|------|---------------|---------------|-----------|-----------|------|----|------|
| SUS304  | ■    | ■             | ■             |           |           |      |    |      |
| SUS304L | ■    | ■             | ■             |           |           |      |    |      |
| SUS403  | ■    | ■             | ■             | ■         | ■         |      |    |      |
| SC      | ■    | ■             | ■             |           |           | ■    |    |      |
| SUS316L | ■    | ■             | ■             |           |           | ■    |    |      |
| 带橡胶垫    |      |               |               |           |           |      | ■  | ■    |

■ 可供选择    ■ 最佳选择



3D目录

## 工作温度

| 材质           | 碳钢   | 不锈钢  | 奥氏体<br>不锈钢 | 乙缩醛<br>树脂 | 耐化学<br>腐蚀树脂 | 耐磨性<br>聚酰胺 | 加强型<br>聚酰胺 |
|--------------|------|------|------------|-----------|-------------|------------|------------|
| 最低温度<br>(°C) | -40  | -40  | -40        | -40       | 0           | -40        | -20        |
| 最高温度<br>(°C) | +180 | +260 | +425*      | +80       | +100        | +120       | +120       |

\*关于高温应用，请咨询我们客服。

\*由于水分会降低机械性能并破坏材质，所以只限在干燥的环境中使用。

## 耐化学腐蚀性

| 化学试剂  | 碳钢 | 不锈钢 | 奥氏体<br>不锈钢 | 乙缩醛<br>树脂 | 耐化学<br>腐蚀树脂 | 耐磨性<br>热塑 | UHMWPE |
|-------|----|-----|------------|-----------|-------------|-----------|--------|
| 水     | ▲  | ★   | ★          | ★         | ★           | ★         | ★      |
| 王水    | □  | □   | □          | □         | □           | ★         | □      |
| 海水    | ▲  | ★   | ▲          | ★         | ★           | ▲         | ★      |
| 肥皂水   | ★  | ★   | ★          | ★         | ★           | ★         | ★      |
| 氯水    | ▲  | ★   | ★          | ★         | ▲           | ★         | ▲      |
| 啤酒    | ▲  | ★   | ★          | ★         | ★           | ★         | ★      |
| 葡萄酒   | ★  | ★   | ★          | ★         | ★           | ★         | ★      |
| 酒精    | ★  | ★   | ★          | ★         | ★           | ★         | ★      |
| 丙酮    | ▲  | ★   | ★          | ★         | ★           | ★         | ★      |
| 胺液    | ★  | ★   | ★          | ▲         | ★           | ★         | ★      |
| 胺水溶液  | ★  | ★   | ★          | ★         | ★           | ★         | ★      |
| 苯胺3%  | □  | □   | □          | ★         | ★           | □         | ★      |
| 苯     | ★  | ★   | ★          | ★         | ★           | ★         | ★      |
| 粗苯    | ★  | ★   | ★          | ★         | ★           | ★         | ★      |
| 盐酸    | ▲  | ★   | ▲          | ★         | ★           | ★         | ★      |
| 乳酸    | ▲  | ★   | ★          | ★         | ★           | ★         | ★      |
| 四氯化碳  | ★  | ★   | ★          | ★         | ▲           | ★         | ★      |
| 巧克力   | ★  | ★   | ★          | ▲         | ★           | ▲         | ▲      |
| 柠檬酸   | ▲  | ★   | ★          | ▲         | ★           | ▲         | ▲      |
| 甲醛    | ★  | ★   | ★          | ★         | ★           | ★         | ▲      |
| 乙酸10% | ▲  | ▲   | ▲          | ▲         | ★           | ★         | ▲      |
| 果汁    | ▲  | ★   | ★          | ★         | ★           | ★         | ★      |
| 汽油    | ★  | ★   | ★          | ★         | ★           | ★         | ★      |
| 盐酸2%  | ▲  | ▲   | ▲          | ▲         | ★           | ▲         | ★      |
| 盐酸37% | ▲  | ▲   | ▲          | ▲         | ★           | ▲         | ★      |
| 过氧化氢  | ▲  | ★   | ★          | ▲         | ★           | ▲         | ★      |
| 碘     | ▲  | ▲   | ▲          | ▲         | ▲           | ▲         | ▲      |
| 芥末    | ★  | ★   | ★          | ▲         | ★           | ▲         | ▲      |

图例 ★ =适用    ★ =勉强适用    ▲ =不适用    □ =待定



| 化学试剂  | 碳钢 | 不锈钢 | 奥氏体<br>不锈钢 | 乙缩醛<br>树脂 | 耐化学<br>腐蚀树脂 | 耐磨性<br>热塑 | UHMWPE |
|-------|----|-----|------------|-----------|-------------|-----------|--------|
| 硝酸    | ▲  | ★   | ★          | ▲         | ★           | ▲         | ★      |
| 油     | ★  | ★   | ★          | ★         | ▲           | ▲         | ▲      |
| 植物/矿物 | ★  | ★   | ★          | ★         | ★           | ★         | ★      |
| 石蜡    | ★  | ★   | ★          | ★         | ★           | ★         | ★      |
| 磷酸    | ▲  | ★   | ★          | ★         | ★           | ★         | ★      |
| 氯化钠   | ▲  | ★   | ▲          | ★         | ★           | ★         | ★      |
| 氢氧化钠  | ▲  | ★   | ★          | ▲         | ★           | □         | ★      |
| 次氯酸钠  | ▲  | ★   | ▲          | ▲         | ★           | ★         | ★      |
| 软饮料   | ★  | ★   | ★          | ★         | ★           | ★         | ★      |
| 硫酸40% | ▲  | ▲   | ▲          | ▲         | ★           | ▲         | ★      |
| 甲苯    | □  | □   | □          | ★         | ★           | □         | ▲      |
| 蔬菜汁   | ★  | ★   | ★          | ★         | ★           | ★         | ★      |

图例 ★=适用    ★=勉强适用    ▲=不适用    □=待定    表中的数据来自未受条件制约的样品的试验结果,仅作参考。

### 链板材质

#### YA-VA 钢链

| 型号            | 主体  | 插销      |
|---------------|---|---------|
| <b>SUS420</b> | 全硬化碳钢<br>表面与内部硬度为43HRC<br>极佳的强度和耐磨损力<br>应用于干燥环境         | 表面硬化不锈钢 |
| <b>SUS304</b> | 冷轧不锈钢<br>良好的耐磨损力和机械性能<br>良好的抗腐蚀能力,可应用于食品及饮料行业           | 冷轧奥氏不锈钢 |
| <b>Prima</b>  | 高级特殊冷轧不锈钢<br>特殊镍铬合金,良好的耐磨损性能,特别适合应用于高量的生产线(多轨道转换应用)     | 冷轧奥氏不锈钢 |
| <b>SUS316</b> | 镍铬奥氏冷轧不锈钢<br>能保证最好的抗化学腐蚀能力<br>由于硬化加工和相近的化学结构使其具有极好的耐磨损力 | 冷轧奥氏不锈钢 |

#### YA-VA 热塑链

| 型号                  | 主体                                     | 插销             |
|---------------------|--|----------------|
| <b>Acetal</b><br>白色 | 常规<br>聚酯乙缩醛树脂<br>较好的机械强度,耐磨损能力及较低的摩擦系数 | 冷轧奥氏不锈钢<br>镀锌钢 |
| <b>UP</b><br>浅灰色    | 定制<br>聚酯乙缩醛树脂<br>良好的机械强度,耐磨损能力及较低的摩擦系数 | 冷轧奥氏不锈钢<br>不锈钢 |

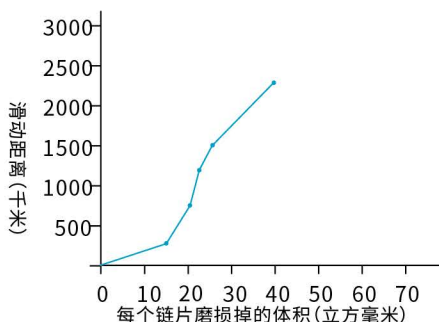


| 型号               | 主体  | 插销             |
|------------------|---|----------------|
| <b>DK</b><br>深灰色 | 定制<br>改良后聚酯乙缩醛树脂<br>有极好的耐磨损能力,大大减少了粉末的产生,另外与新的玻璃瓶、PET瓶和罐头容器之间的摩擦系数极小,特别适合用于润滑不良的传送。 | 冷轧奥氏不锈钢<br>不锈钢 |
| <b>AR</b><br>黑色  | 定制<br>加强型耐磨酰树脂<br>极佳的耐磨损能力,大大减少了粉末的产生,只能用于干燥环境下的传送作业,适合用于玻璃制造业。                     | 冷轧奥氏不锈钢        |
| <b>AS</b><br>黑色  | 定制<br>防静电乙缩醛树脂<br>具有导电性能,使用该材料可以防止产生静电。   | 冷轧奥氏不锈钢        |
| <b>PP</b><br>蓝色  | 定制<br>加强型聚丙烯<br>可抗酸,搞腐蚀   | 冷轧奥氏不锈钢        |
| <b>LW</b><br>浅棕色 | 定制<br>聚酯乙缩醛树脂<br>良好的机械强度,耐磨损能力及较低摩擦系数   | 冷轧奥氏不锈钢        |

## YA-VA 热塑链板和网板

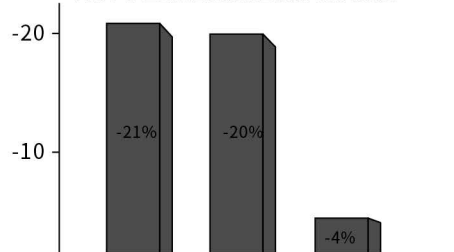
| 型号               | 主体  | 插销                |
|------------------|---|-------------------|
| <b>LW</b><br>浅棕色 | 定制<br>聚酯乙缩醛树脂<br>良好的机械强度,耐磨损能力及较低摩擦系数   | 聚丙烯<br>PBT<br>不锈钢 |
| <b>UP</b><br>浅灰色 | 定制<br>聚酯乙缩醛树脂<br>出色的耐磨损力可应用于高要求的传送作用中,很低的摩擦系数                                     | 聚丙烯<br>PBT<br>不锈钢 |
| <b>DK</b><br>深灰色 | 定制<br>改良后聚酯乙缩醛树脂<br>有极好的耐磨损力,大大减少了粉末的产生,另外与新的玻璃瓶、PET瓶和罐头容器之间的摩擦系数极小,特别适合用于润滑不良的传送 | 聚丙烯<br>PBT<br>不锈钢 |
| <b>PP</b><br>灰色  | 定制<br>加强型聚丙烯<br>具有出色的抗化学腐蚀性性能   | 聚丙烯<br>PBT<br>不锈钢 |

磨损测试:堆积作业中新玻璃瓶



PET塑料瓶

DK材质与乙缩醛树脂比较摩擦力减少



## 塑料改性的方法简介

## — 添加改性

在聚合物中加入小分子无机物或有机物,通过物理或化学作用以取得预期性效果的方法。

无机添加主要功能有:填充、增强、耐高低温、耐酸碱、阻燃、着色、成核改变材料结晶等;有机添加主要功能有:增塑、抗氧、提高光稳定性、延长寿命、抗静电或增加导电性等。

## — 共混改性

性质相近的两种或两种以上的高分子化合物(包括塑料和橡胶)按一定比例混合制成高分子共混物,从而改变原有性能。共混改性功能:消除单一塑料品种的缺点,综合各塑料的优点;在单一树脂中加入高弹性橡胶或耐冲击塑料,成倍提升塑料的抗冲击性能。

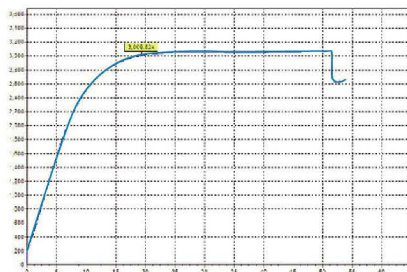
## — 共聚改性

两种或两种以上的不相容的单体在相容剂和特定环境下(高压、高温)发生聚合反应得到一种共聚物,塑料共混物也称为聚合物合金。与共混改性相比原有性能更能得到提升。

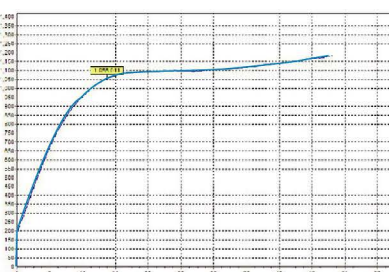
## YA-VA一直在致力于输送用塑料改性方面的研究和试验

## — 耐高高温

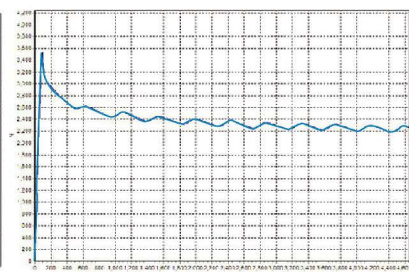
80~200℃监测出模拟高温工况状态输送用材料抗拉性能、抗冲击性的力学变化及高温老化、蠕变对材料组织的产生的影响,在不同配方共混与共聚合金中优选出适合于客户现场的个性化产品。



常温状态下YA-VA链板拉力曲线图



120°C状态下YA-VA链板拉力曲线图



120°C状态下YA-VA链板定点拉力变化曲线图

## — 抗紫外光(UV)耐候及抗氧化

高分子聚合物在阳光(UV)、热、氧等大气环境中会发生自催化降解反应(老化),为了延长工程塑料的寿命需要抑制活性游离基的连锁反应,防止过早老化或延缓聚合物的光氧降解速度。根据国家标准GB/T14522-2008, YA-VA不断的对产品进行了人工气候老化试验以及自然气候老化测试,持续的优化工程塑料的的改性配方。

| 树脂   | 光氧化 | 热氧化 | 臭氧氧化 | 水降解 |
|------|-----|-----|------|-----|
| PE   | 劣   | 可   | 优    | 优   |
| PP   | 劣   | 劣   | 优    | 优   |
| PS   | 劣   | 良   | 优    | 优   |
| PVC  | 可   | 可   | 优    | 良   |
| POM  | 劣   | 劣   | 良    | 可   |
| PPO  | 劣   | 可   | 优    | 优   |
| PMMA | 优   | 良   | 优    | 优   |
| PA6  | 可   | 可   | 优    | 可   |



## 一 耐低温

我国北方冬天低温-40℃,急冷贮存(水产、肉类加工等)环境,工程塑料会产生冷脆(高分子聚合物内部组织玻璃化),抗冲击力及韧性严重下降。

| 品种材料       | 样品状态 | 试验温度℃ |      |      |      |      |
|------------|------|-------|------|------|------|------|
|            |      | 23℃   | -5℃  | -15℃ | -25℃ | -40℃ |
| 高压聚乙烯      | 无缺口  | 16.1  | 46.7 | 50.5 | 66.4 | 79.1 |
| 高低压混合改性聚乙烯 | 无缺口  | 29    | 29.4 | 30.7 | 29.3 | 38.7 |
| 聚丙烯        | 无缺口  | 64.7  | 18.5 | 7.4  | 6.1  | 6.2  |
| 改性聚丙烯      | 缺口   | 8.9   | 6.6  | 6.4  | 6.2  | 5.8  |
| 聚苯乙烯       | 无缺口  | 13.2  | 5.6  | 5.6  | 5    | 4.6  |
| 改性聚苯乙烯     | 无缺口  | 23    | 20.1 | 19.6 | 13.8 | 18.4 |
| 国产ABS      | 无缺口  | 35.3  | 32.4 | 35.9 | 27.6 | 24.9 |
| 372有机玻璃塑料  | 缺口   | 2.7   | 2.4  | 2.8  | 1.7  | 24.9 |
| 尼龙(PA6)    | 缺口   | 33.2  | 6    | 3.1  | 3.2  | 2.4  |
| 增强尼龙       | 缺口   | 9.6   | 6.7  | 5.2  | 4.7  | 5.5  |
| 尼龙1010     | 缺口   | 3.7   | 3.3  | 4.2  | 3.4  | 3.2  |
| 聚甲醛        | 缺口   | 12    | 12   | 7.9  | 8.1  | 6.5  |

## 一 阻燃

多种聚合物具有可燃性,水平燃烧速度约为37mm/min,在诸多行业应用中受到限制。美国标准UL-94制定了阻燃的相应规定。试验改性后的产品无毒、少烟、熔融状态无腐蚀。

### UL-94 标准

测试方法:观察塑料在直接接触火源时的燃烧情况,并对耐燃性进行分析。

V-0级 离火后10S内熄灭,并不引燃其下方30CM处药棉。

V-1级 离火10~30S内熄灭,并不引燃其下方30CM处药棉。

V-2级 离火30S内熄灭,但可引燃下方30CM处药棉。

## 一 抗静电

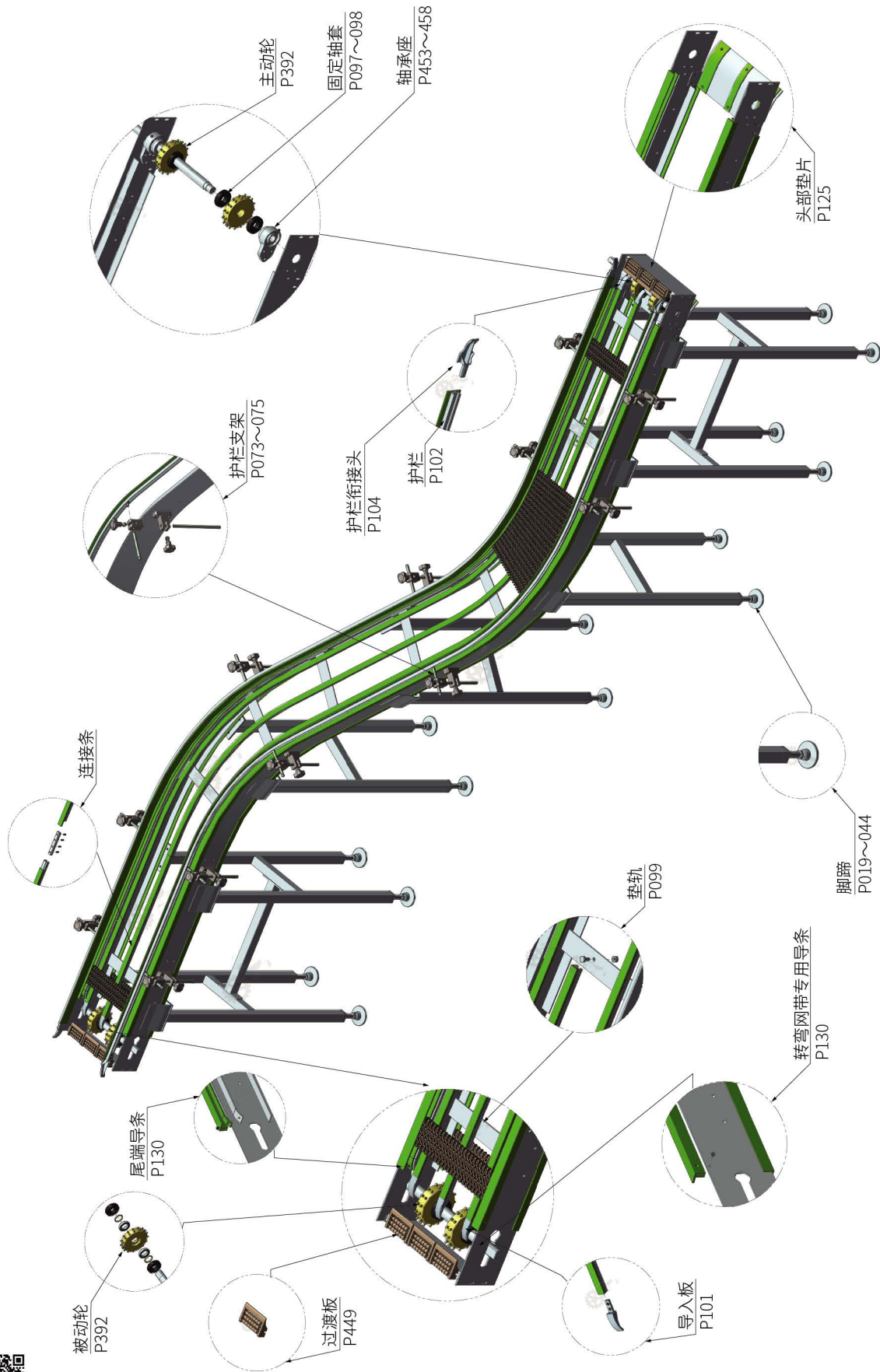
工程塑料一般都具有高绝缘性的优点,输送过程中的摩擦高绝缘性产生静电,容易造成灰尘吸附、火花等,高绝缘性同时导致电磁屏蔽效果差,易造成输送系统中光电传感的误动,监测时图像、声音的异动。表面活性的改善使输送过程中产生的静电得以消除。

| 体积电阻率 $\Omega \cdot \text{cm}$ | 带电现象   | 应用目的      | 举例              |
|--------------------------------|--------|-----------|-----------------|
| $> 10^{16}$                    | 静电     | 绝缘制品      | 电缆              |
| $10^{12} \sim 10^{13}$         | 静电     | 防止静态下静电危害 | 隔膜、洁净度要求高的输送环境  |
| $10^{10} \sim 10^{12}$         | 带电迅速衰减 | 防止静态下静电危害 | 包装隔膜            |
| $10^8 \sim 10^9$               | 不带电    | 防止静电蓄积    | 电子元件            |
| $10^7 \sim 10^5$               | 不带电    | 赋予导电性     | 防爆环境            |
| 100                            | 不带电    | 电磁屏蔽      | 光电传导要求较高的输送电器外壳 |

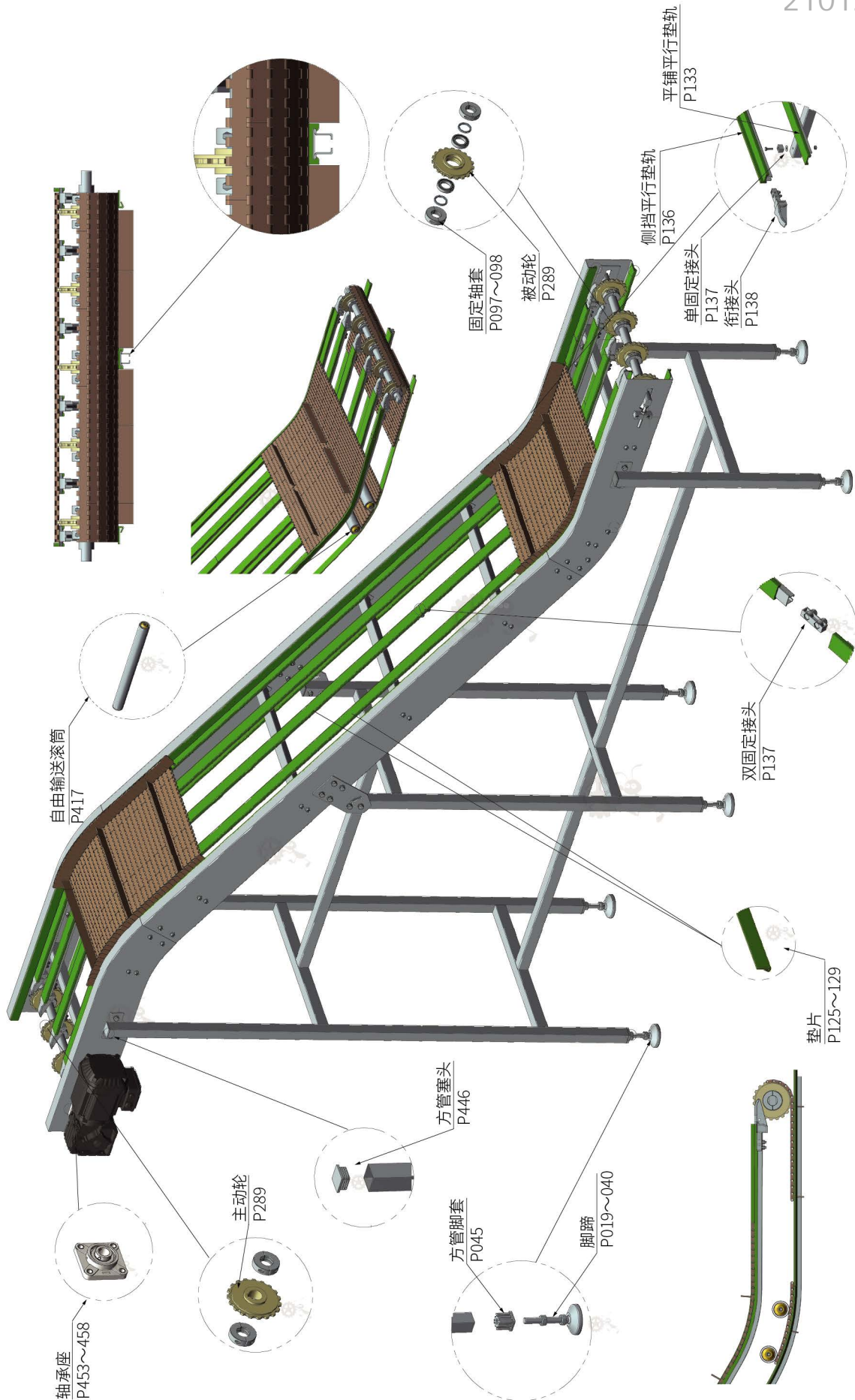
以上仅供参考,如有需求请与本司技术人员咨询!



部件图



3D模型



网带图



## YS90-1网带链 YS90-1 Modular belt



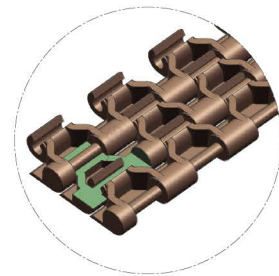
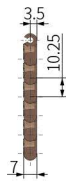
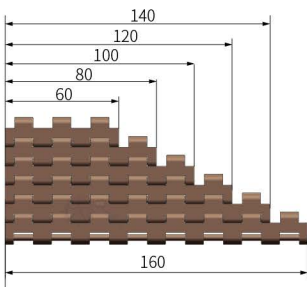
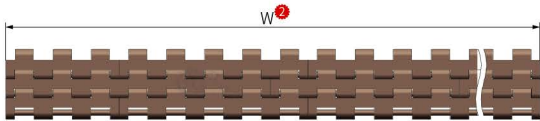
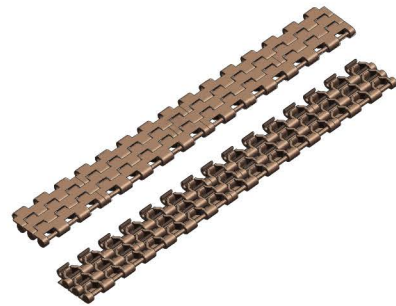
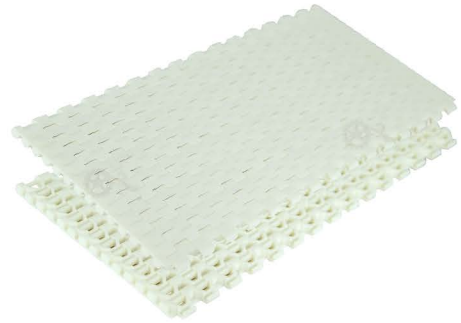
请按步骤①-③选型 型号①-宽度②-物料特性③  
 订货代号范例 YS90-1-W60-C1

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width             | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|---------------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS90-1      | 60+20*N (N=0, 1, 2, 3...) | 10.25       | 0%               | 4.31                             |

- ① 主要适用在医药、化妆品、小型食品等输送系统。
- ② 微小节距输送，输送较为平稳，适于对输送线体有一定平稳要求的环境，可做刀口输送系统。
- ③ 模块卡扣连接，销轴与网带为一体结构。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质<br>Material | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|----------------|--------------------------|--------------------------------|
| 1                        | 白色 White            | PP             | ≤6000                    | 10~80                          |
| 2                        |                     | POM            | ≤6000                    |                                |

④ 有其他需求(应用)，可来电咨询。



网带链



3D目录



链轮  
P266



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156



## YS90-1机加工主动轮 YS90-1 Machined drive sprocket



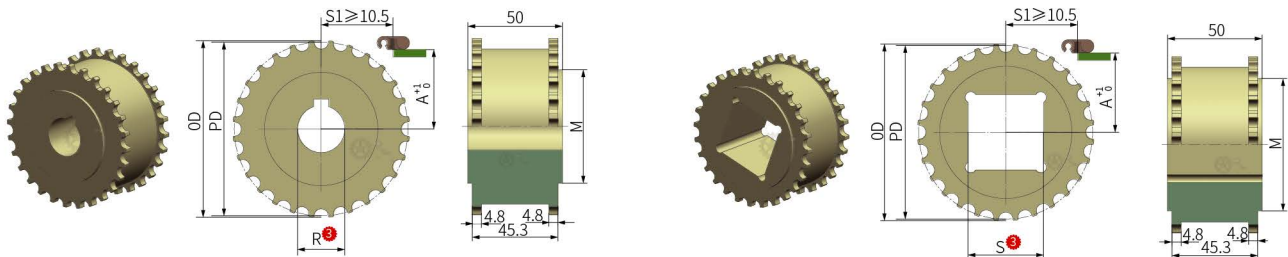
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 ①-④ 选型 | 型号 <sup>①</sup> - 齿数 <sup>②</sup> - 中心孔 <sup>③</sup> - 物料特性 <sup>④</sup> |
|                 | 订货代号范例      | JS YS90-1-24DT-R25-C1  |

| 型号 <sup>①</sup><br>Item | 齿数 <sup>②</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>③</sup> Bore |            | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|-----------------------|------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|                         |                          | 圆孔R                   | 方孔S        |            |            |         |           |                   |
| JS YS90-1               | 24DT                     | 25、30、35、40           | 30、38.1、40 | 78.53      | 80.56      | 65      | 35.7      | 0.17              |

- ①适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- ②有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷。运行时吸振减噪。
- ③可追加加工其他结构。
- ④主动轮也可作被动轮使用。

| 物料特性C <sup>④</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

④有其他需求(应用),可来电咨询。



## YS90-1机加工被动轮 YS90-1 Machined idler sprocket



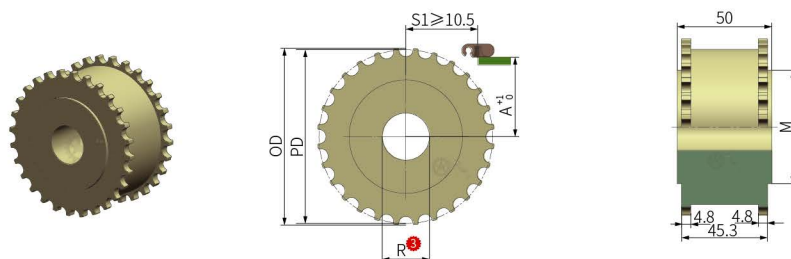
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 ①-④ 选型 | 型号 <sup>①</sup> - 齿数 <sup>②</sup> - 中心孔 <sup>③</sup> - 物料特性 <sup>④</sup> |
|                 | 订货代号范例      | JI YS90-1-24DT-R25-C1  |

| 型号 <sup>①</sup><br>Item | 齿数 <sup>②</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>③</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|--------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JI YS90-1               | 24DT                     | 25、30、35、40              | 78.53      | 80.56      | 65      | 35.7      | 0.17              |

- ①适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- ②有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷。运行时吸振减噪。
- ③可追加加工其他结构。

| 物料特性C <sup>④</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

④有其他需求(应用),可来电咨询。



A large rectangular area with a light gray background and horizontal red lines, intended for taking notes or comments.

网  
带  
链



## YS100-1网带链 YS100-1 Modular belt



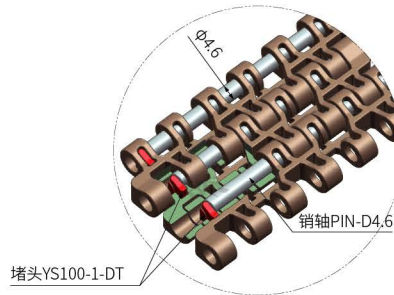
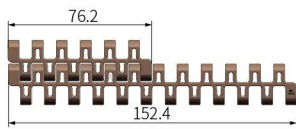
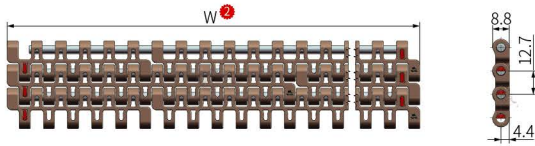
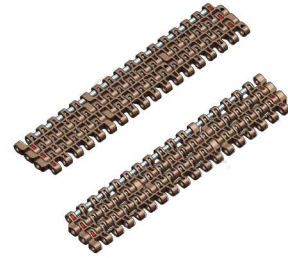
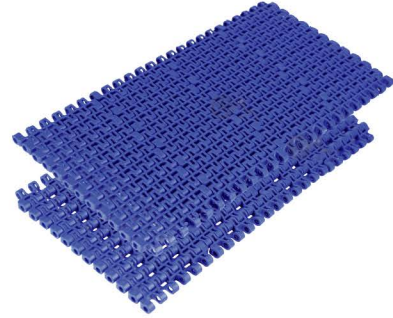
|           |                  |
|-----------|------------------|
| 请按步骤①-③选型 | 型号①-宽度②-物料特性③    |
| 订货代号范例    | YS100-1-W76.2-C1 |

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width         | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|-----------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS100-1     | 76.2*N (N=1, 2, 3...) | 12.7        | 55%              | 5.70                             |

- ① 主要适用在医药、化妆品、小型食品等输送系统。
- ② 小节距输送，输送较为平稳，适于对输送线体有一定平稳要求的环境。
- ③ 模块拼接形式，易组装更换，易清洗。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          |                     | 网带 Belt    | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 蓝色 Blue             | POM        | PP     | ≤15000                   | 10 ~80                         |

④ 有其他需求 (应用), 可来电咨询。



网带链



链轮  
P270



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156

YS100-1机加工主动轮 YS100-1 Machined drive sprocket

|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | JS YS100-1-10DT-R15-C1   |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup> Bore |              | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|-----------------------|--------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|                         |                          | 圆孔R                   | 方孔S          |            |            |         |           |                   |
| JS YS100-1              | 10DT                     | 15, 18                | 18           | 42.07      | 42.50      | 28      | 16.7      | 0.02              |
|                         | 19DT                     | 25, 30, 35, 40        | 30, 38.1     | 78.98      | 79.00      | 60      | 35.1      | 0.12              |
|                         | 28DT                     | 25, 30, 35, 40        | 30, 38.1, 40 | 116.11     | 117.00     | 80      | 53.7      | 0.35              |
|                         | 38DT                     | 25, 30, 35, 40        | 30, 38.1, 40 | 157.42     | 158.40     | 80      | 74.5      | 0.57              |



① 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。 ② 主动轮也可作被动轮使用。

③ 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。

④ 可追加加工其他结构。

| 物料特性 <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|-------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                   | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

⑤ 有其他需求 (应用), 可来电咨询。



YS100-1机加工被动轮 YS100-1 Machined idler sprocket

|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | J1 YS100-1-10DT-R15-C1   |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|--------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|                         |                          |                          |            |            |         |           |                   |
|                         | 19DT                     | 25, 30, 35, 40           | 78.98      | 79.00      | 60      | 35.1      | 0.12              |
|                         | 28DT                     | 25, 30, 35, 40           | 116.11     | 117.00     | 80      | 53.7      | 0.35              |
|                         | 38DT                     | 25, 30, 35, 40           | 157.42     | 158.40     | 80      | 74.5      | 0.57              |

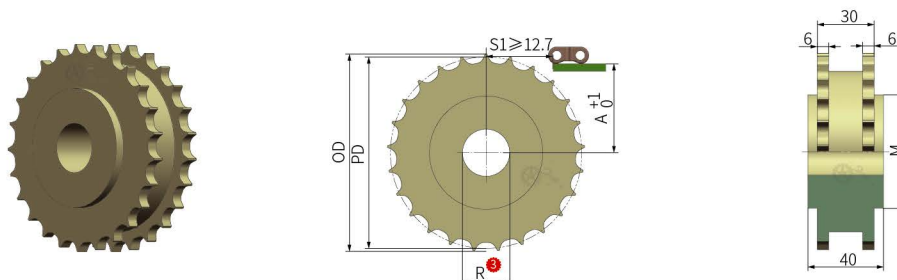
① 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。

② 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。

③ 可追加加工其他结构。

| 物料特性 <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|-------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                   | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

⑤ 有其他需求 (应用), 可来电咨询。



网带链



## YS100-3网带链 YS100-3 Modular belt



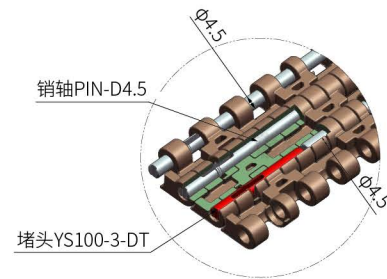
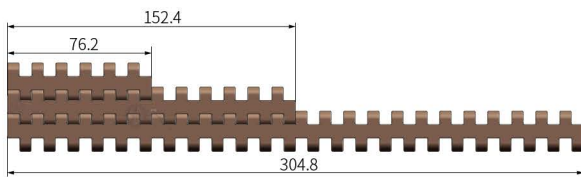
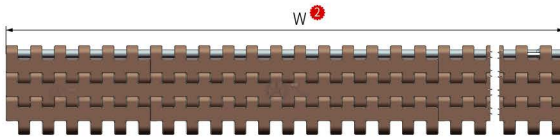
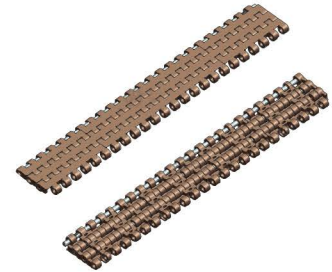
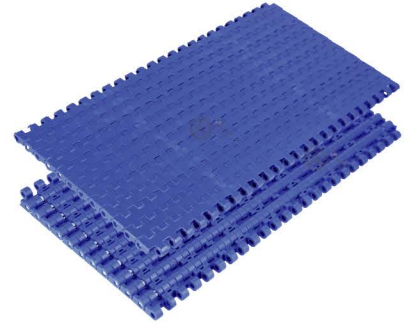
|           |                  |
|-----------|------------------|
| 请按步骤①-③选型 | 型号①-宽度②-物料特性③    |
| 订货代号范例    | YS100-3-W76.2-C1 |

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width         | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|-----------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS100-3     | 76.2*N (N=1, 2, 3...) | 12.7        | 0%               | 6.60                             |

- ①主要适用在医药、化妆品、小型食品等输送系统。
- ②小节距输送, 输送较为平稳, 适于对输送线体有一定平稳要求的环境。
- ③模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          |                     | 网带Belt     | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 蓝色 Blue             | POM        | PP     | ≤15000                   | 10~80                          |
| 2                        | 咖啡色 Coffee          |            |        |                          |                                |

④有其他需求(应用), 可来电咨询。



网带链



链轮  
P272、274



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156

YS100-3机加工主动轮(76.2宽专用) YS100-3 Machined drive sprocket



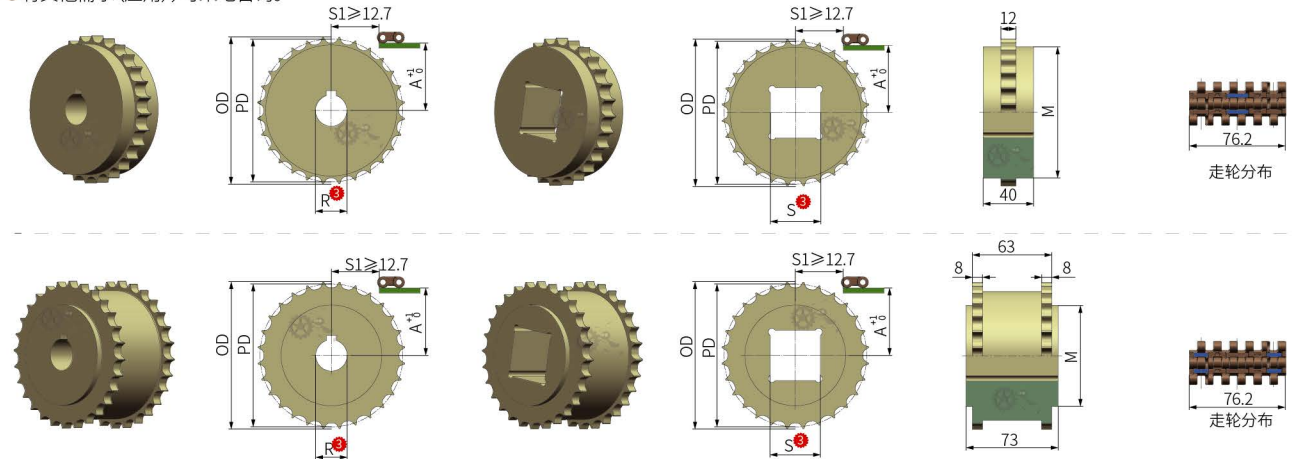
请按步骤 1-5 选型 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 专用项 4 - 物料特性 5  
 订货代号范例 JS YS100-3-10T-R15-76.2-C1

| 型号 1<br>Item | 齿数 2 Teeth |      | 中心孔 3 Bore     |              | 专用项 4<br>Special items | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂M |     | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg Weight |      |
|--------------|------------|------|----------------|--------------|------------------------|------------|------------|-----|-----|-----------|----------------|------|
|              | 单排齿        | 双排齿  | 圆孔R            | 方孔S          |                        |            |            | 圆孔R | 方孔S |           | 单排齿            | 双排齿  |
| JS YS100-3   | 10T        | 10DT | 15, 18         | \            | 76.2                   | 42.07      | 42.5       | 28  | 28  | 16.7      | 0.02           | 0.04 |
|              | 19T        | 19DT | 25, 30, 35, 40 | 30, 38.1     |                        | 78.98      | 78.0       | 60  | 60  | 35.1      | 0.13           | 0.24 |
|              | 23T        | 23DT | 25, 30, 35, 40 | 30, 38.1, 40 |                        | 95.47      | 96.0       | 80  | 80  | 43.4      | 0.20           | 0.35 |
|              | 28T        | 28DT | 25, 30, 35, 40 | 30, 38.1, 40 |                        | 116.11     | 117.0      | 80  | 80  | 53.7      | 0.37           | 0.62 |

- 1 适用网带型号为YS100-3-W76.2。
- 2 强度好,使用最高温度可达120°C。
- 3 有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。
- 4 方孔主动轮也可作被动轮使用。
- 5 可追加加工其他结构。

| 物料特性C 5<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|---------------------------|------------------|----------------|
| 1                         | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

1 有其他需求(应用),可来电咨询。



YS100-3机加工被动轮(76.2宽专用) YS100-3 Machined idler sprocket



网带链



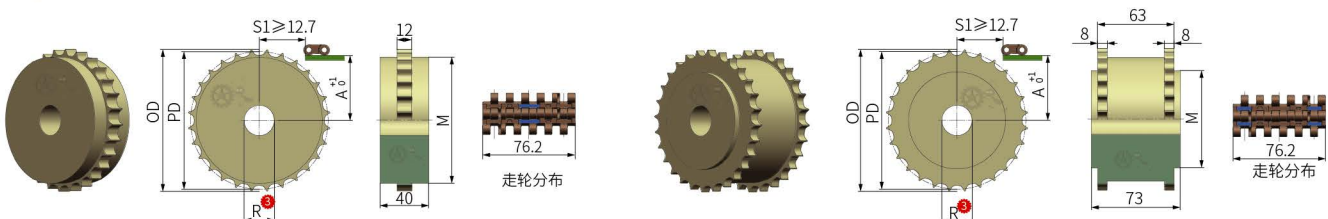
请按步骤 1-5 选型 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 专用项 4 - 物料特性 5  
 订货代号范例 JI YS100-3-10T-R15-76.2-C1

| 型号 1<br>Item | 齿数 2 Teeth |      | 中心孔R 3<br>Bore | 专用项 4<br>Special items | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg Weight |      |
|--------------|------------|------|----------------|------------------------|------------|------------|---------|-----------|----------------|------|
|              | 单排齿        | 双排齿  |                |                        |            |            |         |           | 单排齿            | 双排齿  |
| JI YS100-3   | 10T        | 10DT | 15, 18         | 76.2                   | 42.07      | 42.5       | 28      | 16.5      | 0.02           | 0.04 |
|              | 19T        | 19DT | 25, 30, 35, 40 |                        | 78.98      | 78.0       | 60      | 35.0      | 0.13           | 0.24 |
|              | 23T        | 23DT | 25, 30, 35, 40 |                        | 95.47      | 96.0       | 80      | 43.0      | 0.20           | 0.35 |
|              | 28T        | 28DT | 25, 30, 35, 40 |                        | 116.11     | 117.0      | 80      | 53.5      | 0.37           | 0.62 |

- 1 适用网带型号为YS100-3-W76.2。
- 2 强度好,使用最高温度可达120°C。
- 3 有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。
- 4 可追加加工其他结构。

| 物料特性C 5<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|---------------------------|------------------|----------------|
| 1                         | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

1 有其他需求(应用),可来电咨询。



## YS100-4网带链 YS100-4 Modular belt



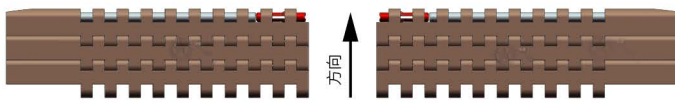
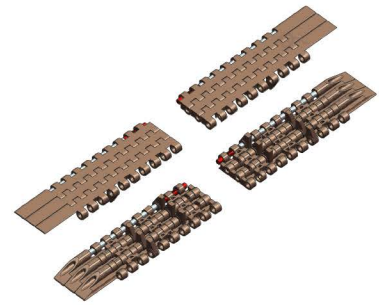
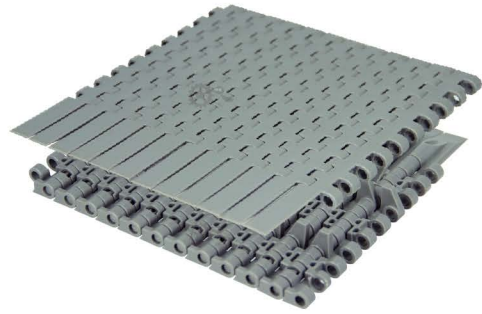
请按步骤①-④选型 型号①-方向②-宽度③-物料特性④  
 订货代号范例 YS100-4-L-W160-C1

| 型号①<br>Item | 方向②<br>Direction | 宽度W③<br>Width | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|------------------|---------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS100-4     | L 左              | 160           | 12.7        | 0%               | 6.30                             |
|             | R 右              |               |             |                  |                                  |

- ① 主要适用在医药、化妆品、小型食品等输送系统。
- ② 小节距输送，输送较为平稳，适于对输送线体有一定平稳要求的环境。
- ③ 模块拼接形式，底部含限位勾角，适合输送物过渡对接。

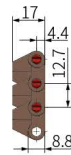
| 物料特性C④<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour |        | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|--------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          | 网带Belt              | 插销 Pin | 网带Belt     | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 蓝色 Blue             | POM    | PP         | ≤15000 | 10 ~ 80                  |                                |
| 2                        | 咖啡色 Coffee          |        |            |        |                          |                                |

④ 有其他需求 (应用), 可来电咨询。

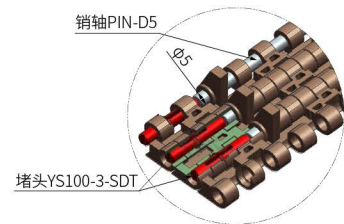
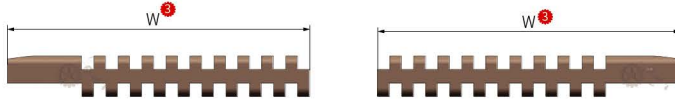


YS100-4-L(左② Left)

YS100-4-R(右② Right)



网带链



3D目录



链轮  
P274



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156

YS100-3/4机加工主动轮 YS100-3/4 Machined drive sprocket

Order 请按步骤 1-4 选型 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4  
 请按图示订货 订货代号范例 JS YS100-3-10DT-R15-C1

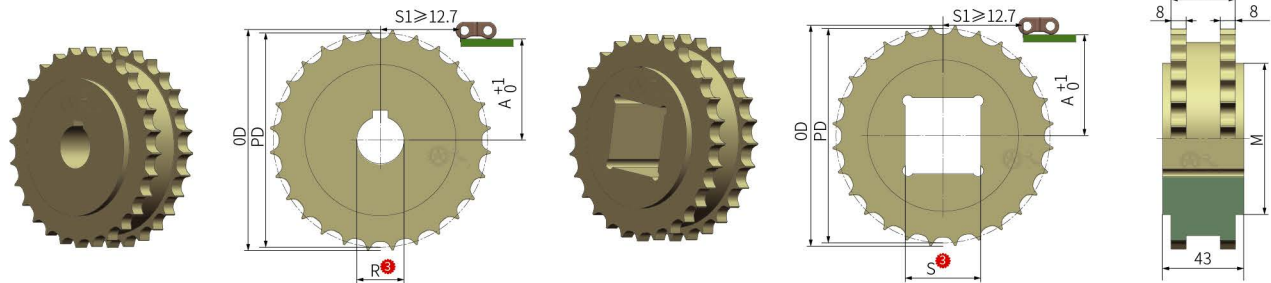
| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔 3 Bore     |              | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|----------------|--------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|              |               | 圆孔R            | 方孔S          |            |            |         |           |                   |
| JS YS100-3   | 10DT          | 15, 18         | 18           | 42.07      | 42.50      | 28      | 16.7      | 0.04              |
|              | 19DT          | 25, 30, 35     | 30, 38.1     | 78.98      | 78.00      | 60      | 35.1      | 0.15              |
|              | 28DT          | 25, 30, 35, 40 | 30, 38.1, 40 | 116.11     | 117.00     | 80      | 53.7      | 0.36              |
|              | 38DT          | 25, 30, 35, 40 | 30, 38.1, 40 | 157.42     | 158.40     | 80      | 74.5      | 0.59              |



- 1 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- 2 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- 3 可追加加工其他结构。
- 4 主动力轮也可作被动轮使用。

| 物料特性 C 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|----------------------------|------------------|----------------|
| 1                          | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- 1 有其他需求 (应用), 可来电咨询。



YS100-3/4机加工被动轮 YS100-3/4 Machined idler sprocket

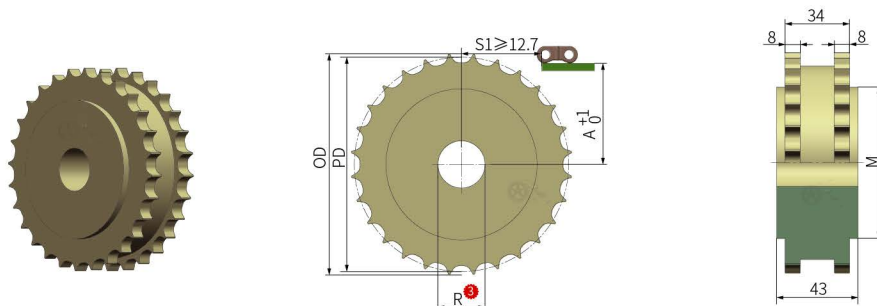
Order 请按步骤 1-4 选型 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4  
 请按图示订货 订货代号范例 JI YS100-3-10DT-R15-C1

| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔 3<br>Bore  | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|----------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JI YS100-3   | 10DT          | 15, 18         | 42.07      | 42.50      | 28      | 16.7      | 0.04              |
|              | 19DT          | 25, 30, 35, 40 | 78.98      | 78.00      | 60      | 35.1      | 0.15              |
|              | 28DT          | 25, 30, 35, 40 | 116.11     | 117.00     | 80      | 53.7      | 0.36              |
|              | 38DT          | 25, 30, 35, 40 | 157.42     | 158.40     | 80      | 74.5      | 0.59              |

- 1 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- 2 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- 3 可追加加工其他结构。

| 物料特性 C 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|----------------------------|------------------|----------------|
| 1                          | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- 1 有其他需求 (应用), 可来电咨询。



## YS100-5网带链 YS100-5 Modular belt



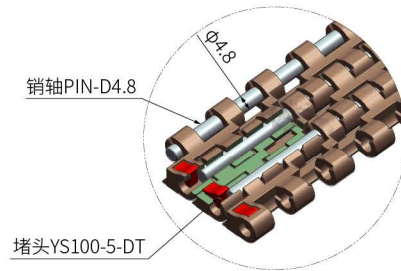
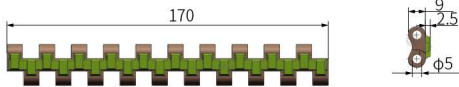
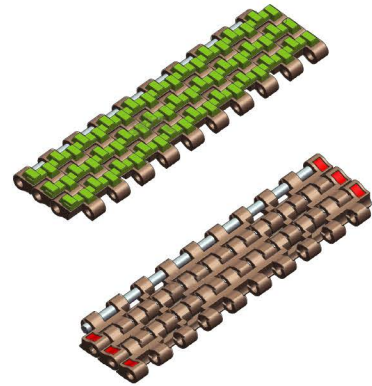
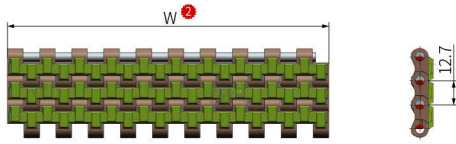
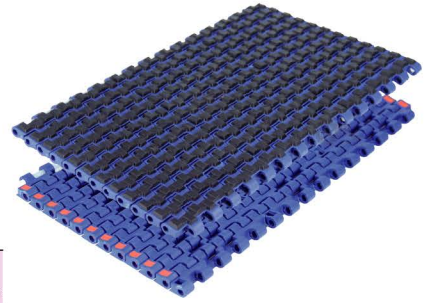
|           |                |
|-----------|----------------|
| 请按步骤①-③选型 | 型号①-宽度②-物料特性③  |
| 订货代号范例    | YS100-5-W85-C1 |

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width       | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|---------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS100-5     | 85*N (N=1, 2, 3...) | 12.7        | 0%               | 7.17                             |

- 主要适用在包装和剂量应用中的爬坡和小坡输送。
- 小节距输送, 输送较为平稳, 适于对输送线体有一定平稳要求的环境。
- 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 颜色 Colour |           | 材质Material |           |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|-----------|-----------|------------|-----------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          | 网带Belt    | 防滑条Rubber | 网带Belt     | 防滑条Rubber | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 蓝色Blue    | 黑色Black   | PP         | TPU       | PP     | ≤15000                   | 10~80                          |

- 有其他需求 (应用), 可来电咨询。



网带链



链轮  
P276



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156

### YS100-5机加工主动轮 YS100-5 Machined drive sprocket

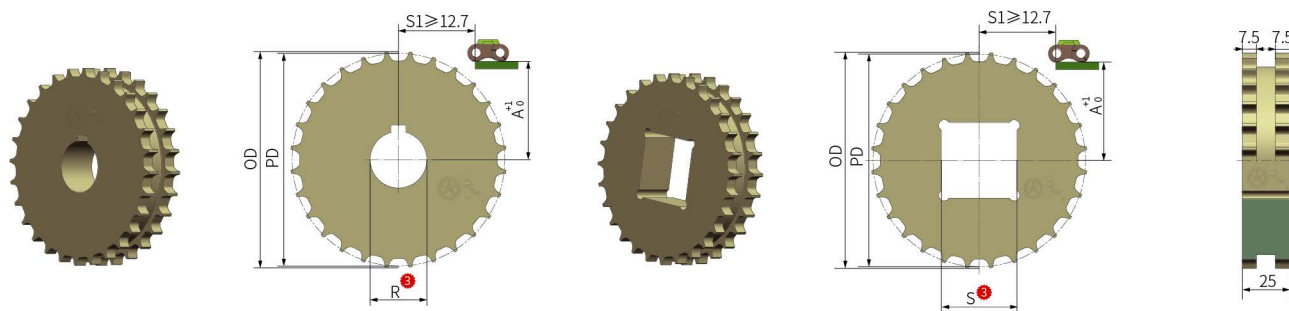
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | JS YS100-5-19DT-R25-C1   |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup> Bore |         | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|-----------------------|---------|------------|------------|-----------|-------------------|
|                         |                          | 圆孔R                   | 方孔S     |            |            |           |                   |
| JS YS100-5              | 19DT                     | 25、30、35、40           | 30、38.1 | 77.16      | 78         | 34.2      | 0.13              |

- ① 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- ② 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷。运行时吸振减噪。
- ③ 可追加加工其他结构。
- ④ 主动轮也可作被动轮使用。

| 物料特性 <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|-------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                   | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ⑤ 有其他需求(应用), 可来电咨询。



### YS100-5机加工被动轮 YS100-5 Machined idler sprocket

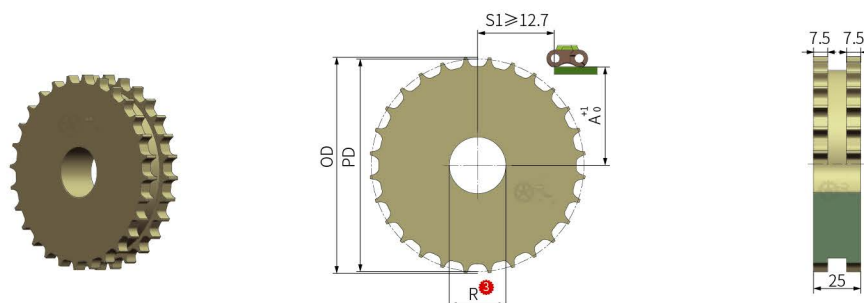
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | J1 YS100-5-19DT-R25-C1   |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|--------------------------|------------|------------|-----------|-------------------|
| J1 YS100-5              | 19DT                     | 25、30、35、40              | 77.16      | 78         | 34.2      | 0.13              |

- ① 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- ② 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷。运行时吸振减噪。
- ③ 可追加加工其他结构。

| 物料特性 <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|-------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                   | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ⑤ 有其他需求(应用), 可来电咨询。



网带链





## YS110-1网带链 YS110-1 Modular belt

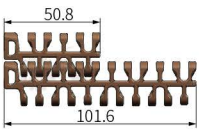
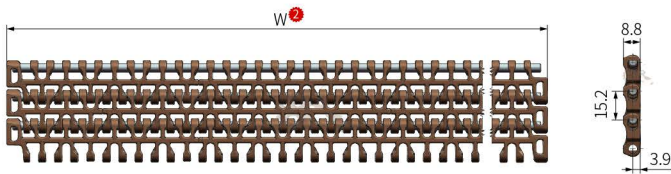
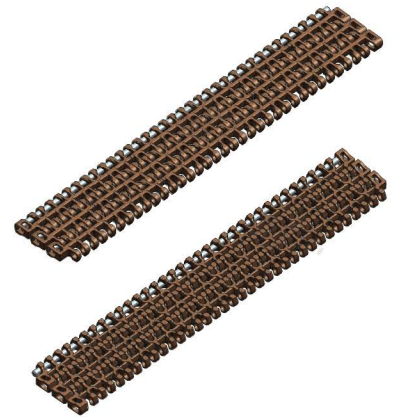
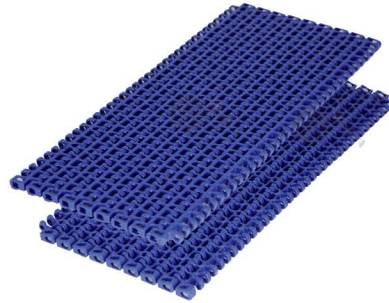
|                 |           |                   |
|-----------------|-----------|-------------------|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤①-③选型 | 型号①-宽度②-物料特性③     |
|                 | 订货代号范例    | YS110-1-W152.4-C1 |

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width          | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|------------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS110-1     | 152.4*N (N=1, 2, 3...) | 15.2        | 58%              | 5.90                             |

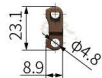
- 主要适用在医药、化妆品、小型食品等输送系统。
- 小节距输送, 输送较为平稳, 适于对输送线体有一定平稳要求的环境。
- 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          |                     | 网带 Belt    | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 蓝色 Blue             | POM        | PP     | ≤15000                   | 10 ~80                         |

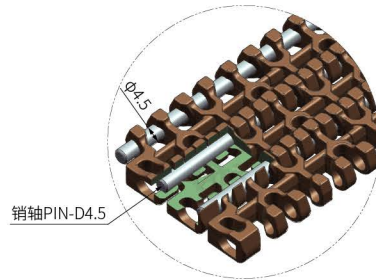
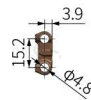
● 有其他需求 (应用), 可来电咨询。



边模块



中间模块



YS110机加工主动轮 YS110 Machined drive sprocket



|                  |           |                        |
|------------------|-----------|------------------------|
| Order<br>请按照图示订货 | 请按步骤①-④选型 | 型号①-齿数②-中心孔③-物料特性④     |
|                  | 订货代号范例    | JS YS110-1-16DT-R25-C1 |

| 型号①<br>Item | 齿数②<br>Teeth | 中心孔③ Bore      |              | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------|--------------|----------------|--------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|             |              | 圆孔R            | 方孔S          |            |            |         |           |                   |
| JS YS110-1  | 16DT         | 25, 30, 35, 40 | 30, 38.1     | 77.91      | 78.0       | 60      | 34.6      | 0.10              |
|             | 18DT         |                | 30, 38.1     | 87.53      | 88.0       | 60      | 39.4      | 0.12              |
|             | 21DT         |                | 30, 38.1, 40 | 101.98     | 102.0      | 70      | 46.6      | 0.15              |
|             | 24DT         |                | 30, 38.1, 40 | 116.45     | 116.5      | 70      | 54.0      | 0.17              |

- ①适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- ②有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- ③可追加加工其他结构。
- ④主动轮也可作被动轮使用。

| 物料特性C④         | 颜色               | 材质       |
|----------------|------------------|----------|
| Characteristic | Colour           | Material |
| 1              | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙     |

- ①有其他需求(应用), 可来电咨询。



YS110机加工被动轮 YS110 Machined idler sprocket



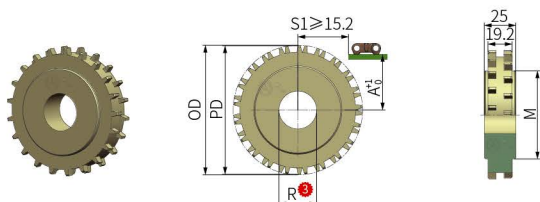
|                  |           |                        |
|------------------|-----------|------------------------|
| Order<br>请按照图示订货 | 请按步骤①-④选型 | 型号①-齿数②-中心孔③-物料特性④     |
|                  | 订货代号范例    | J1 YS110-1-16DT-R25-C1 |

| 型号①<br>Item | 齿数②<br>Teeth | 中心孔R③<br>Bore  | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------|--------------|----------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| J1 YS110-1  | 16DT         | 25, 30, 35, 40 | 77.91      | 78.0       | 60      | 34.6      | 0.10              |
|             | 18DT         |                | 87.53      | 88.0       | 60      | 39.4      | 0.12              |
|             | 21DT         |                | 101.98     | 102.0      | 70      | 46.6      | 0.15              |
|             | 24DT         |                | 116.45     | 116.5      | 70      | 54.0      | 0.17              |

- ①适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- ②有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- ③可追加加工其他结构。

| 物料特性C④         | 颜色               | 材质       |
|----------------|------------------|----------|
| Characteristic | Colour           | Material |
| 1              | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙     |

- ①有其他需求(应用), 可来电咨询。



网带链



## YS200-1网带链 YS200-1 Modular belt



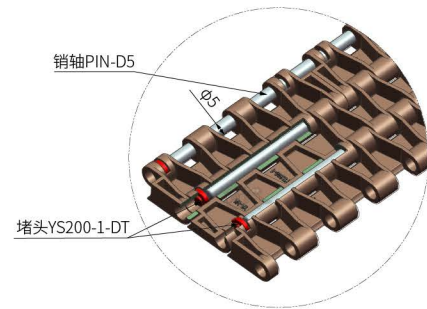
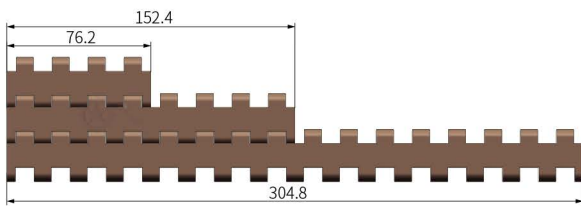
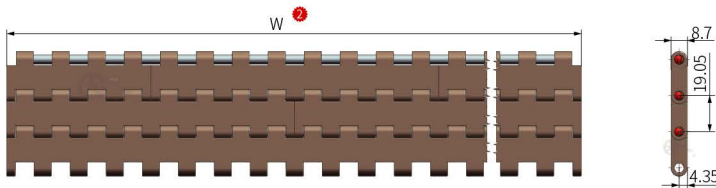
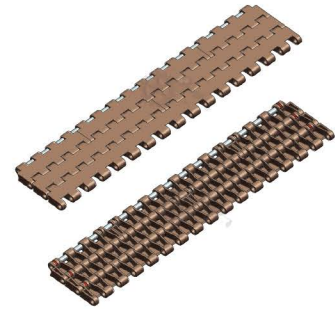
请按步骤①-③选型 型号①-宽度②-物料特性③  
订货代号范例 YS200-1-W76.2-C1

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width       | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|---------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS200-1     | 76.2*N (N=1,2,3...) | 19.05       | 0%               | 6.10                             |

- ①主要用于包装机、低压力输送系统, 玻璃瓶输送。
- ②模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          |                     | 网带Belt     | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 咖啡色 Coffee          | POM        | PP     | ≤20000                   | 10~80                          |
| 2                        | 白色 White            |            |        |                          |                                |

- ③有其他需求(应用), 可来电咨询。



网带链



3D目录



链轮  
P288



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156

## YS200-2网带链 YS200-2 Modular belt



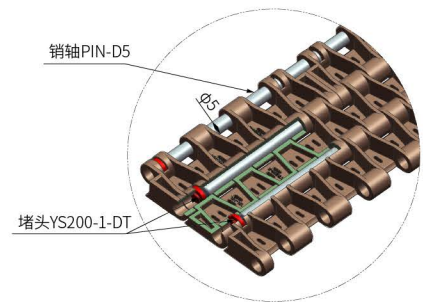
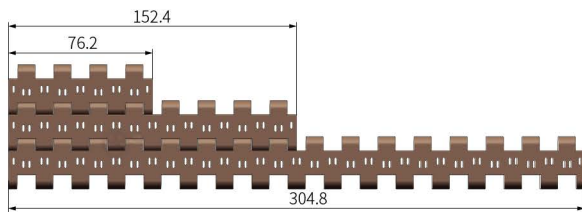
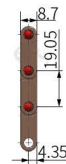
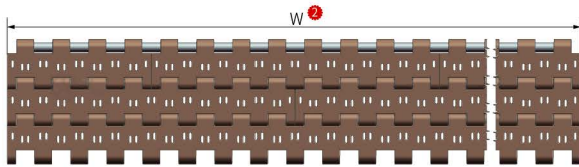
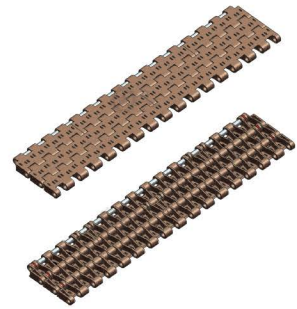
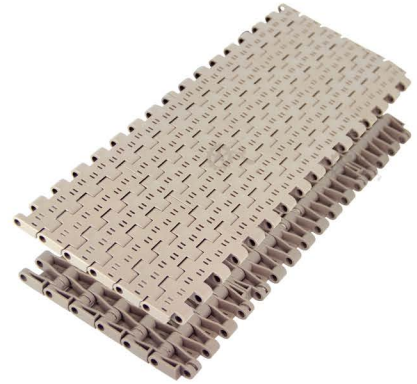
|           |                  |
|-----------|------------------|
| 请按步骤①-③选型 | 型号①-宽度②-物料特性③    |
| 订货代号范例    | YS200-2-W76.2-C1 |

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width         | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|-----------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS200-2     | 76.2*N (N=1, 2, 3...) | 19.05       | 16%              | 5.90                             |

- ① 适用于罐制造和零配件, 注塑件输送系统。
- ② 开放区能保证水和气流的最佳流通。
- ③ 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          |                     | 网带Belt     | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 咖啡色 Coffee          | POM        | PP     | ≤20000                   | 10~80                          |
| 2                        | 白色 White            |            |        |                          |                                |

- ④ 有其他需求 (应用), 可来电咨询。



网带链



链轮  
P288



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156



## YS200-3网带链 YS200-3 Modular belt



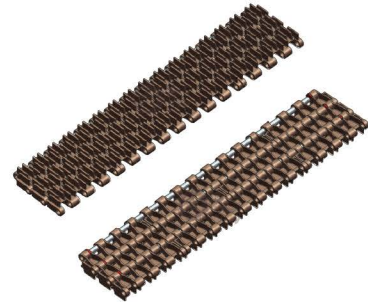
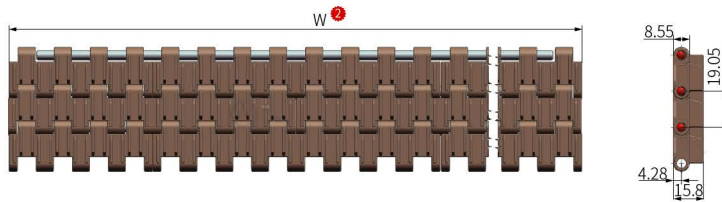
请按步骤①-③选型 型号①-宽度②-物料特性③  
 订货代号范例 YS200-3-W76.2-C1

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width         | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|-----------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS200-3     | 76.2*N (N=1, 2, 3...) | 19.05       | 0%               | 8.20                             |

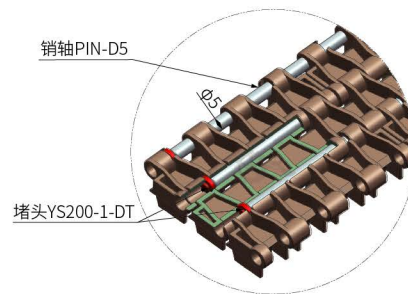
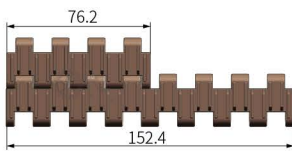
- ①适用于轻负载载储平台、滤水系统, 小型巴氏杀菌机、包装机。
- ②模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          |                     | 网带Belt     | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 咖啡色 Coffee          | POM        | PP     | ≤20000                   | 10~80                          |

③有其他需求(应用), 可来电咨询。



网带链



链轮  
P288



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156



梳子板  
P282

YS200-3梳子板 YS200-3 Comb plate



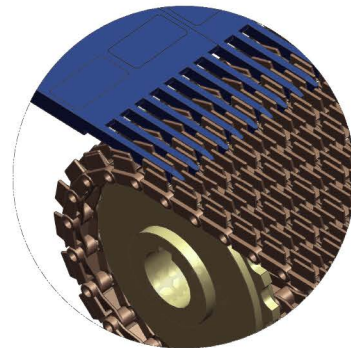
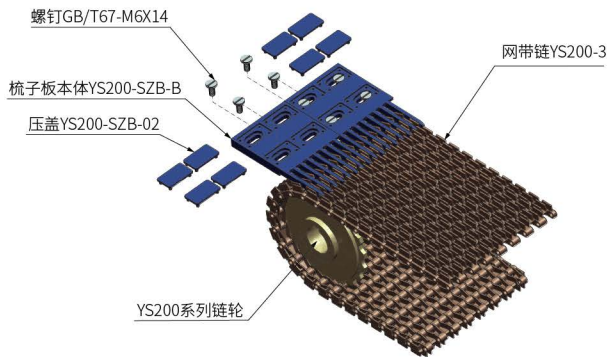
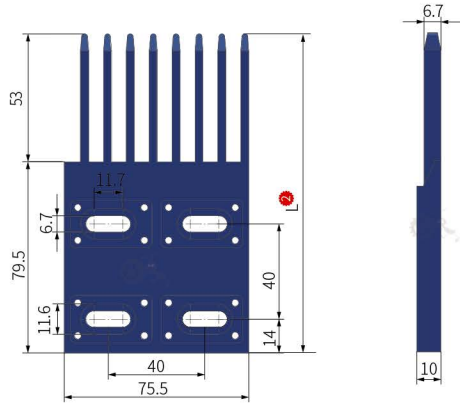
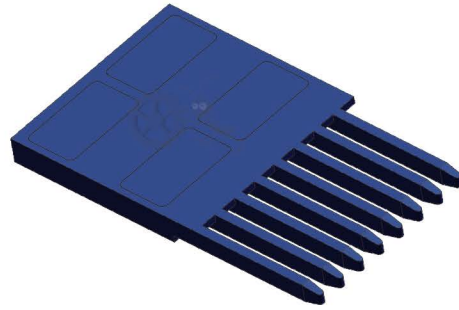
|           |                     |
|-----------|---------------------|
| 请按步骤①-③选型 | 型号①-长度②-物料特性③       |
| 订货代号范例    | YS200-SZB-L132.5-C1 |

| 型号①<br>Item | 长度②<br>Length | 宽度<br>width | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------|---------------|-------------|-------------------|
| YS200-SZB   | 132.5         | 75.5        | 0.05              |

④ 梳子板又称齿形过渡板，主要起到输送与输送之间的过渡作用，一般用在输送对接口处。

| 物料特性③<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|-------------------------|--------------|----------------|
| 1                       | 咖啡色 Coffee   | PC             |

⑤ 上表物料特性为推荐值，其他需求可来电咨询。



## YS200-4网带链 YS200-4 Modular belt



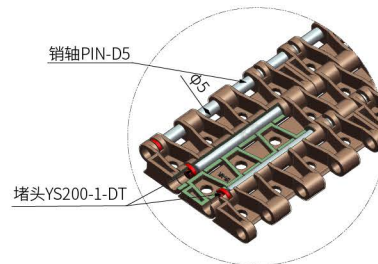
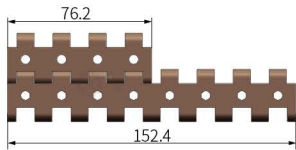
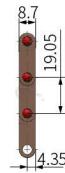
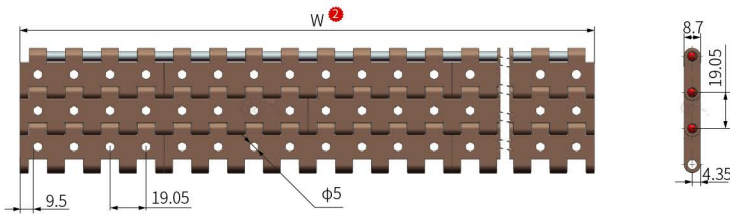
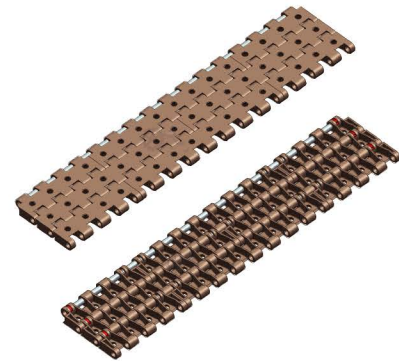
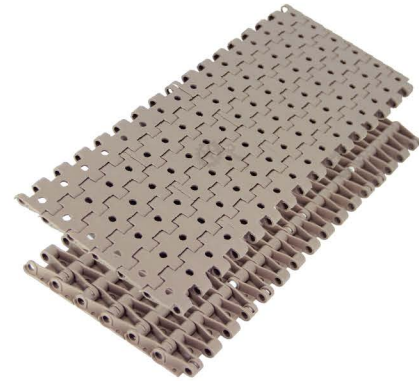
请按步骤①-③选型 型号①-宽度②-物料特性③  
 订货代号范例 YS200-4-W76.2-C1

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width       | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|---------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS200-4     | 76.2*N (N=1,2,3...) | 19.05       | 16%              | 5.86                             |

- ① 主要用于空罐输送系统, 气流输送机, 内干系统等。
- ② 开放区能保证水和气流的最佳流通。
- ③ 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          |                     | 网带Belt     | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 咖啡色 Coffee          | POM        | PP     | ≤20000                   | 10~ 80                         |
| 2                        | 白色 White            |            |        |                          |                                |

④ 有其他需求 (应用), 可来电咨询。



网带链



链轮  
P288



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156

YS200系列网带 (仅带背勾翼) YS200 Modular belt (Only with hold downtabs)



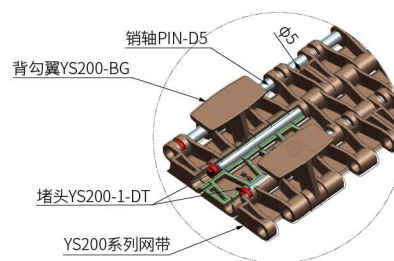
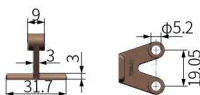
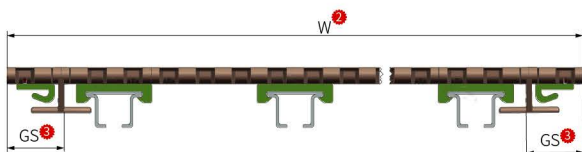
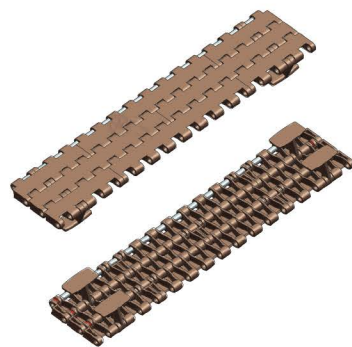
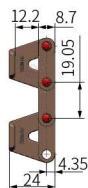
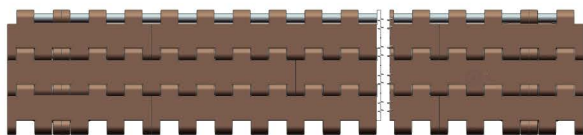
请按步骤①-④选型 型号①-宽度②-勾翼缩进③-物料特性④  
订货代号范例 YS200-1-W76.2-GS20.55-C1

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width       | 勾翼缩进GS③<br>Hold downtabs indent | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|---------------------|---------------------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS200-1     | 76.2*N (N=1、2、3...) | 20.55+9.55*N (N=0、1、2、3...)     | 19.05       | 0%               | 6.30                             |
| YS200-2     |                     |                                 |             | 16%              | 6.10                             |
| YS200-4     |                     |                                 |             | 16%              | 6.06                             |

- ① 主要适用在爬坡提升输送机。
- ② 需配套YS200-1/2/4网带链使用。
- ③ 有效避免提升网带在背弯部分无法限位的问题, 可以替代部分压轮功能。

| 物料特性C④<br>Characteristic | 颜色 Colour |                   | 材质Material |                   |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|-----------|-------------------|------------|-------------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          | 网带Belt    | 背勾翼 Hold downtabs | 网带Belt     | 背勾翼 Hold downtabs | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 咖啡色Coffee | 咖啡色Coffee         | POM        | POM               | PP     | ≤20000                   | 10 ~80                         |
| 2                        | 白色 White  | 白色 White          |            |                   |        |                          |                                |

- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



网带链



链轮  
P288



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156



## YS200系列网带 (仅带挡板) YS200 Modular belt (Only with flight)



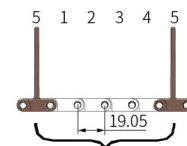
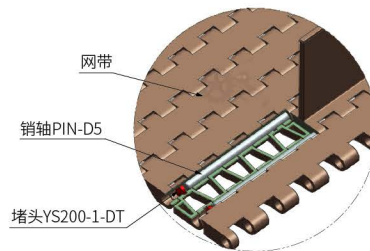
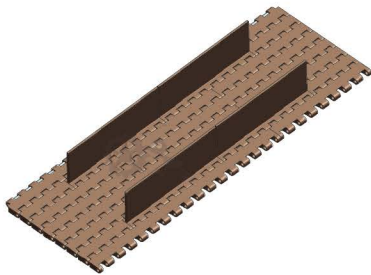
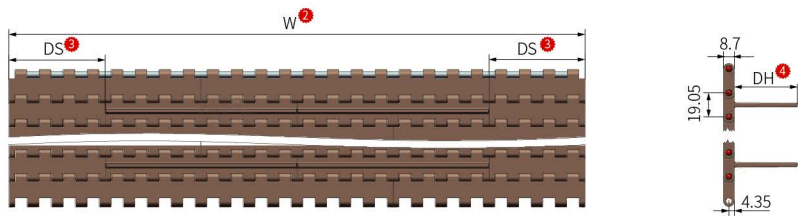
请按步骤①-⑥选型 型号①-宽度②-挡板缩进③-挡板高度④-挡板间距⑤-物料特性⑥  
 订货代号范例 YS200-1-W152.4-DS25-DH25-AZ5-C1

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width             | 挡板缩进DS③<br>Flight indent | 挡板高度DH④<br>Flight height | 挡板间距AZ⑤       | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|---------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS200-1     | 152.4+76.2*N (N=0,1,2...) | 0, 25, 38, 47            | 25, 30, 50               | 1, 2, 3,..... | 19.05       | 0%               | 6.10                             |
| YS200-2     |                           |                          |                          |               |             | 16%              | 5.90                             |
| YS200-4     |                           |                          |                          |               |             | 16%              | 5.86                             |

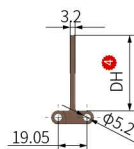
- ① 主要适用在食品、饮料、医药等输送行业, 盖、瓶坯等物料的输送。
- ② 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。
- ③ 其他挡板缩进及挡板高度可定制加工。

| 物料特性C⑥<br>Characteristic | 颜色 Colour  |            |        | 材质 Material |           |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|------------|------------|--------|-------------|-----------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          | 网带 Belt    | 挡板 Flight  | 插销 Pin | 网带 Belt     | 挡板 Flight | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 咖啡色 Coffee | 咖啡色 Coffee |        | POM         | POM       | PP     | ≤20000                   | 10 ~ 80                        |
| 2                        | 白色 White   | 白色 White   |        |             |           |        |                          |                                |

- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



挡板间距 AZ⑤=5  
AZ可根据要求设置



3D目录



链轮  
P288



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156

YS200系列网带 (仅带裙边) YS200 Modular belt (Only with sideguards)



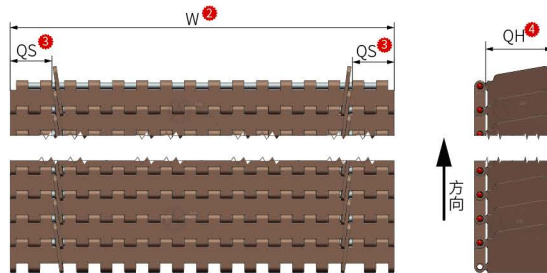
|                        |   |
|------------------------|---|
| 请按步骤 <sup>①-⑤</sup> 选型 | 型号 <sup>①</sup> -宽度 <sup>②</sup> -裙边缩进 <sup>③</sup> -裙边高度 <sup>④</sup> -物料特性 <sup>⑤</sup> |
| 订货代号范例                 | YS200-1-W152.4-QS23.5-QH50-C1   |

| 型号 <sup>①</sup><br>Item | 宽度W <sup>②</sup><br>Width | 裙边缩进QS <sup>③</sup><br>Sideguards indent | 裙边高度QH <sup>④</sup><br>Sideguards height | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------------------|---------------------------|--|--|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS200-1                 | 76.2*N (N=1,2,3...)       | 23.5、33.5、42.7                           | 50                                       | 19.05       | 0%               | 6.10                             |
| YS200-2                 |                           |  |  |             | 16%              | 5.90                             |
| YS200-4                 |                           |  |  |             | 16%              | 5.86                             |

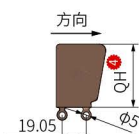
- ① 主要适用在食品、饮料、医药等输送行业，盖、瓶坯等物料的输送。
- ② 模块拼接形式，易组装更换，易清洗。
- ③ 其他裙边缩进及挡板高度可定制加工。

| 物料特性C <sup>⑤</sup><br>Characteristic | 颜色 Colour  |               | 材质Material |               |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------------------|------------|---------------|------------|---------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                                      | 网带 Belt    | 裙边 Sideguards | 网带 Belt    | 裙边 Sideguards | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                                    | 咖啡色 Coffee | 咖啡色 Coffee    | POM        | POM           | PP     | ≤20000                   | 10 ~ 80                        |
| 2                                    | 白色 White   | 白色 White      |            |               |        |                          |                                |

⑤ 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



YS200-QB-L-50 左裙边



YS200-QB-R-50 右裙边



链轮  
P288



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156



## YS200系列网带 (仅带裙边和挡板) YS200 Modular belt (Only with sideguards and flight)



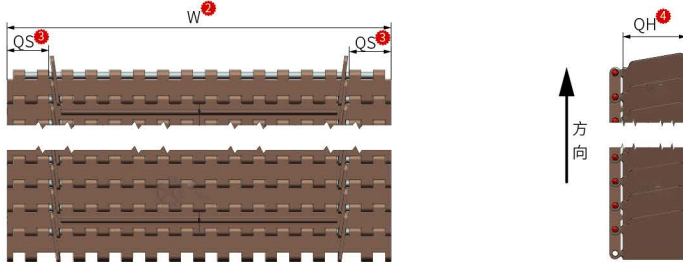
请按步骤①-⑦选型 型号①-宽度②-裙边缩进③-裙边高度④-挡板高度⑤-挡板间距⑥-物料特性⑦  
 订货代号范例 YS200-1-W152.4-QS23.5-QH50-DH25-AZ5-C1

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width              | 裙边缩进QS③<br>Sideguards indent | 裙边高度QH④<br>Sideguards height | 挡板高度DH⑤<br>Flight height | 挡板间距AZ⑥    | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|----------------------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------|------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS200-1     | 152.4+76.2*N (N=0,1,2,...) | 23.5、33.5、42.7               | 50                           | 25、30、50                 | 1、2、3..... | 19.05       | 0%               | 6.10                             |
| YS200-2     |                            |                              |                              |                          |            |             | 16%              | 5.90                             |
| YS200-4     |                            |                              |                              |                          |            |             | 16%              | 5.86                             |

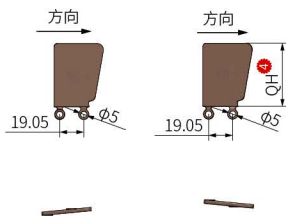
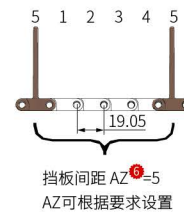
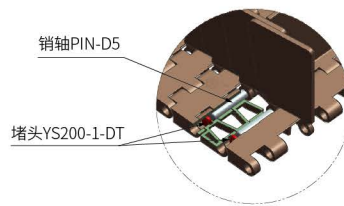
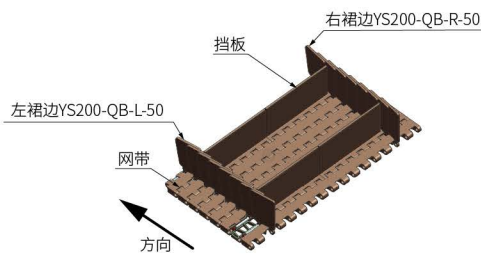
- ① 主要适用在食品、饮料、医药等输送行业，盖、瓶坯等物料的输送。
- ② 模块拼接形式，易组装更换，易清洗。
- ③ 其他挡板高度可定制加工。

| 物料特性C⑦<br>Characteristic | 颜色 Colour  |              |            | 材质Material |              |          |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|------------|--------------|------------|------------|--------------|----------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          | 网带Belt     | 裙边Sideguards | 挡板Flight   | 网带Belt     | 裙边Sideguards | 挡板Flight | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 咖啡色 Coffee | 咖啡色 Coffee   | 咖啡色 Coffee | POM        | POM          | POM      | PP     | ≤20000                   | 10 ~ 80                        |
| 2                        | 白色 White   | 白色 White     | 白色 White   |            |              |          |        |                          |                                |

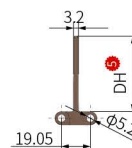
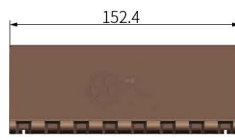
- ④ 有其它需求(应用)，可来电咨询。



网带链



YS200-QB-L-50 左裙边 YS200-QB-R-50 右裙边



链轮 P288



导条 P125~129



回路导件 P145~156



## YS200机加工主动轮 YS200 Machined drive sprocket

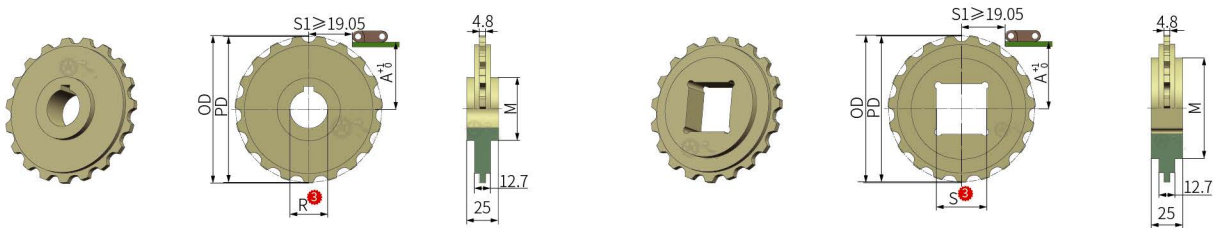
Order 请按步骤 1-4 选型 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4  
 请按图示订货 订货代号范例 JS YS200-10T-R25-C1

| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔 3 Bore     |              | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|----------------|--------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|              |               | 圆孔R            | 方孔S          |            |            |         |           |                   |
| JS YS200     | 10T           | 25, 30         | \            | 61.65      | 63         | 50      | 26.5      | 0.05              |
|              | 16T           | 25, 30, 35, 40 | 30, 38.1, 40 | 97.65      | 98         | 70      | 44.5      | 0.10              |
|              | 18T           |                |              | 109.7      | 111        | 80      | 50.6      | 0.12              |
|              | 22T           |                |              | 133.86     | 135        | 80      | 62.6      | 0.17              |
|              | 24T           |                |              | 145.95     | 148        | 80      | 68.7      | 0.24              |

- 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- 可追加加工其他结构。
- 主动轮也可作被动轮使用。

| 物料特性 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------|------------------|----------------|
| 1                        | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- 有其他需求 (应用), 可来电咨询。



## YS200机加工被动轮 YS200 Machined idler sprocket

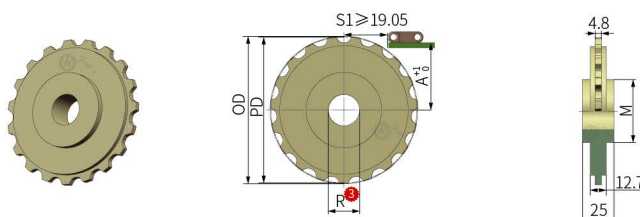
Order 请按步骤 1-4 选型 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4  
 请按图示订货 订货代号范例 JI YS200-10T-R25-C1

| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔 3<br>Bore  | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|----------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JI YS200     | 10T           | 25, 30         | 61.65      | 63         | 50      | 26.5      | 0.05              |
|              | 16T           | 25, 30, 35, 40 | 97.65      | 98         | 70      | 44.5      | 0.10              |
|              | 18T           |                | 109.7      | 111        | 80      | 50.6      | 0.12              |
|              | 22T           |                | 133.86     | 134        | 80      | 62.5      | 0.17              |
|              | 24T           |                | 145.95     | 148        | 80      | 68.7      | 0.24              |

- 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- 可追加加工其他结构。

| 物料特性 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------|------------------|----------------|
| 1                        | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- 有其他需求 (应用), 可来电咨询。



3D目录

YS200-DK网带链 YS200-DK Modular belt



|           |                    |
|-----------|--------------------|
| 请按步骤①-③选型 | 型号①-宽度②-物料特性③      |
| 订货代号范例    | YS200-DK-W100.5-C1 |

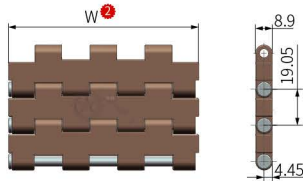
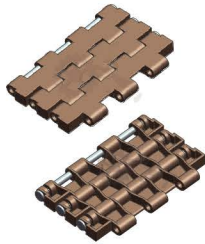
| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|-------------|---------------|-------------|------------------|---------------------|
| YS200-DK    | 100.5         | 19.05       | 0%               | 0.60                |
|             | 152           |             |                  | 0.91                |



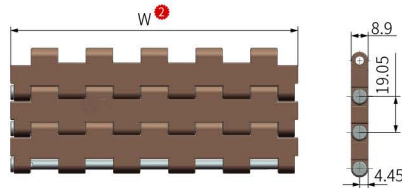
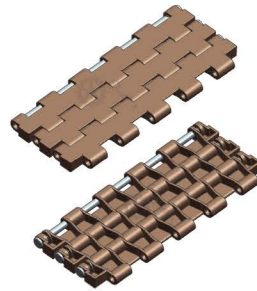
- ① 轻负载载储平台、滤水系统、小型包装机、定宽输送线体。
- ② 相较YS200-1, 齿间距增大, 强度增加。
- ③ 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。
- ④ 此为原YS200-7/8产品。★

| 物料特性C④<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|------------|--------|------------------------|--------------------------------|
|                          |                     | 网带 Belt    | 插销 Pin |                        |                                |
| 1                        | 咖啡色 Coffee          | POM        | PP     | ≤2000                  | 10 ~ 80                        |

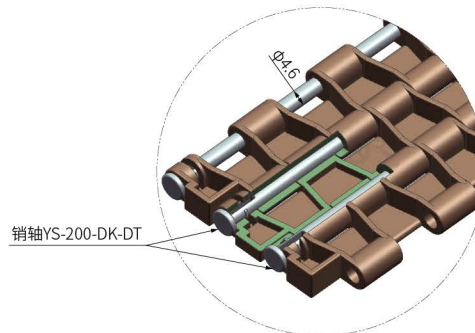
- ④ 此为定宽尺寸, 无其它宽度。



型号: YS200-DK-W100.5



型号: YS200-DK-W152



链轮  
P291



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156



## YS200-DK机加工主动轮 YS200-DK Machined drive sprocket



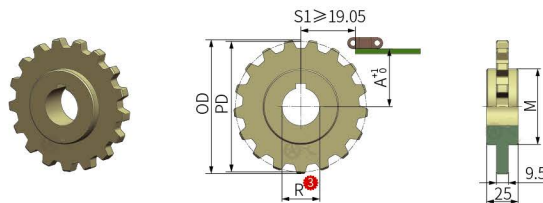
|        |             |  |
|--------|-------------|--|
| Order  | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
| 请按图示订货 | 订货代号范例      | JS YS200-DK-10T-R25-C1   |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JS YS200-DK             | 10T                      | 25、30                     | 61.65      | 65         | 45      | 26.5      | 0.15              |
|                         | 15T                      |                           | 91.63      | 94         | 60      | 41.5      | 0.18              |
|                         | 17T                      | 25、30、35、40               | 103.67     | 106        | 80      | 47.5      | 0.20              |
|                         | 19T                      |                           | 115.74     | 118        |         | 53.5      | 0.24              |
|                         | 21T                      |                           | 127.82     | 130        |         | 59.5      | 0.30              |

- ①适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- ②有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。
- ③可追加加工其他结构。
- ④主动轮也可作被动轮使用。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

⑤有其他需求(应用),可来电咨询。



## YS200-DK机加工被动轮 YS200-DK Machined idler sprocket



网带链

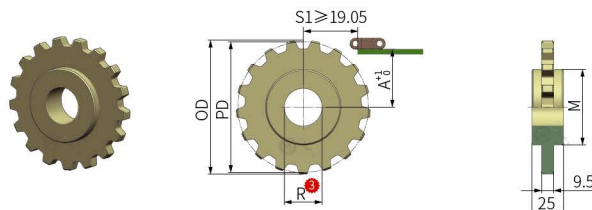
|        |             |  |
|--------|-------------|--|
| Order  | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
| 请按图示订货 | 订货代号范例      | J1 YS200-DK-10T-R25-C1   |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| J1 YS200-DK             | 10T                      | 25、30                     | 61.65      | 65         | 45      | 26.5      | 0.15              |
|                         | 15T                      |                           | 91.63      | 94         | 60      | 41.5      | 0.18              |
|                         | 17T                      | 25、30、35、40               | 103.67     | 106        | 80      | 47.5      | 0.20              |
|                         | 19T                      |                           | 115.74     | 118        |         | 53.5      | 0.24              |
|                         | 21T                      |                           | 127.82     | 130        |         | 59.5      | 0.30              |

- ①适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- ②有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。
- ③可追加加工其他结构。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

⑤有其他需求(应用),可来电咨询。



A large rectangular area with a light gray background and horizontal red lines, intended for taking notes or comments.

网  
带  
链



## YS300-4网带链 YS300-4 Modular belt



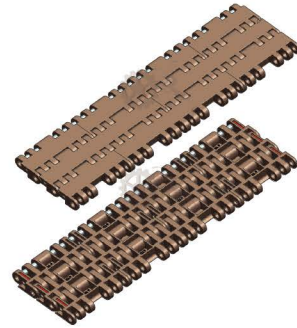
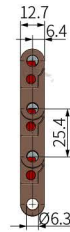
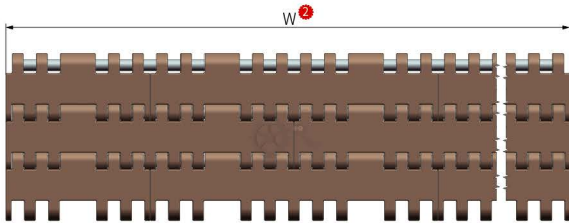
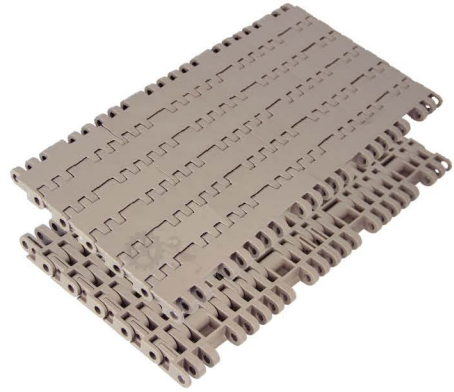
请按步骤①-③选型 型号①-宽度②-物料特性③  
订货代号范例 YS300-4-W76.2-C1

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width         | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|-----------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS300-4     | 76.2*N (N=1, 2, 3...) | 25.4        | 0%               | 12.02                            |

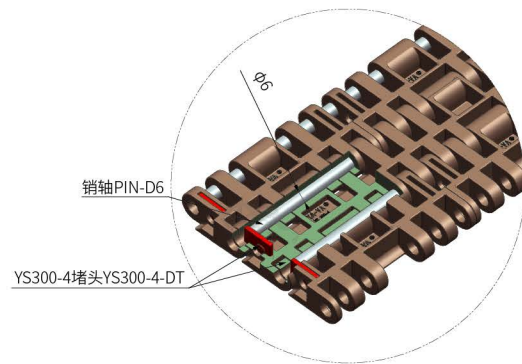
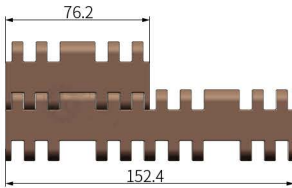
- ① 广泛用于工业自动化流水线及食品饮料输送行业、食品行业、轮胎橡胶输送行业、日用化工行业、造纸行业、饮料制造业车间流水线等各种作业环境下使用。
- ② 中节距输送, 输送较为平稳, 适于对输送线体有一定平稳要求的环境。
- ③ 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          |                     | 网带Belt     | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 咖啡色 Coffee          | POM        | PP     | ≤21500                   | 10~80                          |

④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



网带链



YS300-12网带链 YS300-12 Modular belt



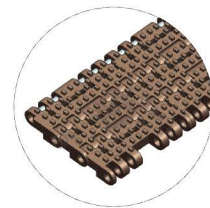
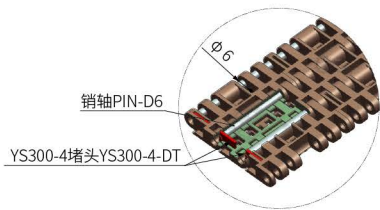
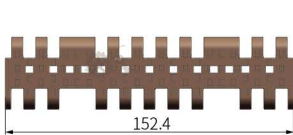
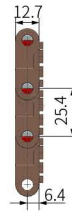
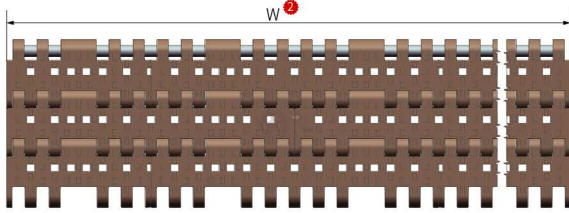
|           |                   |
|-----------|-------------------|
| 请按步骤①-③选型 | 型号①-宽度②-物料特性③     |
| 订货代号范例    | YS300-12-W76.2-C1 |

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width         | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|-----------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS300-12    | 76.2*N (N=1, 2, 3...) | 25.4        | 0%               | 7.11                             |

- ① 表面凸点减少食品在表面的粘附, 适用于果蔬, 富含蛋白质食品的输送。
- ② 中节距输送, 输送较为平稳, 适于对输送线体有一定平稳要求的环境。
- ③ 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          |                     | 网带Belt     | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 白色 White            | POM        | PP     | ≤21500                   | 10~80                          |

④ 有其他需求 (应用), 可来电咨询。





YS300-4/12机加工主动轮 YS300-4/12 Machined drive sprocket

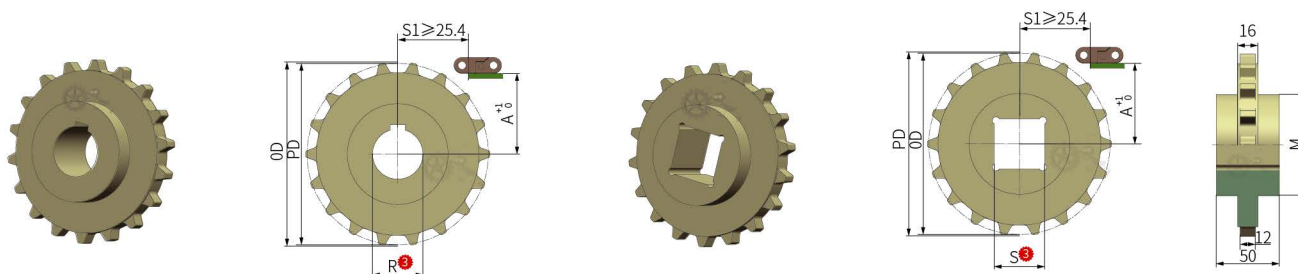
|                 |             |                              |
|-----------------|-------------|------------------------------|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4 |
|                 | 订货代号范例      | JS YS300-4-16T-R25-C1        |

| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔 3 Bore  |            | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|-------------|------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|              |               | 圆孔 R        | 方孔 S       |            |            |         |           |                   |
| JS YS300-4   | 12T           | 25、30、35、40 | 30、38.1    | 98.14      | 99         | 70      | 45        | 0.08              |
|              | 16T           |             | 30、38.1、40 | 130.2      | 132        | 90      | 61        | 0.13              |
|              | 18T           |             |            | 146.27     | 148        | 100     | 69        | 0.18              |

- 1 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- 2 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- 3 可追加加工其他结构。
- 4 主动轮也可作被动轮使用。

| 物料特性 C 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|----------------------------|------------------|----------------|
| 1                          | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- 1 有其他需求 (应用), 可来电咨询。



YS300-4/12机加工被动轮 YS300-4/12 Machined idler sprocket

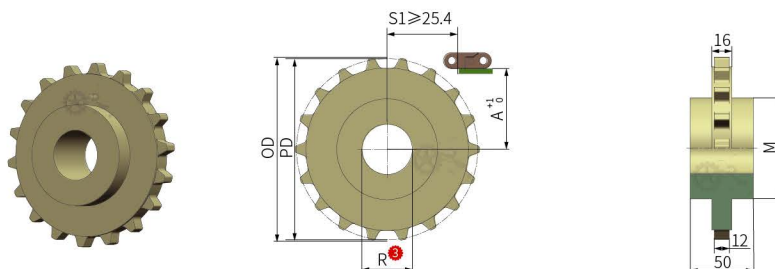
|                 |             |                              |
|-----------------|-------------|------------------------------|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4 |
|                 | 订货代号范例      | J1 YS300-4-16T-R25-C1        |

| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔 3<br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|---------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|              |               |               |            |            |         |           |                   |
|              | 16T           | 130.2         | 132        | 90         | 61      | 0.13      |                   |
|              | 18T           | 146.27        | 148        | 100        | 69      | 0.18      |                   |

- 1 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- 2 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- 3 可追加加工其他结构。

| 物料特性 C 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|----------------------------|------------------|----------------|
| 1                          | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- 1 有其他需求 (应用), 可来电咨询。



网带链



## YS300-5网带链 YS300-5 Modular belt



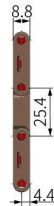
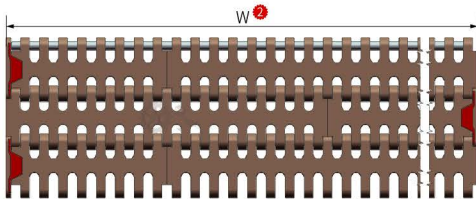
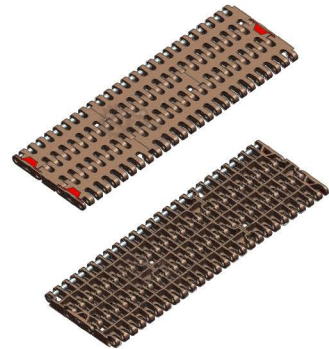
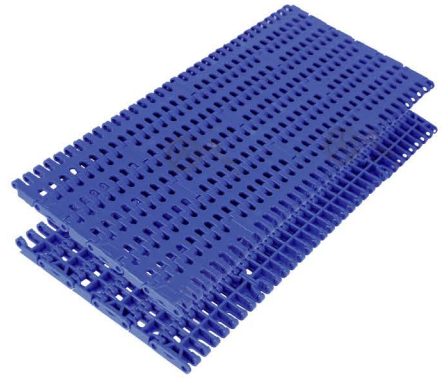
|           |                |
|-----------|----------------|
| 请按步骤①-③选型 | 型号①-宽度②-物料特性③  |
| 订货代号范例    | YS300-5-W85-C1 |

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width       | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|---------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS300-5     | 85*N (N=1, 2, 3...) | 25.4        | 34%              | 6.82                             |

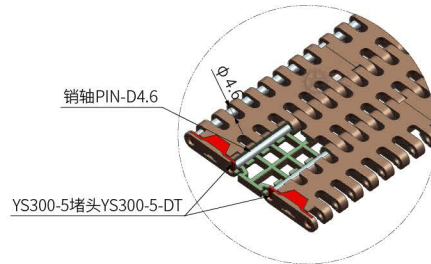
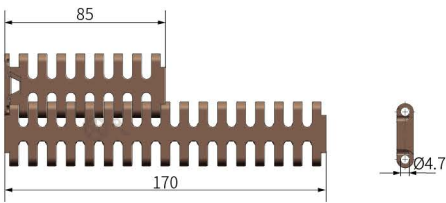
- ① 该网带结合部有较大的开放距离, 能保证气流和水的通畅, 底部大斜度设计更有利于清洁和干燥。适用于饮料食品加工等行业。
- ② 中节距输送, 输送较为平稳, 适于对输送线体有一定平稳要求的环境。
- ③ 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          |                     | 网带Belt     | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 蓝色 Blue             | POM        | PP     | ≤20000                   | 10~80                          |

④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



网带链



3D目录



链轮  
P299



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156

YS300-13网带链 YS300-13 Modular belt



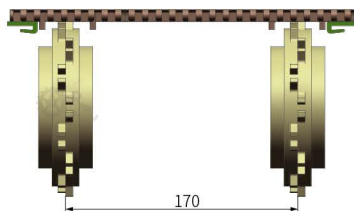
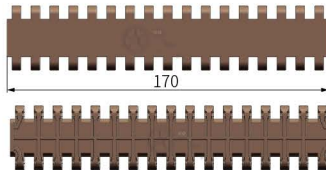
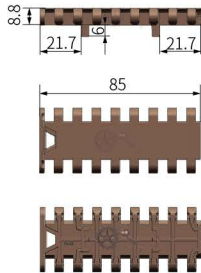
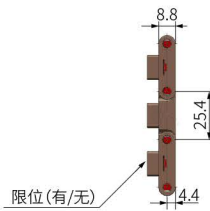
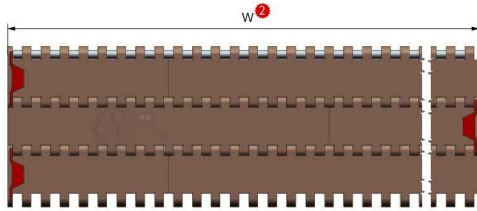
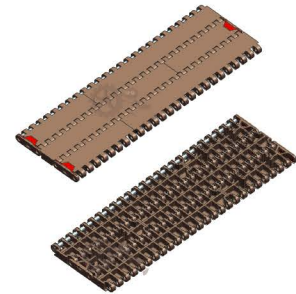
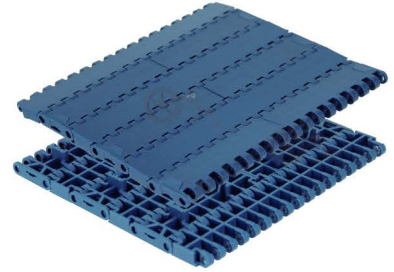
|                        |   |
|------------------------|---|
| 请按步骤 <sup>①-③</sup> 选型 | 型号 <sup>①</sup> -宽度 <sup>②</sup> -物料特性 <sup>③</sup> |
| 订货代号范例                 | YS300-13-W85-C1                                     |

| 型号 <sup>①</sup><br>Item | 宽度W <sup>②</sup><br>Width | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------------------|---------------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS300-13                | 85*N(N=1,2,3...)          | 25.4        | 0%               | 7.20                             |

- ① 常用中节距输送系统、中尺寸中压力的罐、盒、瓶等输送带造型。
- ② 中节距输送，输送较为平稳，适于对输送线体有一定平稳要求的环境。
- ③ 模块拼接形式，易组装更换，易清洗。

| 物料特性C <sup>③</sup><br>Characteristic | 限位<br>Limit | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------------------|-------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                                      |             |                     | 网带Belt     | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                                    | 有           | 墨绿色 Dark green      | POM        | PP     | ≤20000                   | 10~80                          |
| 2                                    | 无           |                     |            |        |                          |                                |

④ 有其他需求(应用)，可来电咨询。



链轮  
P299



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156



## YS300-5/13机加工主动轮 YS300-5/13 Machined drive sprocket

Order **请按步骤 1-4 选型** 型号<sup>1</sup>- 齿数<sup>2</sup>-中心孔<sup>3</sup>-物料特性<sup>4</sup>  
 请按图示订货 订货代号范例 **JS YS300-5-12T-R25-C1**

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup> Bore |            | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|-----------------------|------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|                         |                          | 圆孔R                   | 方孔S        |            |            |         |           |                   |
| JS YS300-5              | 12T                      | 25、30、35、40           | 30、38.1    | 98.14      | 99         | 70      | 45        | 0.08              |
|                         | 16T                      |                       | 30、38.1、40 | 130.2      | 132        | 90      | 61        | 0.13              |
|                         | 18T                      |                       |            | 146.27     | 148        | 100     | 69        | 0.18              |

- ①适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- ②有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- ③可追加加工其他结构。
- ④主动轮也可作被动轮使用。

| 物料特性 <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|-------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                   | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ⑤有其他需求(应用), 可来电咨询。



## YS300-5/13机加工被动轮 YS300-5/13 Machined idler sprocket

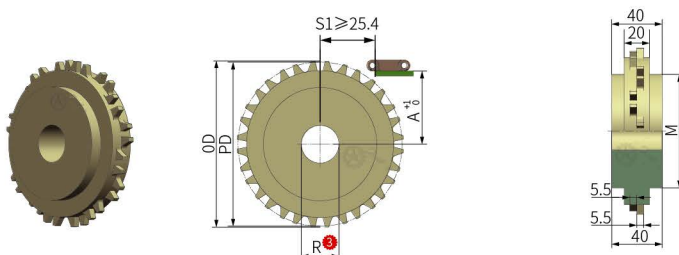
Order **请按步骤 1-4 选型** 型号<sup>1</sup>- 齿数<sup>2</sup>-中心孔<sup>3</sup>-物料特性<sup>4</sup>  
 请按图示订货 订货代号范例 **J1 YS300-5-12T-R25-C1**

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|--------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| J1 YS300-5              | 12T                      | 25、30、35、40              | 98.14      | 99         | 70      | 45        | 0.08              |
|                         | 16T                      |                          | 130.2      | 132        | 90      | 61        | 0.13              |
|                         | 18T                      |                          | 146.27     | 148        | 100     | 69        | 0.18              |

- ①适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- ②有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- ③可追加加工其他结构。

| 物料特性 <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|-------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                   | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ⑤有其他需求(应用), 可来电咨询。



3D目录

A large rectangular area with a light gray background and horizontal red lines, intended for taking notes or comments.

网  
带  
链



## YS300-6网带链 YS300-6 Modular belt



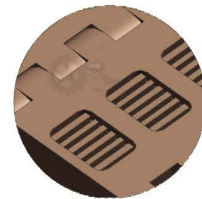
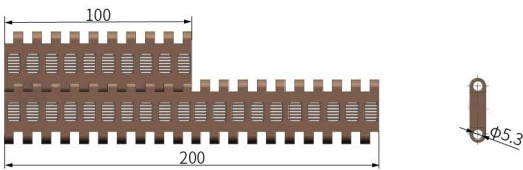
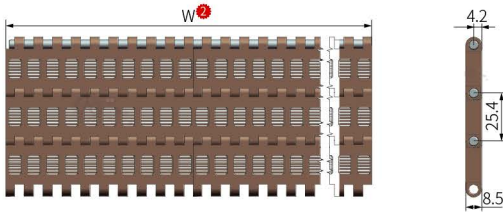
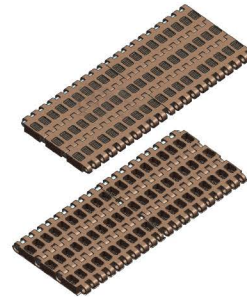
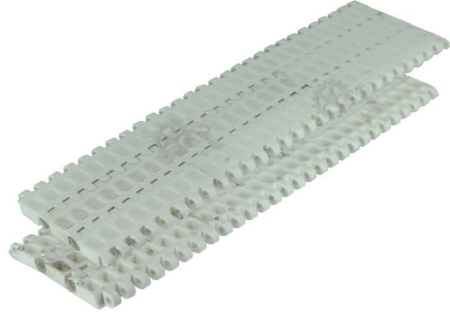
|           |                 |
|-----------|-----------------|
| 请按步骤①-③选型 | 型号①-宽度②-物料特性③   |
| 订货代号范例    | YS300-6-W100-C1 |

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width     | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|-------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS300-6     | 100*N(N=1,2,3...) | 25.4        | 16%              | 5.30                             |

- ① 该网带顶部网孔开放设计, 利于空气流通同时也利于要求平整表面的产品输送, 更利于加热或冷却和清洗等, 适于细小颗粒物如大米、豆类等清洗作业输送。
- ② 中节距输送, 输送较为平稳, 适于对输送线体有一定平稳要求的环境。
- ③ 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性③<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|-------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                         |                     | 网带Belt     | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                       | 白色 White            | PP         | PP     | ≤13000                   | 10~80                          |

④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



网带链



链轮  
P302



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156

### YS300-6机加工主动轮 YS300-6 Machined drive sprocket

|                  |             |                              |
|------------------|-------------|------------------------------|
| Order<br>请按照图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4 |
|                  | 订货代号范例      | JS YS300-6-10T-R25-C1        |

| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔 3 Bore  |     | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|-------------|-----|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|              |               | 圆孔R         | 方孔S |            |            |         |           |                   |
| JS YS300-6   | 10T           | 25、30、35、40 | \   | 82.2       | 82         | 60      | 36.7      | 0.05              |
|              | 13T           |             |     | 106.14     | 106        | 70      | 48.7      | 0.08              |
|              | 16T           |             |     | 130.2      | 130        | 80      | 60.7      | 0.12              |

- 1 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- 2 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- 3 可追加加工其他结构。
- 4 主动轮也可作被动轮使用。

| 物料特性 C 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|----------------------------|------------------|----------------|
| 1                          | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- 1 有其他需求 (应用), 可来电咨询。



### YS300-6机加工被动轮 YS300-6 Machined idler sprocket

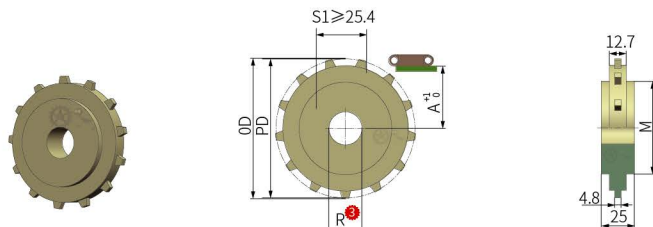
|                  |             |                              |
|------------------|-------------|------------------------------|
| Order<br>请按照图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4 |
|                  | 订货代号范例      | JI YS300-6-10T-R25-C1        |

| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔 3<br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|---------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JI YS300-6   | 10T           | 25、30、35、40   | 82.20      | 82         | 60      | 36.7      | 0.05              |
|              | 13T           |               | 106.14     | 106        | 70      | 48.7      | 0.08              |
|              | 16T           |               | 130.20     | 130        | 80      | 60.7      | 0.12              |

- 1 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- 2 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- 3 可追加加工其他结构。

| 物料特性 C 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|----------------------------|------------------|----------------|
| 1                          | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- 1 有其他需求 (应用), 可来电咨询。



## YS300-7网带链 YS300-7 Modular belt



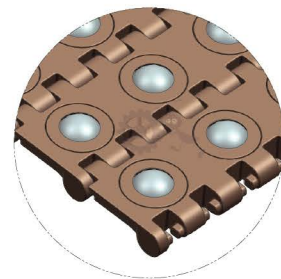
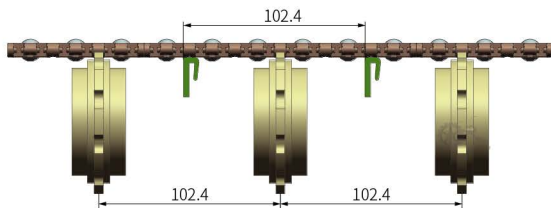
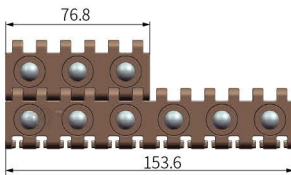
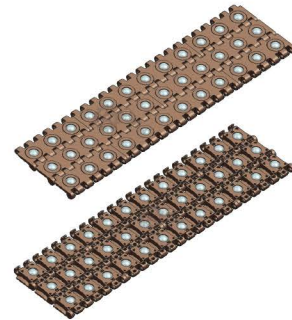
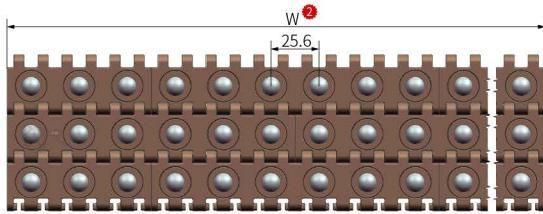
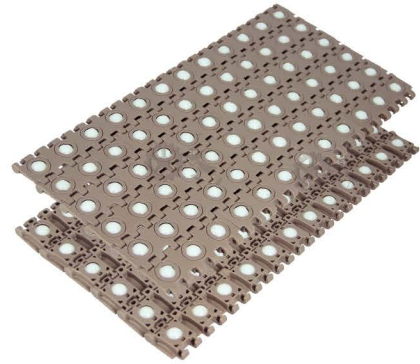
|           |                  |
|-----------|------------------|
| 请按步骤①-③选型 | 型号①-宽度②-物料特性③    |
| 订货代号范例    | YS300-7-W76.8-C1 |

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width         | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|-----------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS300-7     | 76.8*N (N=1, 2, 3...) | 25.4        | 0%               | 8.30                             |

- ① 该网带独特的顶部万向球设计, 可用于分流、分拣等包装输送系统。
- ② 中节距输送, 输送较为平稳, 适于对输送线体有一定平稳要求的环境。
- ③ 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 颜色 Colour  |          | 材质Material |         | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|------------|----------|------------|---------|--------------------------|--------------------------------|
|                          | 网带 Belt    | 滚珠 Ball  | 网带Belt     | 滚珠 Ball |                          |                                |
| 1                        | 咖啡色 Coffee | 白色 White | POM        | POM     | ≤20000                   | 10~80                          |

④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



网带链



链轮  
P304



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156

### YS300-7机加工主动轮 YS300-7 Machined drive sprocket

|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | JS YS300-7-10T-R25-C1  |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup> Bore |            | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|-----------------------|------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|                         |                          | 圆孔R                   | 方孔S        |            |            |         |           |                   |
| JS YS300-7              | 10T                      | 25、30、35、40           | 30、38.1、40 | 82.8       | 81         | 60      | 37.5      | 0.09              |

- ① 适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- ② 有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。
- ③ 可追加加工其他结构。
- ④ 主动轮也可作被动轮使用。

| 物料特性 <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|-------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                   | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

⑤ 有其他需求(应用),可来电咨询。



### YS300-7机加工被动轮 YS300-7 Machined idler sprocket

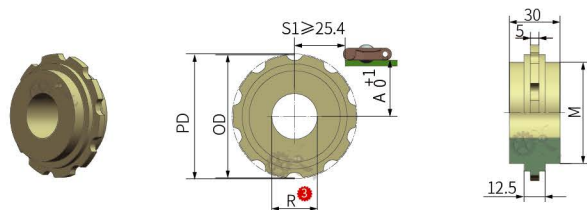
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | J1 YS300-7-10T-R25-C1  |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|--------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| J1 YS300-7              | 10T                      | 25、30、35、40              | 82.8       | 81         | 60      | 37.5      | 0.09              |

- ① 适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- ② 有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。
- ③ 可追加加工其他结构。

| 物料特性 <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|-------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                   | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

⑤ 有其他需求(应用),可来电咨询。



## YS300-8网带链 YS300-8 Modular belt



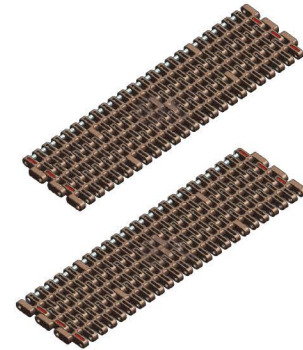
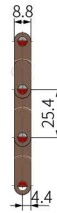
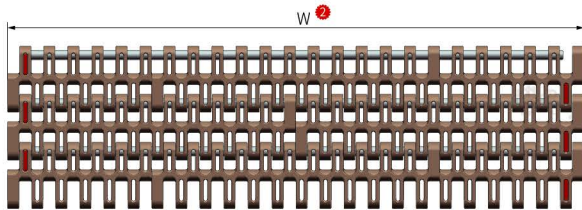
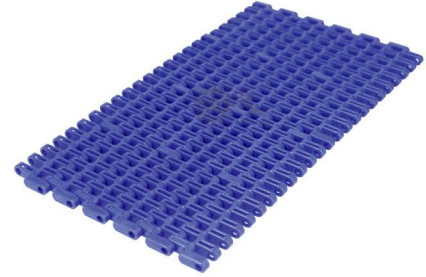
|           |                   |
|-----------|-------------------|
| 请按步骤①-③选型 | 型号①-宽度②-物料特性③     |
| 订货代号范例    | YS300-8-W152.4-C1 |

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width          | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|------------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS300-8     | 152.4*N (N=1, 2, 3...) | 25.4        | 34%              | 5.40                             |

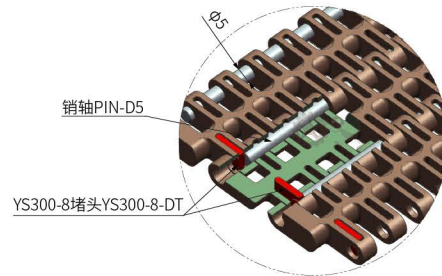
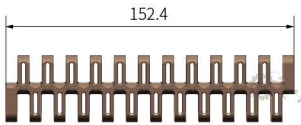
- ①良好的排水和气流流通性, 更易清洁的结构设计, 适用于果蔬、肉类分割等输送。
- ②中节距输送, 输送较为平稳, 适于对输送线体有一定平稳要求的环境。
- ③模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          |                     | 网带Belt     | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 蓝色 Blue             | POM        | PP     | ≤20000                   | 10~80                          |

④有其它需求(应用), 可来电咨询。



网带链



3D目录



链轮  
P306



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156

### YS300-8机加工主动轮 YS300-8 Machined drive sprocket

|                  |             |  |
|------------------|-------------|--|
| Order<br>请按照图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                  | 订货代号范例      | JS YS300-8-10T-R25-C1  |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup> Bore |         | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|-----------------------|---------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|                         |                          | 圆孔R                   | 方孔S     |            |            |         |           |                   |
| JS YS300-8              | 10T                      | 25、30、35、40           | 30、38.1 | 82.2       | 88         | 69      | 36.70     | 0.09              |

- ① 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- ② 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- ③ 可追加加工其他结构。
- ④ 主动轮也可作被动轮使用。

| 物料特性 <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|-------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                   | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ① 有其他需求 (应用), 可来电咨询。



### YS300-8机加工被动轮 YS300-8 Machined idler sprocket

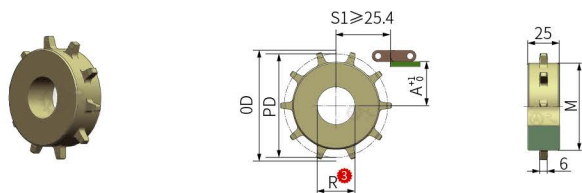
|                  |             |  |
|------------------|-------------|--|
| Order<br>请按照图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                  | 订货代号范例      | JI YS300-8-10T-R25-C1  |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|--------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JI YS300-8              | 10T                      | 25、30、35、40              | 82.2       | 88         | 69      | 36.70     | 0.09              |

- ① 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- ② 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- ③ 可追加加工其他结构。

| 物料特性 <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|-------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                   | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ① 有其他需求 (应用), 可来电咨询。



## YS300-9网带链 YS300-9 Modular belt



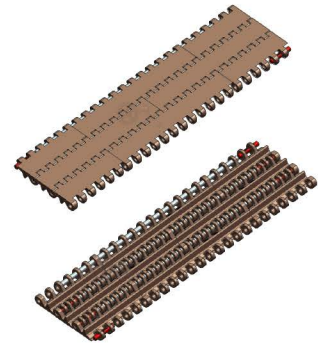
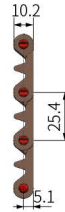
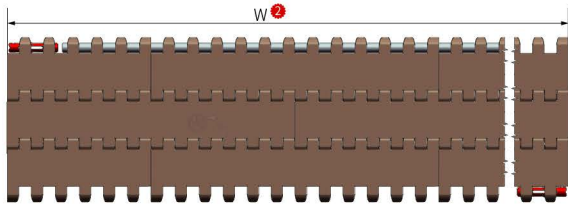
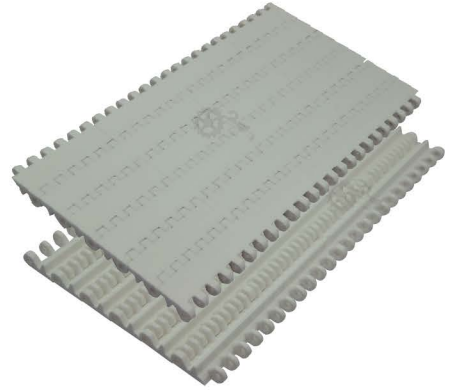
|           |                  |
|-----------|------------------|
| 请按步骤①-③选型 | 型号①-宽度②-物料特性③    |
| 订货代号范例    | YS300-9-W76.2-C1 |

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width       | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|---------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS300-9     | 76.2*N (N=1,2,3...) | 25.4        | 0%               | 5.56                             |

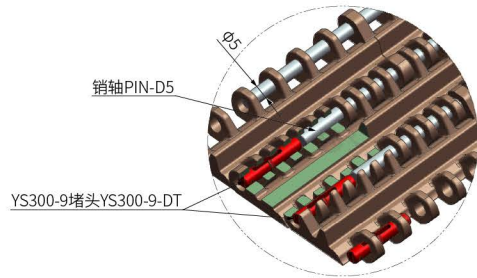
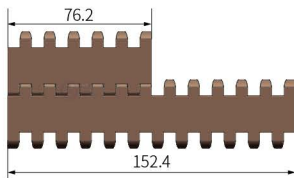
- ① 该网板具有平整的表面,能提供很好的产品支撑,并能最大限度减少产品的倾斜,特别适合于小型产品和不稳定的容器输送,如花瓣底座的PET瓶,玻璃瓶和直径较小产品。
- ② 中节距输送,输送较为平稳,适于对输送线体有一定平稳要求的环境。
- ③ 模块拼接形式,易组装更换,易清洗。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          |                     | 网带Belt     | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 白色 White            | PP         | PP     | ≤13500                   | 10~80                          |
| 2                        |                     | POM        |        | ≤20000                   |                                |

④ 有其它需求(应用),可来电咨询。



网带链



## YS300-9网带 (仅带挡板) YS300-9 Modular belt (Only with flight)



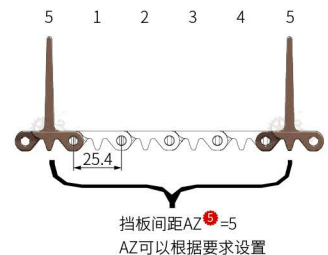
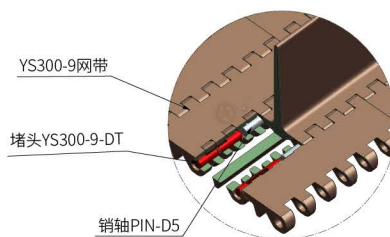
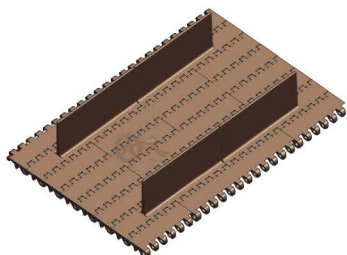
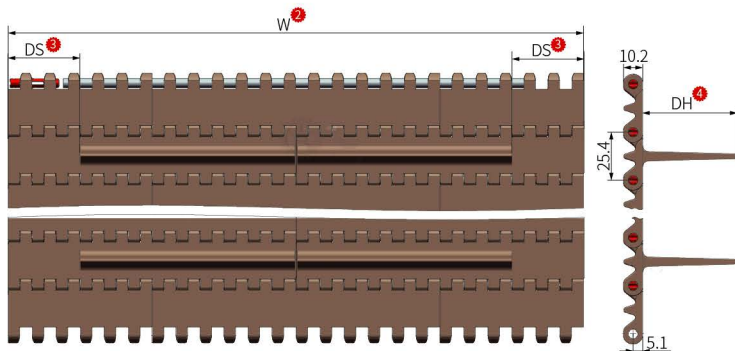
请按步骤①-⑥选型 型号①-宽度②-挡板缩进③-挡板高度④-挡板间距⑤-物料特性⑥  
 订货代号范例 YS300-9-W152.4-DS38.1-DH25-AZ5-C1

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width         | 挡板缩进DS③<br>Flight indent | 挡板高度DH④<br>Flight height | 挡板间距AZ⑤      | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|-----------------------|--------------------------|--------------------------|--------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS300-9     | 76.2*N (N=1, 2, 3...) | 38.1, 50.8, 76.2         | 25, 30, 50, 76           | 1, 2, 3, ... | 25.4        | 0%               | 7.10                             |

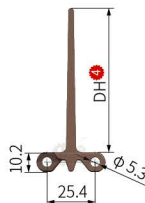
- ① 主要适用在食品、饮料、医药等输送行业, 盖、瓶坯等物料的输送。
- ② 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。
- ③ 其他挡板挡板高度可定制加工。

| 物料特性C⑥<br>Characteristic | 颜色 Colour |          | 材质Material |          |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|-----------|----------|------------|----------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          | 网带Belt    | 挡板Flight | 网带Belt     | 挡板Flight | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 白色 White  | 白色 White | PP         | PP       | PP     | ≤13500                   | 10~80                          |
| 2                        | 白色 White  | 白色 White | POM        | POM      | PP     | ≤20000                   |                                |

⑥ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



网带链



## YS300-9网带 (仅带裙边) YS300-9 Modular belt (Only with sideguards)



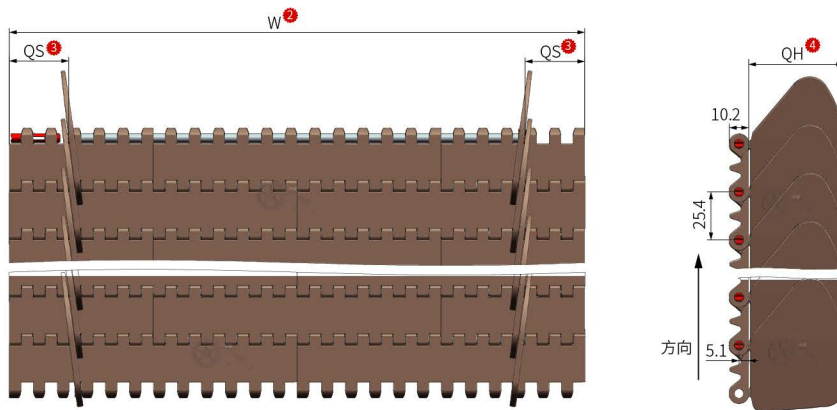
|                            |   |
|----------------------------|---|
| 请 <b>按步骤</b> 1-3 <b>选型</b> | 型号 <sup>1</sup> -宽度 <sup>2</sup> -裙边缩进 <sup>3</sup> -裙边高度 <sup>4</sup> -物料特性 <sup>5</sup> |
| 订货代号范例                     | YS300-9-W152.4-QS25.4-QH50-C1   |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 宽度W <sup>2</sup><br>Width | 裙边缩进QS <sup>3</sup><br>Sideguards indent | 裙边高度QH <sup>4</sup><br>Sideguards height | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------------------|---------------------------|--|--|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS300-9                 | 76.2*N (N=1, 2, 3...)     | 25.4, 38.1, 50.8                         | 50                                       | 25.4        | 0%               | 7.10                             |

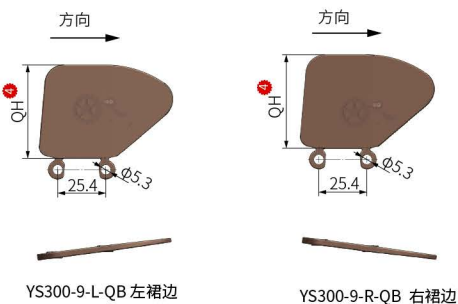
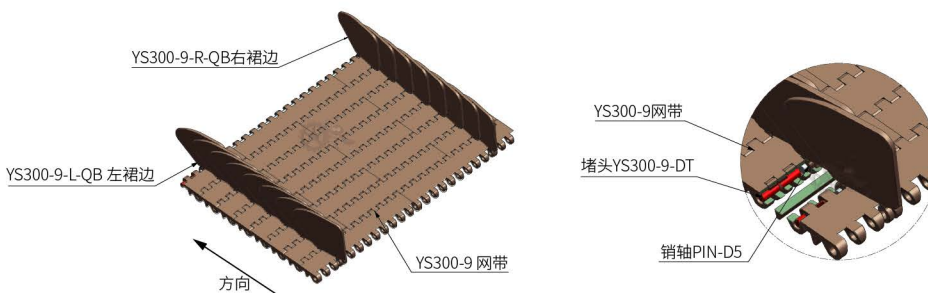
- 1 主要适用在食品、饮料、医药等输送行业, 盖、瓶坯等物料的输送。
- 2 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。
- 3 其他裙边缩进及挡板高度可定制加工。

| 物料特性C <sup>5</sup><br>Characteristic | 颜色 Colour |               | 材质Material |               |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------------------|-----------|---------------|------------|---------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                                      | 网带 Belt   | 裙边 Sideguards | 网带 Belt    | 裙边 Sideguards | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                                    | 白色 White  | 白色 White      | PP         | PP            | PP     | ≤13500                   | 10~80                          |
| 2                                    |           |               | POM        | POM           |        | ≤20000                   |                                |

● 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



网带链



YS300-9网带 (仅带裙边和挡板) YS300-9 Modular belt (Only with sideguards and flight)



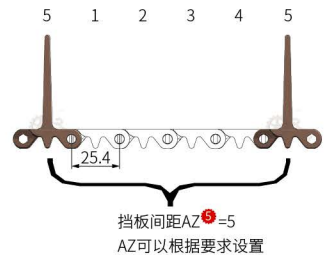
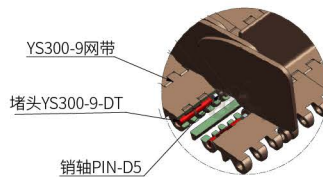
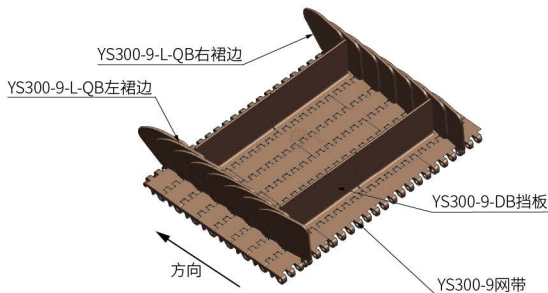
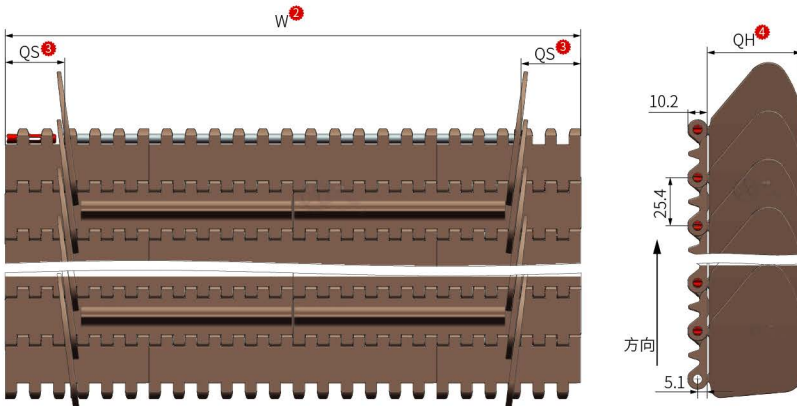
|                        |   |
|------------------------|---|
| 请按步骤 <sup>1-7</sup> 选型 | 型号 <sup>1</sup> -宽度 <sup>2</sup> -裙边缩进 <sup>3</sup> -裙边高度 <sup>4</sup> -挡板高度 <sup>5</sup> -挡板间距 <sup>6</sup> -物料特性 <sup>7</sup> |
| 订货代号范例                 | YS300-9-W152.4-QS25.4-QH50-DH50-AZ5-C1  |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 宽度W <sup>2</sup><br>Width | 裙边缩进QS <sup>3</sup><br>Sideguards indent | 裙边高度QH <sup>4</sup><br>Sideguards height | 挡板高度DH <sup>5</sup><br>Flight height | 挡板间距AZ <sup>6</sup> | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------------------|---------------------------|--|--|--------------------------------------|---------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS300-9                 | 76.2*N (N=1,2,3...)       | 25.4,38.1,50.8                           | 50                                       | 25,30,50,76                          | 1,2,3.....          | 25.4        | 0%               | 7.10                             |

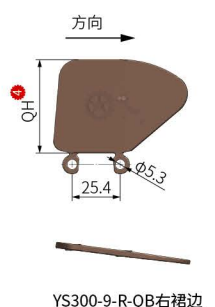
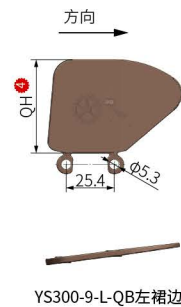
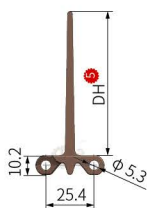
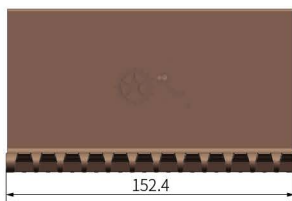
- ① 主要适用在食品、饮料、医药等输送行业, 盖、瓶坯等物料的输送。
- ② 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。
- ③ 其他挡板、裙边缩进及高度可定制加工, 一般建议挡板与裙边高度相同。

| 物料特性C <sup>7</sup><br>Characteristic | 颜色 Colour |              |          | 材质Material |              |          |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------------------|-----------|--------------|----------|------------|--------------|----------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                                      | 网带Belt    | 裙边Sideguards | 挡板Flight | 网带Belt     | 裙边Sideguards | 挡板Flight | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                                    | 白色 White  | 白色 White     | 白色 White | PP         | PP           | PP       | PP     | ≤13500                   | 10~80                          |
| 2                                    | 白色 White  | 白色 White     | 白色 White | POM        | POM          | POM      |        | ≤20000                   |                                |

④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



网带链





YS300-9机加工主动轮 YS300-9 Machined drive sprocket

|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | JS YS300-9-10T-R25-C1  |

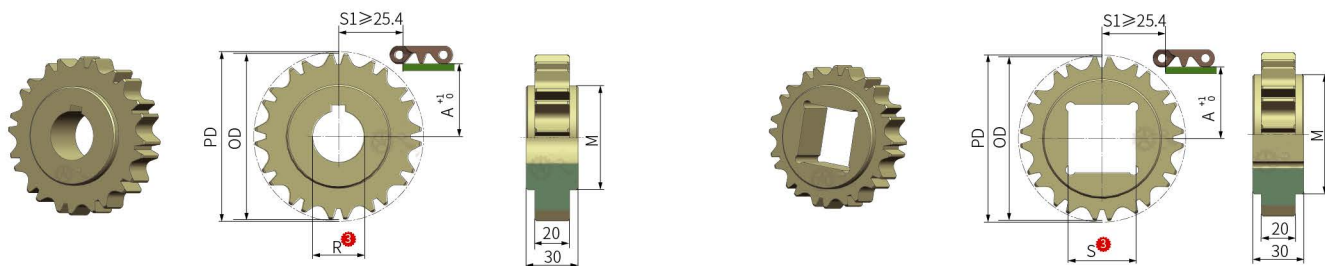
| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup> Bore |              | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|-----------------------|--------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|                         |                          | 圆孔R                   | 方孔S          |            |            |         |           |                   |
| JS YS300-9              | 10T                      | 25, 30, 35, 40        | 30, 38.1, 40 | 82.2       | 80         | 67      | 36        | 0.09              |
|                         | 12T                      |                       |              | 98.14      | 90         | 80      | 44        | 0.15              |
|                         | 15T                      |                       |              | 122.17     | 122        | 80      | 56        | 0.18              |
|                         | 18T                      |                       |              | 146.27     | 140        | 90      | 68        | 0.22              |



- ①适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- ②有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- ③可追加加工其他结构。
- ④主动轮也可作被动轮使用。

| 物料特性 <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|-------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                   | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ⑤有其他需求(应用), 可来电咨询。



YS300-9机加工被动轮 YS300-9 Machined idler sprocket

|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | JI YS300-9-10T-R25-C1  |

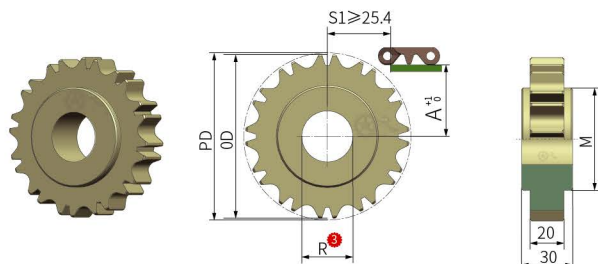
| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|--------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JI YS300-9              | 10T                      | 25, 30, 35, 40           | 82.2       | 80         | 67      | 36        | 0.09              |
|                         | 12T                      |                          | 98.14      | 90         | 80      | 44        | 0.15              |
|                         | 15T                      |                          | 122.17     | 122        | 80      | 56        | 0.18              |
|                         | 18T                      |                          | 146.27     | 140        | 90      | 68        | 0.22              |



- ①适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- ②有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- ③可追加加工其他结构。

| 物料特性 <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|-------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                   | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ⑤有其他需求(应用), 可来电咨询。



## YS300-10网带链 YS300-10 Modular belt



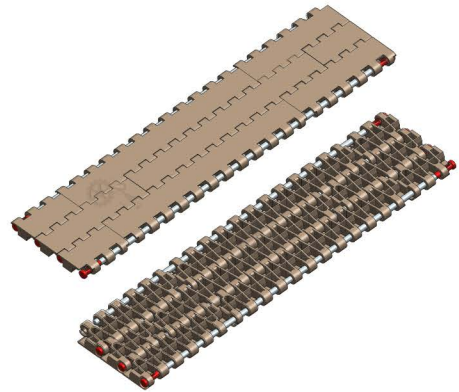
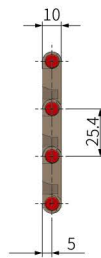
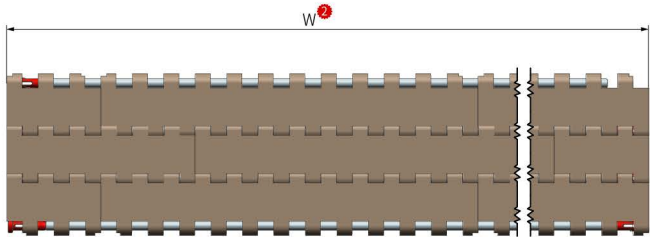
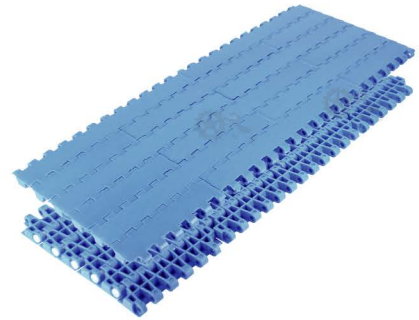
|           |                 |
|-----------|-----------------|
| 请按步骤①-③选型 | 型号①-宽度②-物料特性③   |
| 订货代号范例    | YS300-10-W50-C1 |

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width    | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS300-10    | 50*N(N=1,2,3...) | 25.4        | 0%               | 5.56                             |

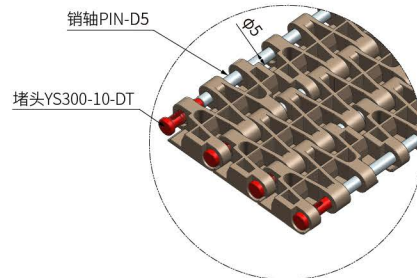
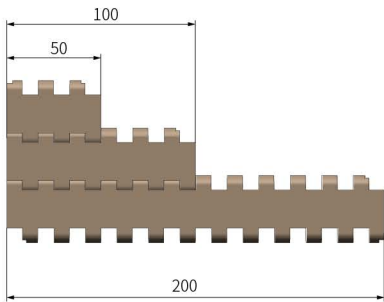
- ① 具有高平整表面, 轻型设计, 减少系统负载, 适用于纸品输送, 纸箱输送等。
- ② 中节距输送, 输送较为平稳, 适于对输送线体有一定平稳要求的环境。
- ③ 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          |                     | 网带Belt     | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 咖啡色 Coffee          | POM        | PP     | ≤20000                   | 10~80                          |
| 2                        | 蓝色 Blue             |            |        |                          |                                |

- ④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



网带链



链轮  
P314



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156

YS300-10A网带链 YS300-10A Modular belt



|           |                  |
|-----------|------------------|
| 请按步骤①-③选型 | 型号①-宽度②-物料特性③    |
| 订货代号范例    | YS300-10A-W50-C1 |

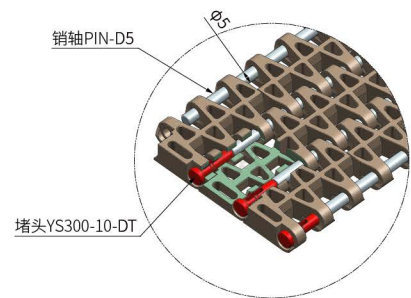
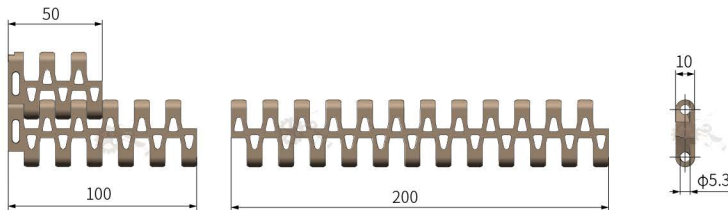
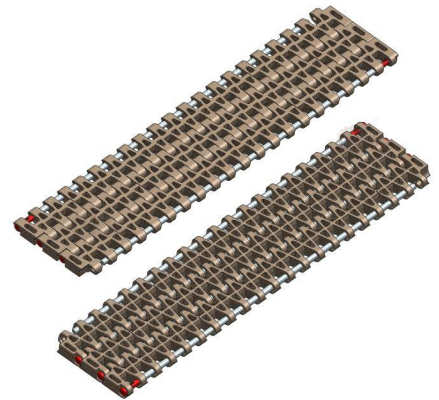
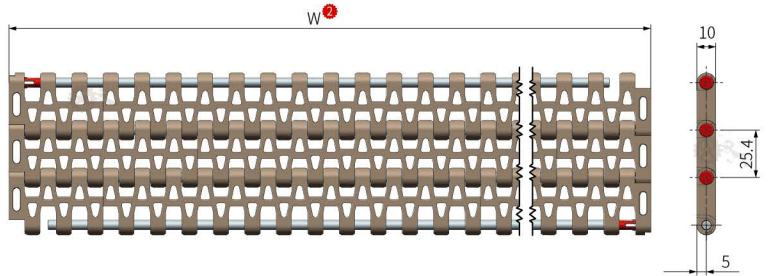


| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width         | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|-----------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS300-10A   | 150+200*N(N=0、1、2...) | 25.4        | 35%              | 7.25                             |

- ① 适用于食品输送系统, 气流输送机, 清洗系统等。
- ② 中节距输送, 输送较为平稳, 适于对输送线体有一定平稳要求的环境。
- ③ 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          |                     | 网带Belt     | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 咖啡色 Coffee          | POM        | PP     | ≤20000                   | 10~80                          |
| 2                        | 蓝色 Blue             |            |        |                          |                                |

④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



网带链



## YS300-10/10A网带 (仅带挡板) YS300-10/10A Modular belt (Only with flight)



请按步骤①-⑥选型 型号①-宽度②-挡板缩进③-挡板高度④-挡板间距⑤-物料特性⑥  
 订货代号范例 YS300-10-W200-DS0-DH25-AZ5-C1

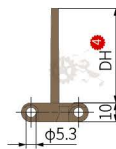
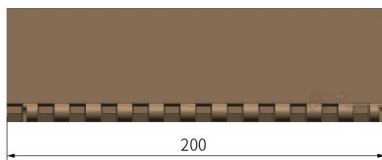
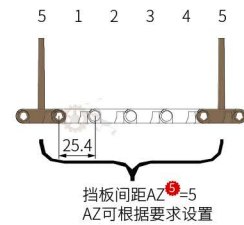
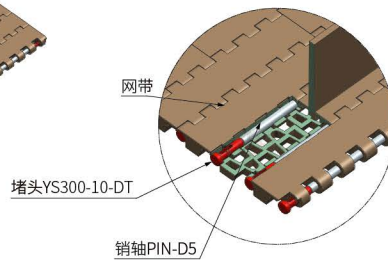
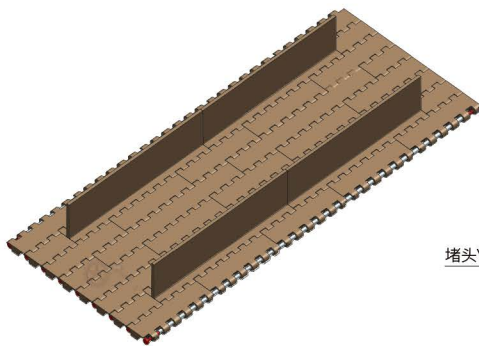
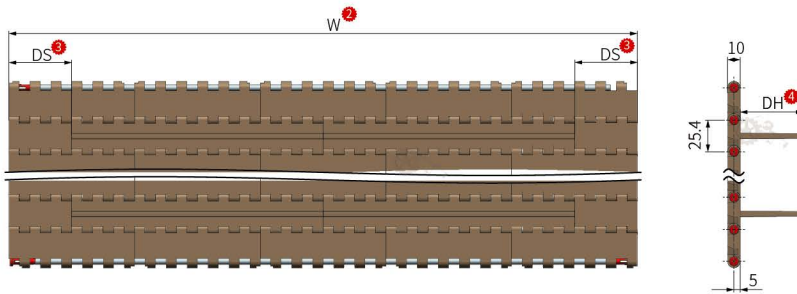


| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width        | 挡板缩进DS③<br>Flight indent | 挡板高度DH④<br>Flight height | 挡板间距AZ⑤<br>Pitch | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|----------------------|--------------------------|--------------------------|------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS300-10    | 200+50*N(N=0,1,2...) | 0, 50, 100               | 25, 50, 76, 100          | 1, 2, 3, .....   | 25.4        | 0%               | 9.60                             |
| YS300-10A   |                      |                          |                          |                  |             | 35%              | 8.80                             |

- ①适用于食品输送系统, 气流输送机, 清洗系统等。
- ②中节距输送, 输送较为平稳, 适于对输送线体有一定平稳要求的环境。
- ③模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性C⑥<br>Characteristic | 颜色 Colour  |            | 材质Material |          |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|------------|------------|------------|----------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          | 网带Belt     | 挡板Flight   | 网带Belt     | 挡板Flight | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 咖啡色 Coffee | 咖啡色 Coffee | POM        | POM      | PP     | ≤20000                   | 10~80                          |
| 2                        | 蓝色 Blue    | 蓝色 Blue    |            |          |        |                          |                                |

④有其它需求(应用), 可来电咨询。



YS300-10/10A网带 (仅带裙边) YS300-10/10A Modular belt (Only with sideguards)



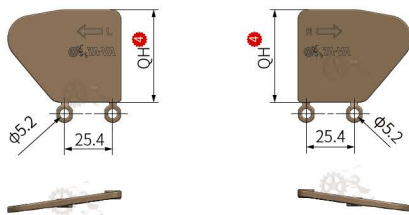
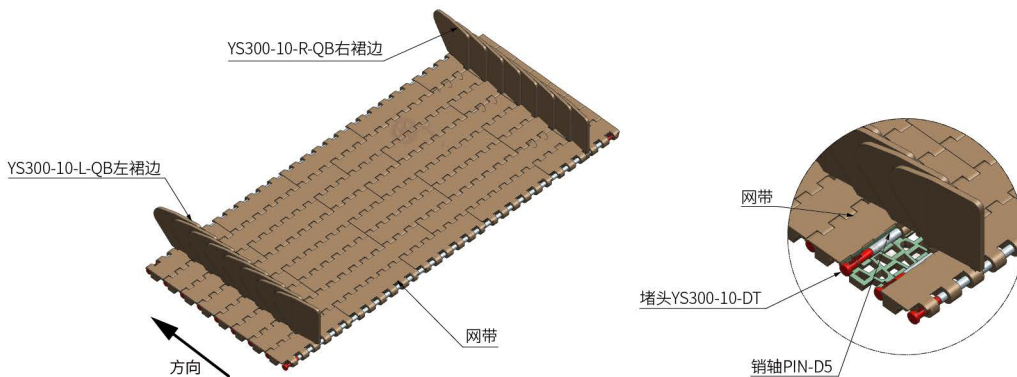
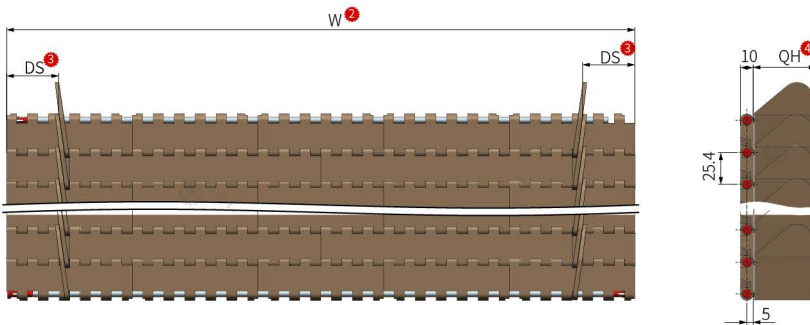
|           |   |
|-----------|---|
| 请按步骤1-3选型 | 型号 <sup>1</sup> -宽度 <sup>2</sup> -裙边缩进 <sup>3</sup> -裙边高度 <sup>4</sup> -物料特性 <sup>5</sup> |
| 订货代号范例    | YS300-10-W200-QS50-QH50-C1  |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 宽度W <sup>2</sup><br>Width | 裙边缩进QS <sup>3</sup><br>Sideguards indent | 裙边高度QH <sup>4</sup><br>Sideguards height | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------------------|---------------------------|--|--|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS300-10                | 150+50*N(N=0,1,2...)      | 50                                       | 50, 76, 100                              | 25.4        | 0%               | 8.90                             |
| YS300-10A               | 150+200*N(N=0,1,2...)     |  |  |             | 35%              | 7.60                             |

- ①适用于食品输送系统, 气流输送机, 清洗系统等。
- ②中节距输送, 输送较为平稳, 适于对输送线体有一定平稳要求的环境。
- ③模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性C <sup>5</sup><br>Characteristic | 颜色 Colour  |              | 材质Material |              |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------------------|------------|--------------|------------|--------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                                      | 网带Belt     | 裙边Sideguards | 网带Belt     | 裙边Sideguards | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                                    | 咖啡色 Coffee | 咖啡色 Coffee   | POM        | POM          | PP     | ≤20000                   | 10~80                          |
| 2                                    | 蓝色 Blue    | 蓝色 Blue      |            |              |        |                          |                                |

④有其它需求(应用), 可来电咨询。



链轮  
P314



导条  
P125-129



回路导件  
P145~156



## YS300-10/10A网带 (仅带裙边和挡板) YS300-10/10A Modular belt (Only with sideguards and flight)



请按步骤①-⑦选型 型号①-宽度②-裙边缩进③-裙边高度④-挡板高度⑤-挡板间距⑥-物料特性⑦  
 订货代号范例 YS300-10-W200-QS50-QH50-DH25-AZ5-C1

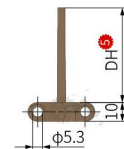
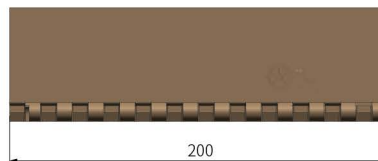
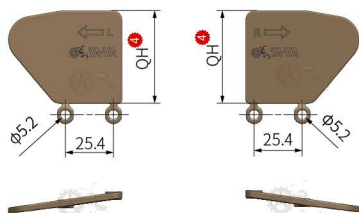
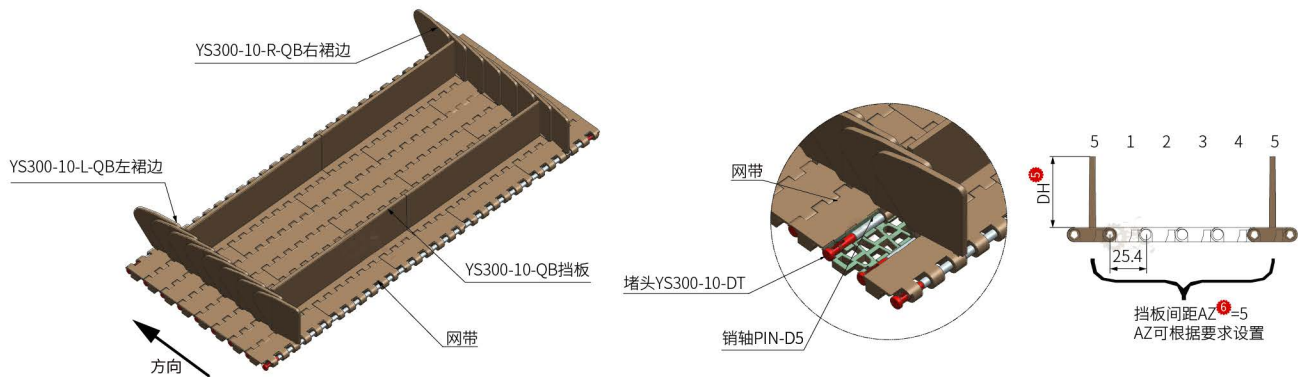
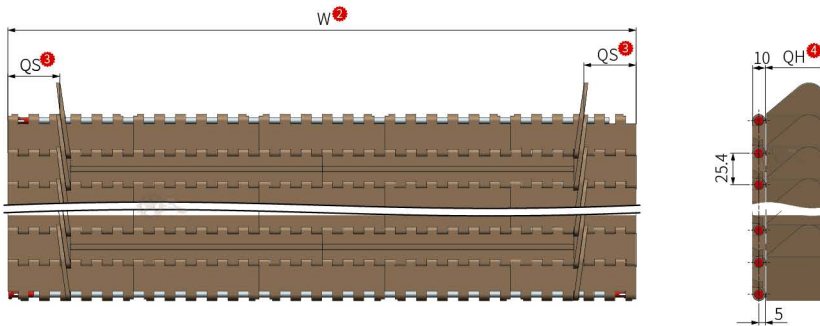


| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width        | 裙边缩进QS③<br>Sideguards indent | 裙边高度QH④<br>Sideguards height | 挡板高度DH⑤<br>Flight height | 挡板间距AZ⑥    | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|----------------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------|------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS300-10    | 200+50*N(N=0、1、2...) | 40、58                        | 50、76、100                    | 25、50、76、100             | 1、2、3..... | 25.4        | 0%               | 9.60                             |
| YS300-10A   |                      |                              |                              |                          |            |             | 35%              | 8.80                             |

- ① 主要适用在食品、饮料、医药等输送行业，盖、瓶坯等物料的输送。
- ② 模块拼接形式，易组装更换，易清洗。
- ③ 其他挡板、裙边缩进及高度可定制加工，一般建议挡板与裙边高度相同。

| 物料特性C⑦<br>Characteristic | 颜色 Colour  |               |            | 材质 Material |               |           |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|------------|---------------|------------|-------------|---------------|-----------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          | 网带 Belt    | 裙边 Sideguards | 挡板 Flight  | 网带 Belt     | 裙边 Sideguards | 挡板 Flight | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 咖啡色 Coffee | 咖啡色 Coffee    | 咖啡色 Coffee | POM         | POM           | POM       | PP     | ≤20000                   | 10~80                          |
| 2                        | 蓝色 Blue    | 蓝色 Blue       | 蓝色 Blue    |             |               |           |        |                          |                                |

④ 有其它需求(应用)，可来电咨询。





## YS300-10机加工主动轮 YS300-10 Machined drive sprocket

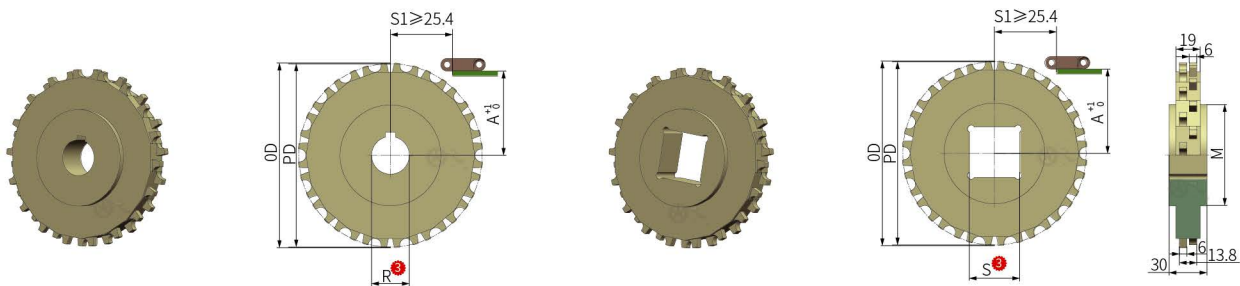
Order 请按步骤 1-4 选型 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4  
 请按图示订货 订货代号范例 JS YS300-10-18DT-R25-C1

| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔 3 Bore  |            | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|-------------|------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|              |               | 圆孔R         | 方孔S        |            |            |         |           |                   |
| JS YS300-10  | 18DT          | 25、30、35、40 | 30、38、1、40 | 146.3      | 148.3      | 80      | 68.2      | 0.22              |

- 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- 可追加加工其他结构。
- 主动轮也可作被动轮使用。

| 物料特性 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------|------------------|----------------|
| 1                        | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- 有其他需求(应用), 可来电咨询。



## YS300-10机加工被动轮 YS300-10 Machined idler sprocket

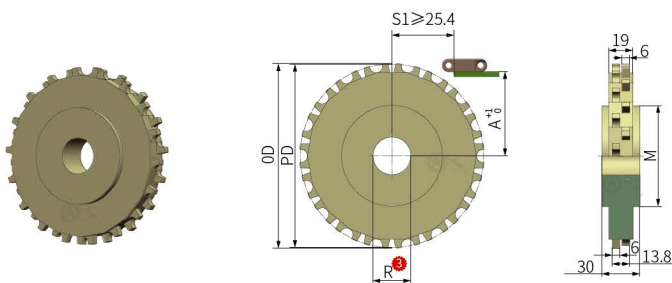
Order 请按步骤 1-4 选型 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4  
 请按图示订货 订货代号范例 JI YS300-10-18DT-R25-C1

| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔 3<br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|---------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JI YS300-10  | 18DT          | 25、30、35、40   | 146.27     | 146.5      | 80      | 68.2      | 0.22              |

- 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- 可追加加工其他结构。

| 物料特性 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------|------------------|----------------|
| 1                        | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- 有其他需求(应用), 可来电咨询。



3D目录

YS300-11网带链 YS300-11 Modular belt



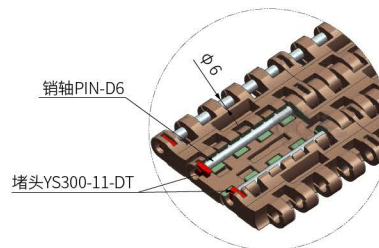
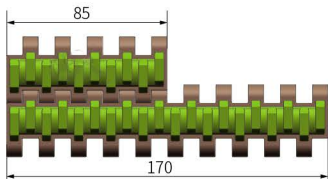
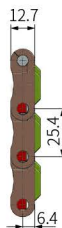
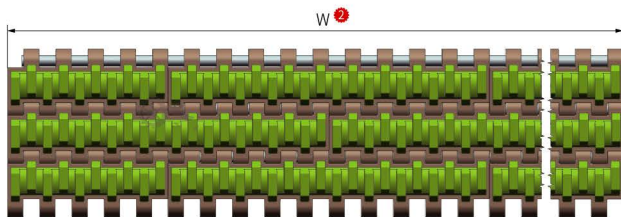
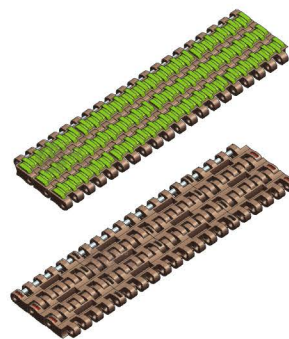
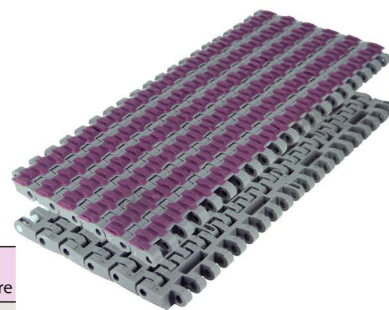
|           |                 |
|-----------|-----------------|
| 请按步骤①-③选型 | 型号①-宽度②-物料特性③   |
| 订货代号范例    | YS300-11-W85-C1 |

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width    | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS300-11    | 85*N(N=1、2、3...) | 25.4        | 0%               | 9.17                             |

- ① 适合包装和计量应用中的爬坡和下坡输送机, 标准爬坡角度最高可达20度。
- ② 中节距输送, 输送较为平稳, 适于对输送线体有一定平稳要求的环境。
- ③ 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 颜色 Colour |            | 材质Material |        |            | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|-----------|------------|------------|--------|------------|--------------------------|--------------------------------|
|                          | 网带 Belt   | 防滑条 Rubber | 网带Belt     | 插销 Pin | 防滑条 Rubber |                          |                                |
| 1                        | 灰色 Gray   | 紫色 Purple  | PP         | PP     | TPU        | ≤21500                   | 10~80                          |

- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



网带链



链轮  
P317



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156



## YS300-11机加工主动轮 YS300-11 Machined drive sprocket

Order 请按步骤 1-4 选型 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4  
 请按图示订货 订货代号范例 JS YS300-11-12T-R25-C1

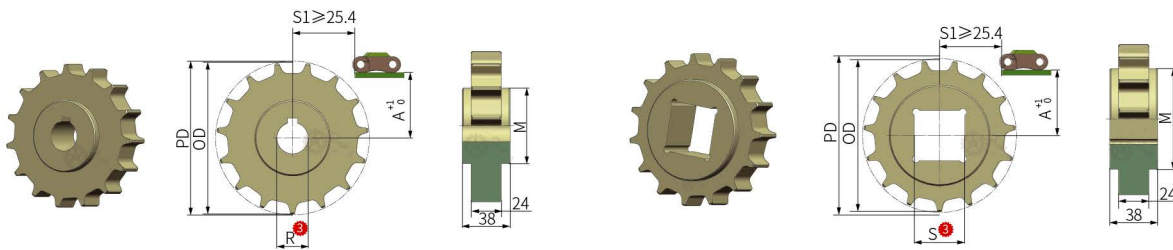


| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔 3 Bore  |            | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|-------------|------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|              |               | 圆孔R         | 方孔S        |            |            |         |           |                   |
| JS YS300-11  | 12T           | 25、30、35、40 | 30、38.1、40 | 98.14      | 90         | 70      | 43        | 0.18              |
|              | 16T           |             |            | 130.2      | 111        | 100     | 59        | 0.22              |
|              | 19T           |             |            | 154.32     | 152        | 71      | 0.25      |                   |
|              | 21T           |             |            | 170.42     | 168        | 79      | 0.28      |                   |

- 1 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- 2 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- 3 可追加加工其他结构。
- 4 主动轮也可作被动轮使用。

| 物料特性 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------|------------------|----------------|
| 1                        | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

1 有其他需求 (应用), 可来电咨询。



## YS300-11机加工被动轮 YS300-11 Machined idler sprocket

Order 请按步骤 1-4 选型 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4  
 请按图示订货 订货代号范例 JI YS300-11-12T-R25-C1

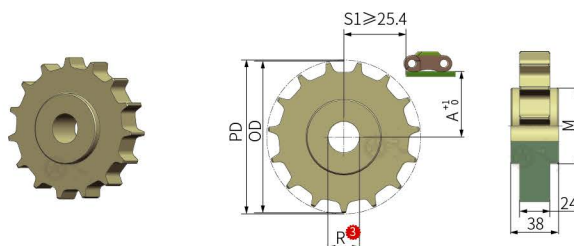


| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔 3<br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|---------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|              |               |               |            |            |         |           |                   |
|              | 16T           | 130.2         | 111        | 100        | 59      | 0.22      |                   |
|              | 19T           | 154.32        | 152        | 71         | 0.25    |           |                   |
|              | 21T           | 170.42        | 168        | 79         | 0.28    |           |                   |

- 1 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- 2 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- 3 可追加加工其他结构。

| 物料特性 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------|------------------|----------------|
| 1                        | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

1 有其他需求 (应用), 可来电咨询。



A large rectangular area with a light gray background and horizontal red lines, intended for taking notes or comments.

网  
带  
链



## YS300-14网带链 YS300-14 Modular belt



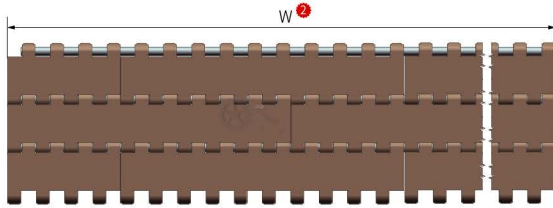
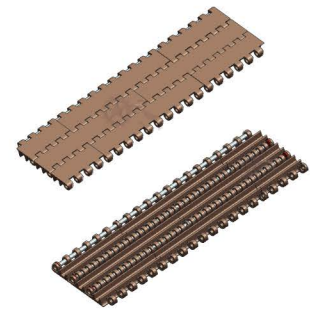
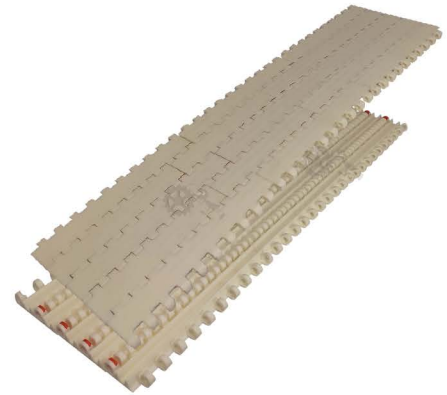
请按步骤<sup>1</sup>-<sup>2</sup>-<sup>3</sup>选型 型号<sup>1</sup>-宽度<sup>2</sup>-物料特性<sup>3</sup>  
 订货代号范例 YS300-14-W60-C1

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 宽度W <sup>2</sup><br>Width                    | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------------------|--|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS300-14                | 60、90、105、120、150、<br>150+15*N(N=0、1、2、3...) | 25.4        | 0%               | 8.60                             |

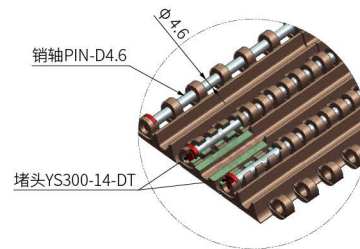
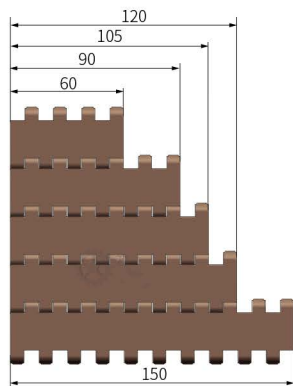
- ① 该网带具有平整的表面,能提供很好的产品支撑,并能最大减少产品的倾斜,较为适合食品、果蔬等加工行业产品输送中节距输送,输送较为平稳,适于对输送线体有一定平稳要求的环境。
- ② 模块拼接形式,易组装更换,易清洗。

| 物料特性C <sup>3</sup><br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                                      |                     | 网带Belt     | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                                    | 白色 White            | PP         | PP     | ≤15000                   | 10~80                          |

③ 有其他需求(应用),可来电咨询。



网带链



链轮



P125~129



P145~156

YS300-15网带链 YS300-15 Modular belt



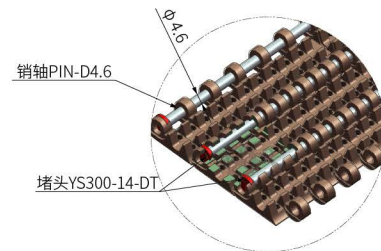
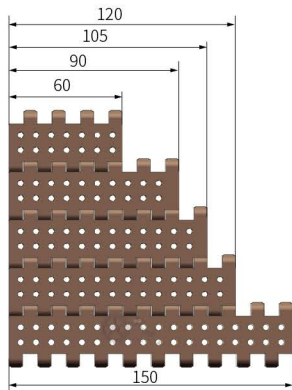
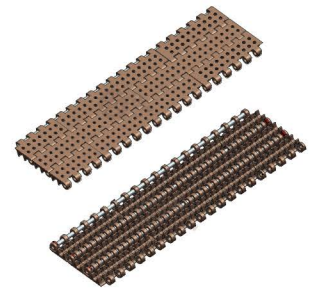
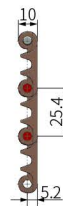
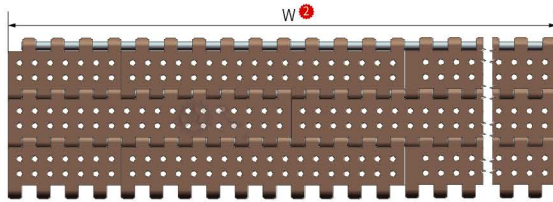
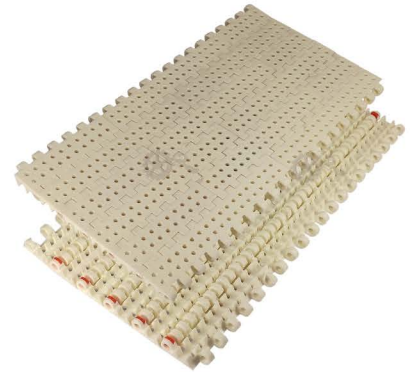
|           |                 |
|-----------|-----------------|
| 请按步骤①-③选型 | 型号①-宽度②-物料特性③   |
| 订货代号范例    | YS300-15-W60-C1 |

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width                                | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|--|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS300-15    | 60、90、105、120、150、<br>150+15*N(N=0、1、2、3...) | 25.4        | 14%              | 5.90                             |

- ① 适用于食品输送系统, 气流输送机, 清洗系统等。
- ② 中节距输送, 输送较为平稳, 适于对输送线体有一定平稳要求的环境。
- ③ 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性C④<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          |                     | 网带 Belt    | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 白色 White            | PP         | PP     | ≤15000                   | 10~80                          |

- ④ 有其他需求 (应用), 可来电咨询。



网带链



链轮  
P325



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156



## YS300-16 网带链 YS300-16 Modular belt



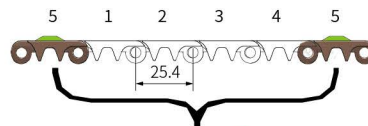
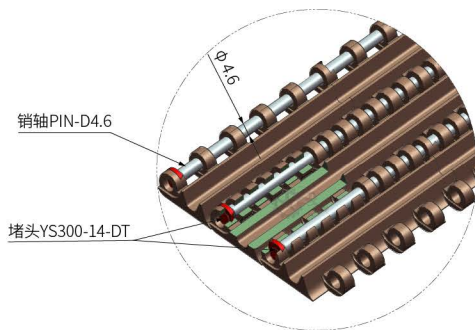
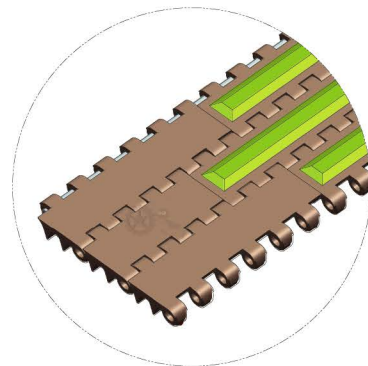
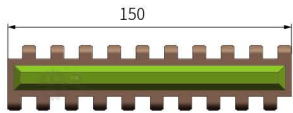
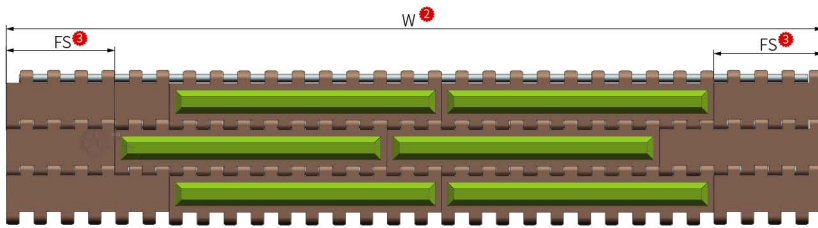
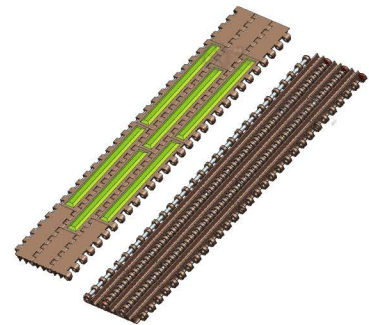
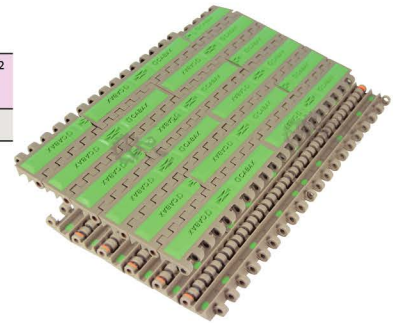
请按步骤<sup>①-⑤</sup>选型 型号<sup>①</sup>-宽度<sup>②</sup>-防滑条缩进<sup>③</sup>-防滑条间距<sup>④</sup>-物料特性<sup>⑤</sup>  
 订货代号范例 YS300-16-W150-FS60-AZ5-C1

| 型号 <sup>①</sup><br>Item | 宽度W <sup>②</sup><br>Width | 防滑条缩进FS <sup>③</sup><br>Colloid indent | 防滑条间距AZ <sup>④</sup> | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------------------|---------------------------|--|----------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS300-16                | 150*N(N=1,2,3...)         | 0,60,90                                | 1,2,3...             | 25.4        | 0%               | 9.00                             |

- ① 适合包装和计量应用中的爬坡和下坡输送机，标准爬坡角度最高可达20度。
- ② 中节距输送，输送较为平稳，适于对输送线体有一定平稳要求的环境。
- ③ 模块拼接形式，易组装更换，易清洗。

| 物料特性C <sup>⑤</sup><br>Characteristic | 颜色 Colour  |            | 材质Material |        |            | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------------------|------------|------------|------------|--------|------------|--------------------------|--------------------------------|
|                                      | 网带 Belt    | 防滑条 Rubber | 网带 Belt    | 插销 Pin | 防滑条 Rubber |                          |                                |
| 1                                    | 白色 White   | 绿色 Green   | PP         | PP     | TPE        | ≤15000                   | 10~80                          |
| 2                                    | 咖啡色 Coffee | 绿色 Green   | POM        |        | TPU        | ≤20000                   |                                |

- ⑤ 物料特性C2，防滑条缩进仅有FS=0，防滑条间距仅有AZ=1。
- ⑤ 有其他需求(应用)，可来电咨询。



防滑条间距 AZ<sup>④</sup>=5  
AZ可根据要求设置。

网带链



3D目录



链轮  
P325



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156

YS300-14/15网带 (仅带挡板) YS300-14/15 Modular belt (Only with flight)



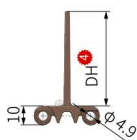
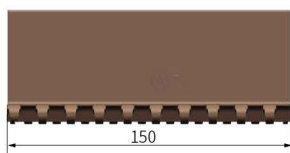
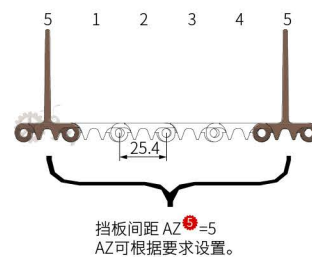
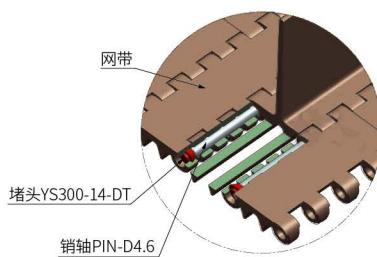
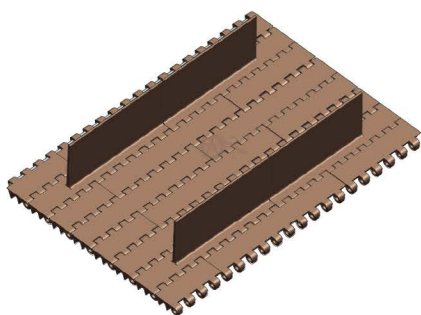
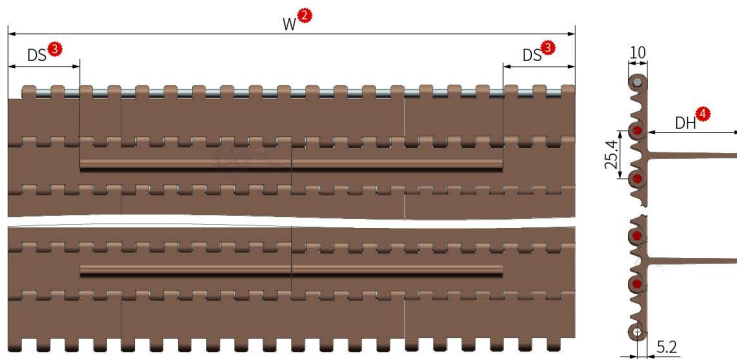
请按步骤①-⑥选型 型号①-宽度②-挡板缩进③-挡板高度④-挡板间距⑤-物料特性⑥  
 订货代号范例 YS300-14-W150-DS30-DH25-AZ5-C1

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width        | 挡板缩进DS③<br>Flight indent | 挡板高度DH④<br>Flight height | 挡板间距AZ⑤       | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|----------------------|--------------------------|--------------------------|---------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS300-14    | 150*N (N=1, 2, 3...) | 30, 45, 60               | 25, 50, 75               | 1, 2, 3,..... | 25.4        | 0%               | 9.50                             |
| YS300-15    |                      |                          |                          |               |             | 14%              | 6.80                             |
| YS300-16    |                      |                          |                          |               |             | 0%               | 9.00                             |

- ① 主要适用在各种食品、饮料输送行业, 瓶、罐等容器物料的输送。
- ② 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。
- ③ 其他挡板高度可定制加工。

| 物料特性C⑥<br>Characteristic | 颜色 Colour |          | 材质Material |          |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|-----------|----------|------------|----------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          | 网带Belt    | 挡板Flight | 网带Belt     | 挡板Flight | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 白色 White  | 白色 White | PP         | PP       | PP     | ≤15000                   | 10 ~80                         |

- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



网带链

## YS300-14/15网带 (仅带裙边) YS300-14/15 Modular belt (Only with sideguards)



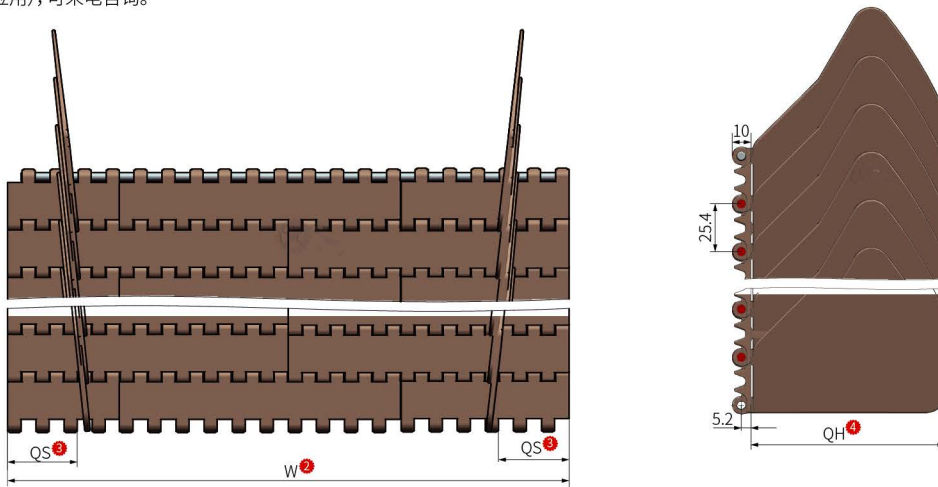
|           |                            |
|-----------|----------------------------|
| 请按步骤①-⑤选型 | 型号①-宽度②-裙边缩进③-裙边高度④-物料特性⑤  |
| 订货代号范例    | YS300-14-W150-QS30-QH60-C1 |

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width        | 裙边缩进QS③<br>Sideguards indent | 裙边高度QH④<br>Sideguards height | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|----------------------|------------------------------|------------------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS300-14    | 150*N (N=1, 2, 3...) | 30, 45, 60                   | 60, 100                      | 25.4        | 0%               | 11.00                            |
| YS300-15    |                      |                              |                              |             | 14%              | 8.40                             |
| YS300-16    |                      |                              |                              |             | 0%               | 11.40                            |

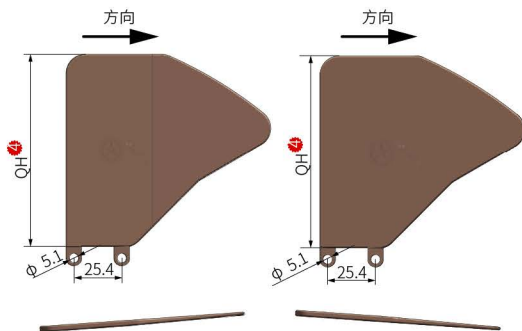
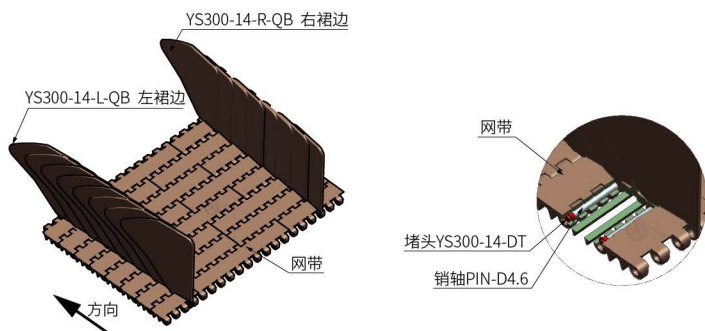
- ① 主要适用在食品、饮料、医药等输送行业，盖、瓶坯等物料的输送。
- ② 模块拼接形式，易组装更换，易清洗。
- ③ 其他挡板、裙边缩进及高度可定制加工，一般建议挡板与裙边高度相同。

| 物料特性C⑤<br>Characteristic | 颜色 Colour |               | 材质 Material |               |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|-----------|---------------|-------------|---------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          | 网带 Belt   | 裙边 Sideguards | 网带 Belt     | 裙边 Sideguards | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 白色 White  | 白色 White      | PP          | PP            | PP     | ≤15000                   | 10~80                          |

- ④ 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



网带链



YS300-14-L-QB 左裙边

YS300-14-R-QB 右裙边



3D目录



链轮  
P325



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156

## YS300-14/15网带 (仅带裙边和挡板) YS300-14/15 Modular belt (Only with sideguards and flight)



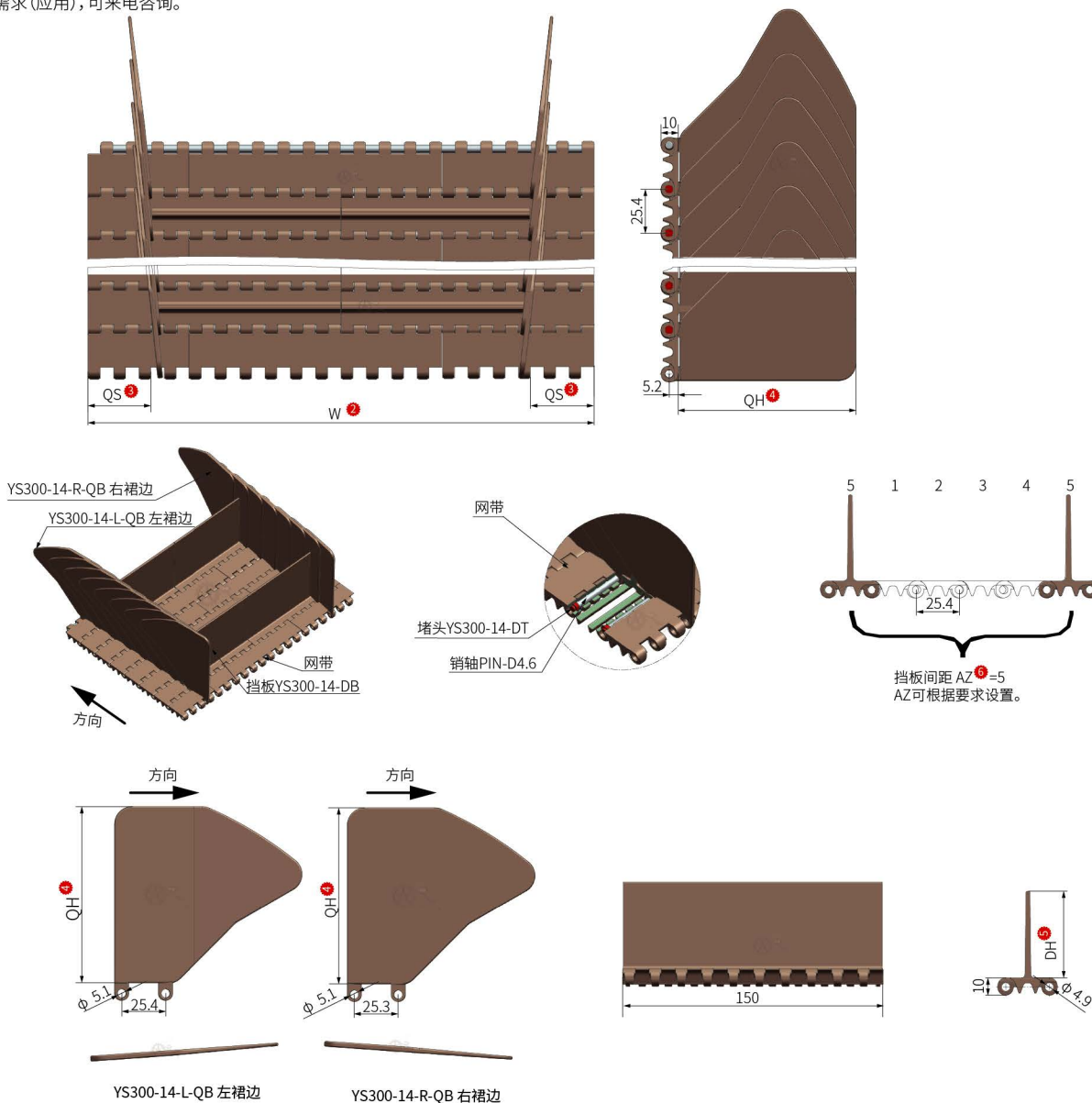
请按步骤①-⑦选型 型号①-宽度②-裙边缩进③-裙边高度④-挡板高度⑤-挡板间距⑥-物料特性⑦  
 订货代号范例 YS300-14-W150-QS30-QH60-DH25-AZ5-C1

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width        | 裙边缩进QS③<br>Sideguards indent | 裙边高度QH④<br>Sideguards height | 挡板高度DH⑤<br>Flight height | 挡板间距AZ⑥        | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|----------------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------|----------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS300-14    | 150*N (N=1, 2, 3...) | 30, 45, 60                   | 60, 100                      | 25, 50, 75               | 1, 2, 3, ..... | 25.4        | 0%               | 11.90                            |
| YS300-15    |                      |                              |                              |                          |                |             | 14%              | 9.20                             |
| YS300-16    |                      |                              |                              |                          |                |             | 0%               | 12.30                            |

- ① 主要适用在食品、饮料、医药等输送行业，盖、瓶坯等物料的输送。
- ② 模块拼接形式，易组装更换，易清洗。
- ③ 其他挡板、裙边缩进及高度可定制加工，一般建议挡板与裙边高度相同。

| 物料特性C⑦<br>Characteristic | 颜色 Colour |               |           | 材质Material |               |           |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|-----------|---------------|-----------|------------|---------------|-----------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          | 网带 Belt   | 裙边 Sideguards | 挡板 Flight | 网带 Belt    | 裙边 Sideguards | 挡板 Flight | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 白色 White  | 白色 White      | 白色 White  | PP         | PP            | PP        | pp     | ≤15000                   | 10~80                          |

④ 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



网带链



链轮  
P325



导条  
P125~129



回路零件  
P145~156





YS300-14/15/16机加工主动轮 YS300-14/15/16 Machined drive sprocket



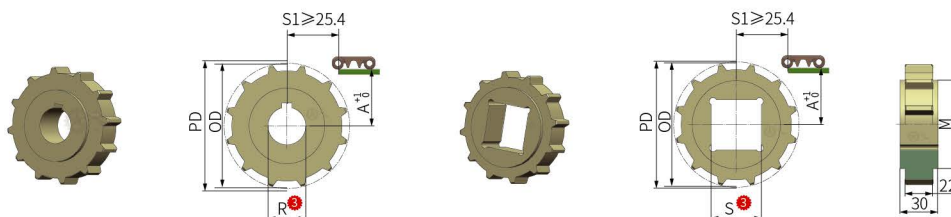
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | JS YS300-14-10T-R25-C1   |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup> Bore |            | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|-----------------------|------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|                         |                          | 圆孔R                   | 方孔S        |            |            |         |           |                   |
| JS YS300-14             | 10T                      | 25、30、35、40           | 30、38.1、40 | 82.2       | 82         | 60      | 36.1      | 0.08              |
|                         | 12T                      |                       |            | 98.14      | 98         | 70      | 44.1      | 0.12              |
|                         | 16T                      |                       |            | 130.2      | 130        | 80      | 60.1      | 0.18              |
|                         | 18T                      |                       |            | 146.27     | 146        |         | 68.2      | 0.22              |

- ①适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- ②有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- ③可追加加工其他结构。
- ④主动轮也可作被动轮使用。

| 物料特性 <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|-------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                   | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ①有其他需求(应用), 可来电咨询。



YS300-14/15/16机加工被动轮 YS300-14/15/16 Machined idler sprocket



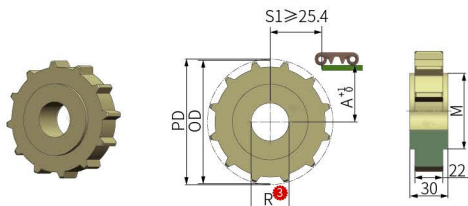
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | J1 YS300-14-10T-R25-C1   |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|--------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| J1 YS300-14             | 10T                      | 25、30、35、40              | 82.2       | 82         | 60      | 36.1      | 0.08              |
|                         | 12T                      |                          | 98.14      | 98         | 70      | 44.1      | 0.12              |
|                         | 16T                      |                          | 130.2      | 130        | 80      | 60.1      | 0.18              |
|                         | 18T                      |                          | 146.27     | 146        |         | 68.2      | 0.22              |

- ①适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- ②有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- ③可追加加工其他结构。

| 物料特性 <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|-------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                   | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ①有其他需求(应用), 可来电咨询。



网带链



## YS400-1网带链 YS400-1 Modular belt



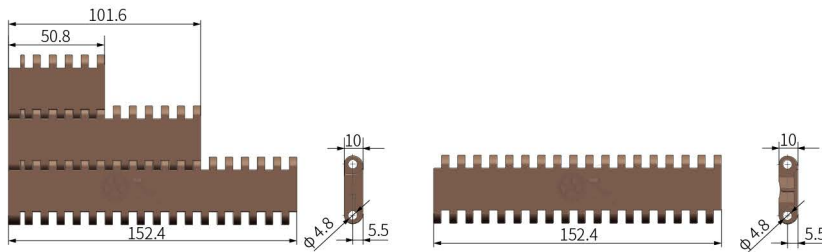
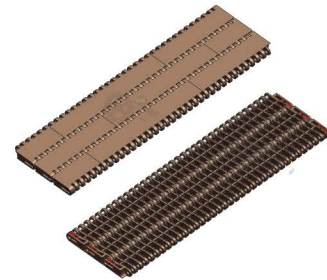
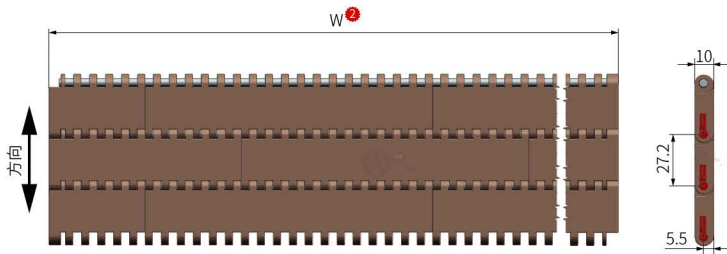
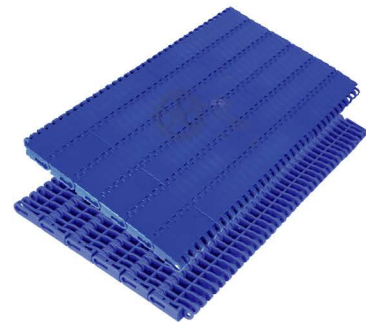
|           |                   |
|-----------|-------------------|
| 请按步骤①-③选型 | 型号①-宽度②-物料特性③     |
| 订货代号范例    | YS400-1-W152.4-C1 |

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width          | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|------------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS400-1     | 152.4*N (N=1, 2, 3...) | 27.2        | 0%               | 6.70                             |

- ① 主要适用在各种食品、饮料输送行业,瓶、罐等容器物料的输送。
- ② 中节距输送,输送较为平稳,适于对输送线体有一定平稳要求的环境。
- ③ 模块拼接形式,易组装更换,易清洗。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          |                     | 网带 Belt    | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 蓝色 Blue             | POM        | PP     | ≤21500                   | 10~80                          |
| 2                        | 白色 White            |            |        |                          |                                |

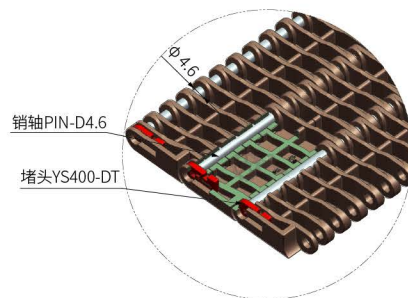
④ 有其它需求(应用),可来电咨询。



边模块 Side module



中间模块 Middle module



3D目录



链轮  
P336



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156

YS400-2网带链 YS400-2 Modular belt



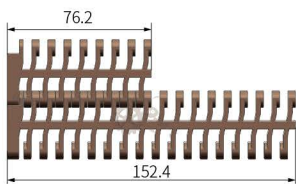
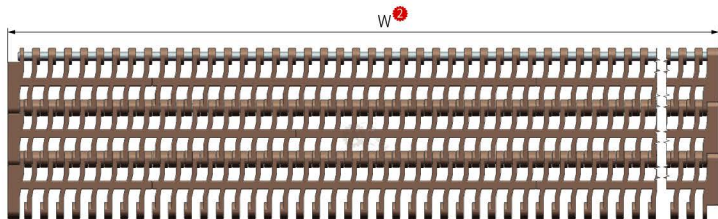
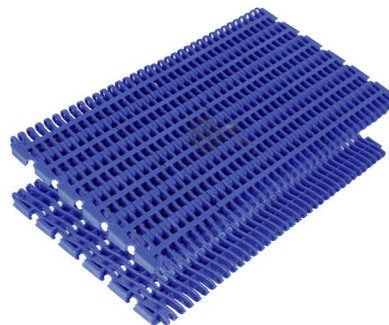
|           |                   |
|-----------|-------------------|
| 请按步骤①-③选型 | 型号①-宽度②-物料特性③     |
| 订货代号范例    | YS400-2-W228.6-C1 |

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width               | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|-----------------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS400-2     | 228.6+203.2*N(N=0、1、2、3...) | 27.2        | 38%              | 7.83                             |

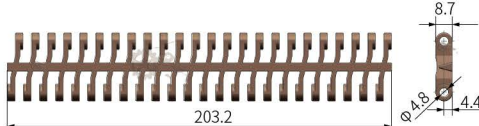
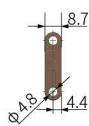
- ① 主要适用在各种食品、饮料输送行业,瓶、罐等容器物料的输送。
- ② 中节距输送,输送较为平稳,适于对输送线体有一定平稳要求的环境。
- ③ 模块拼接形式,易组装更换,易清洗。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          |                     | 网带Belt     | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 蓝色Blue              | POM        | PP     | ≤21500                   | 10 ~ 80                        |

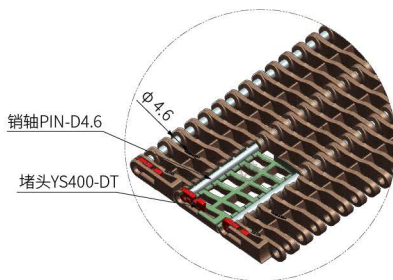
④ 有其它需求(应用),可来电咨询。



边模块 Side module



中间模块 Middle module



链轮  
P336



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156



网带链

## YS400-3网带链 YS400-3 Modular belt



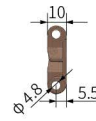
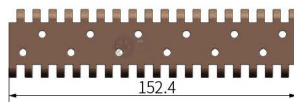
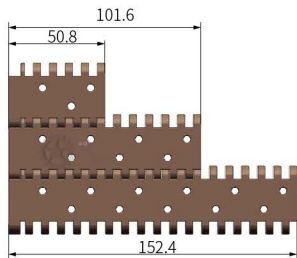
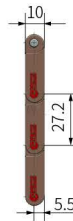
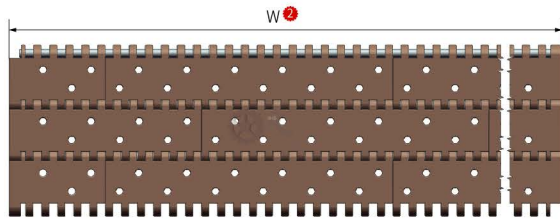
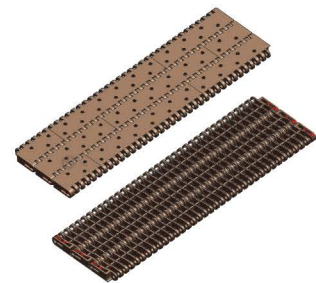
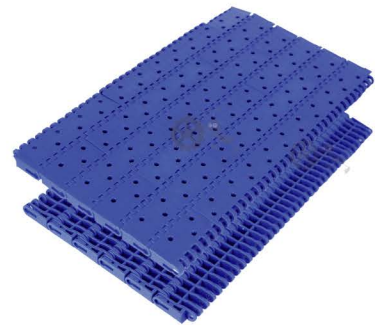
请按步骤<sup>①</sup>-<sup>②</sup>选型 型号<sup>①</sup>-宽度<sup>②</sup>-物料特性<sup>③</sup>  
 订货代号范例 YS400-3-W152.4-C1

| 型号 <sup>①</sup><br>Item | 宽度W <sup>②</sup><br>Width | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------------------|---------------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS400-3                 | 152.4*N (N=1,2,3...)      | 27.2        | 10%              | 6.70                             |

- ① 主要适用在各种食品、饮料输送行业,瓶、罐等容器物料的输送。
- ② 中节距输送,输送较为平稳,适于对输送线体有一定平稳要求的环境。
- ③ 模块拼接形式,易组装更换,易清洗。

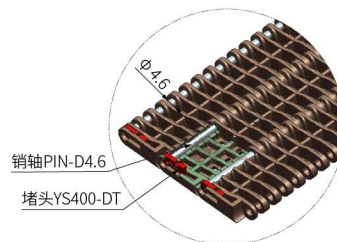
| 物料特性 <sup>③</sup><br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|-------------------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                                     |                     | 网带Belt     | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                                   | 蓝色 Blue             | POM        | PP     | ≤21500                   | 10~80                          |
| 2                                   | 白色 White            |            |        |                          |                                |

④ 有其它需求(应用),可来电咨询。



边模块 Side module

中间模块 Middle module



网带链



链轮  
P336



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156

YS400-4网带链 YS400-4 Modular belt



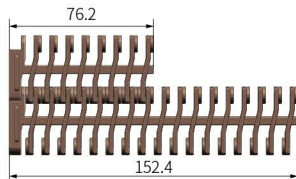
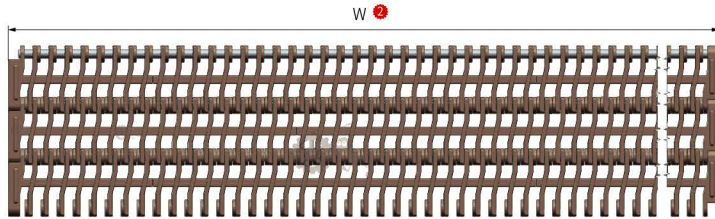
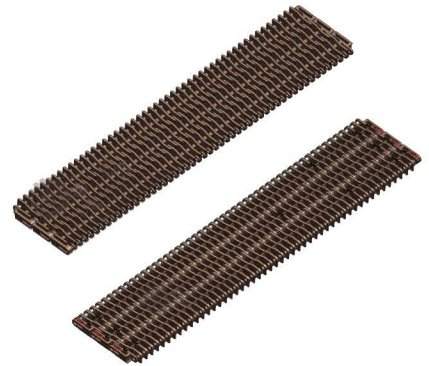
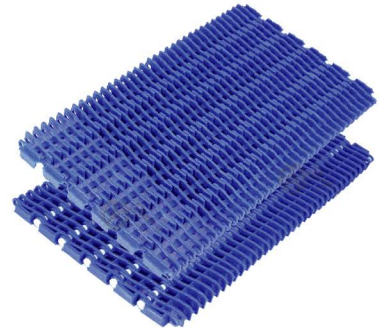
|           |                    |
|-----------|--------------------|
| 请按步骤①-③选型 | 型号①-宽度②-物料特性③      |
| 订货代号范例    | YS400-4 -W228.6-C1 |

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width               | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|-----------------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS400-4     | 228.6+203.2*N (N=0、1、2、3..) | 27.2        | 38%              | 7.83                             |

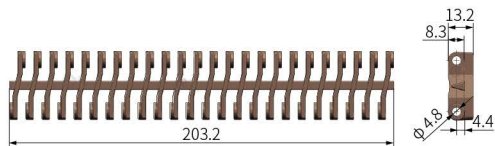
- ① 主要适用在各种食品、饮料输送行业,瓶、罐等容器物料的输送。
- ② 中节距输送,输送较为平稳,适于对输送线体有一定平稳要求的环境。
- ③ 模块拼接形式,易组装更换,易清洗。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          |                     | 网带Belt     | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 蓝色 Blue             | POM        | PP     | ≤21500                   | 10 ~ 80                        |

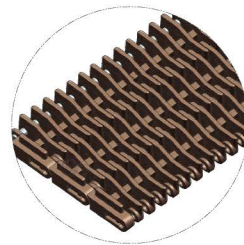
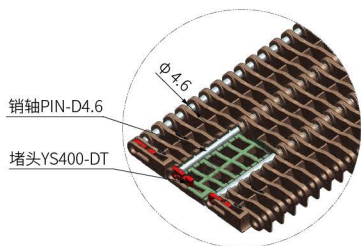
④ 有其它需求(应用),可来电咨询。



边模块 Side module



中间模块 Middle module



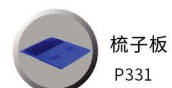
链轮  
P336



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156



梳子板  
P331



## YS400-4梳子板 YS400-4 Comb plate



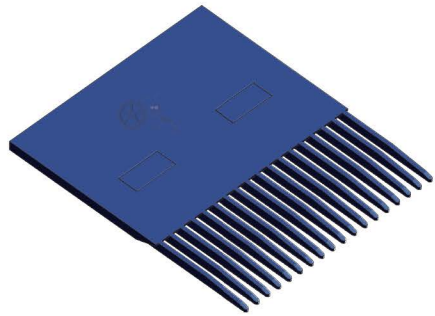
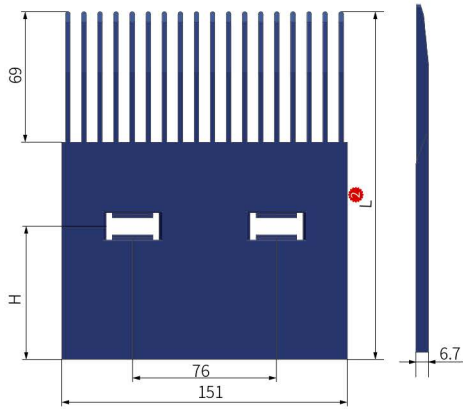
|           |                   |
|-----------|-------------------|
| 请按步骤①-③选型 | 型号①-长度②-物料特性③     |
| 订货代号范例    | YS400-SZB-L164-C1 |

| 型号①<br>Item | 长度L②<br>Length | 宽度<br>width | H  | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------|----------------|-------------|----|-------------------|
| YS400-SZB   | 164            | 151         | 52 | 0.15              |
|             | 182            |             | 70 | 0.17              |

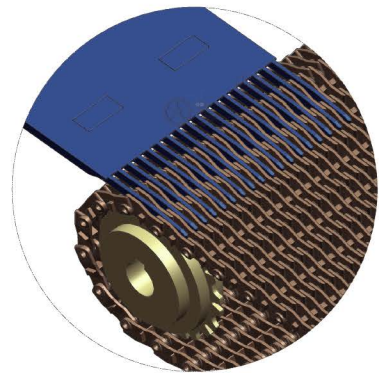
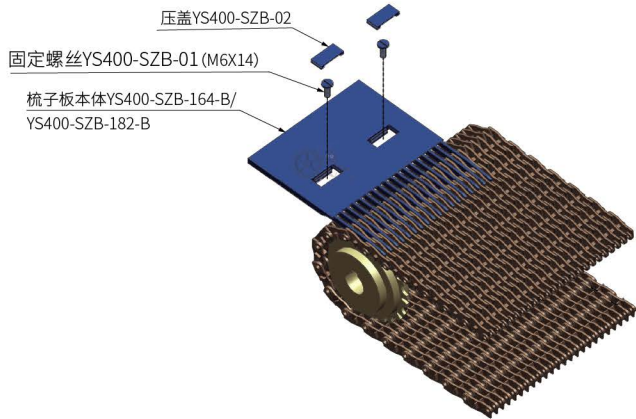
④ 梳子板又称齿形过渡板，主要起到输送与输送之间的过渡作用，一般用在输送对接口处。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|--------------------------|--------------|----------------|
| 1                        | 蓝色Blue       | POM            |

⑤ 上有其它需求(应用)，可来电咨询。



网带链



3D目录

YS400-5网带链 YS400-5 Modular belt



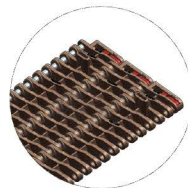
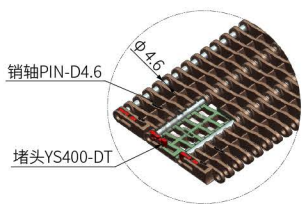
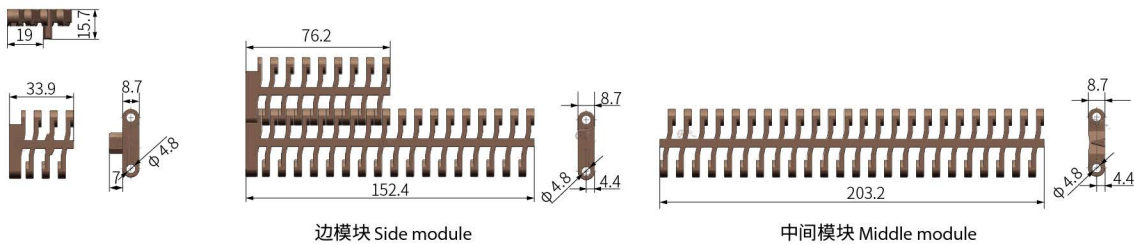
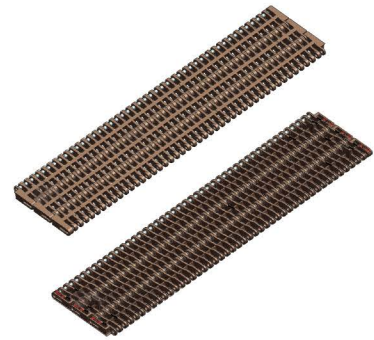
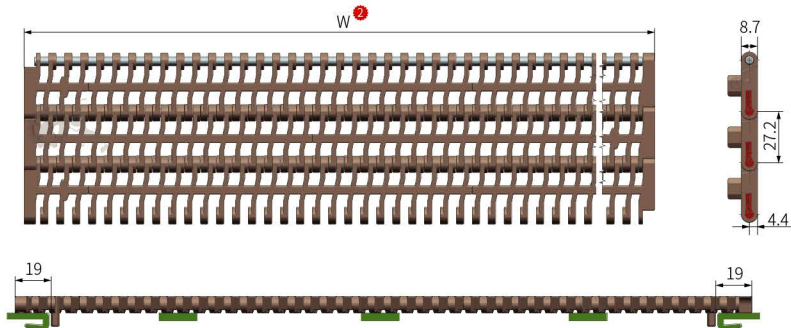
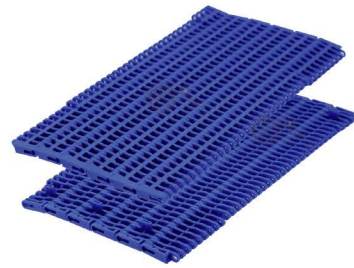
|           |                 |
|-----------|-----------------|
| 请按步骤①-③选型 | 型号①-宽度②-物料特性③   |
| 订货代号范例    | YS400-5-W100-C1 |

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width  | 限位缩进<br>Limit indent | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|--|----------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS400-5     | 100+203.2*N (N=0, 1, 2, 3...)<br>186.2+203.2*N (N=0, 1, 2, 3...) | 19                   | 27.2        | 38%              | 7.30                             |

- ①主要用于中节距输送系统、中尺寸中压力的罐、盒、瓶等输送带造型。
- ②输送较为平稳, 适于对输送线体有一定平稳要求的环境。
- ③模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          |                     | 网带Belt     | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 蓝色 Blue             | POM        | PP     | ≤21500                   | 10 ~ 80                        |

④有其它需求(应用), 可来电咨询。



## YS400-1/3网带 (仅带挡板) YS400-1/3 Modular belt (Only with flight)



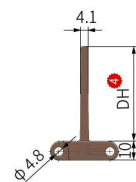
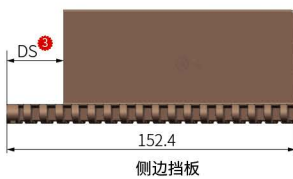
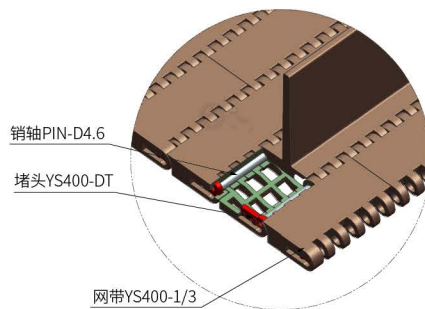
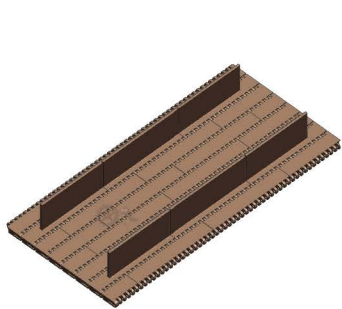
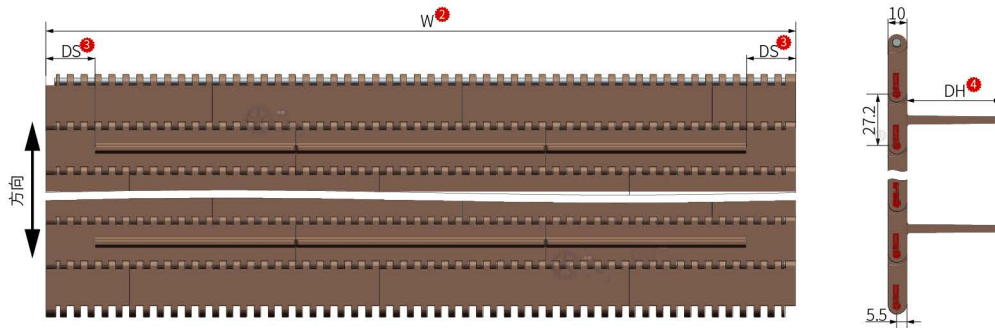
请按步骤①-⑥选型 型号①-宽度②-挡板缩进③-挡板高度④-挡板间距⑤-物料特性⑥  
 订货代号范例 YS400-1-W152.4-DS30-DH25-AZ5-C1

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width          | 挡板缩进DS③<br>Flight indent | 挡板高度DH④<br>Flight height | 挡板间距AZ⑤        | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS400-1     | 152.4*N (N=1, 2, 3...) | 30, 42.3, 50.8           | 25, 32, 50               | 1, 2, 3, ..... | 27.2        | 0%               | 7.50                             |
| YS400-3     |                        |                          |                          |                |             | 10%              | 7.50                             |

- ① 主要适用在各种食品、饮料输送行业, 瓶、罐等容器物料的输送。
- ② 增设挡板、裙边, 增设挡板就是在输送过程中防止输送物滑落和方便输送载体的正常运行。
- ③ 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性C⑥<br>Characteristic | 颜色 Colour |           | 材质Material |           |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|-----------|-----------|------------|-----------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          | 网带 Belt   | 挡板 Flight | 网带 Belt    | 挡板 Flight | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 蓝色 Blue   | 蓝色 Blue   | POM        | POM       | PP     | ≤21500                   | 10 ~ 80                        |
| 2                        | 白色 White  | 白色 White  |            |           |        |                          |                                |

④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



YS400-1/3网带 (仅带裙边) YS400-1/3 Modular belt (Only with sideguards)



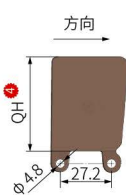
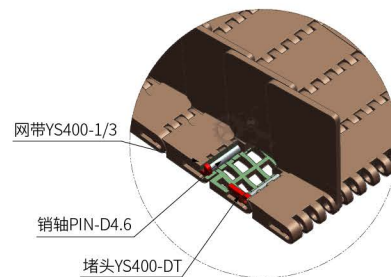
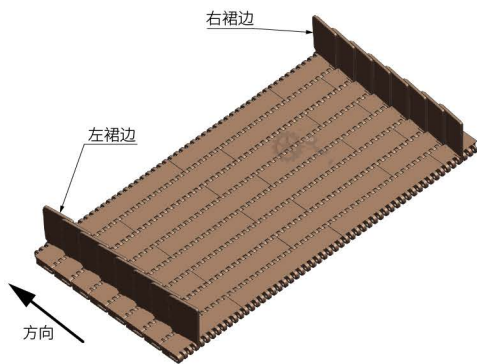
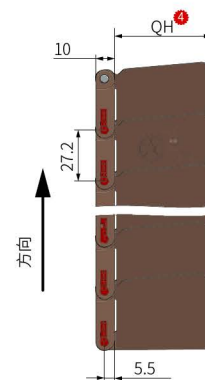
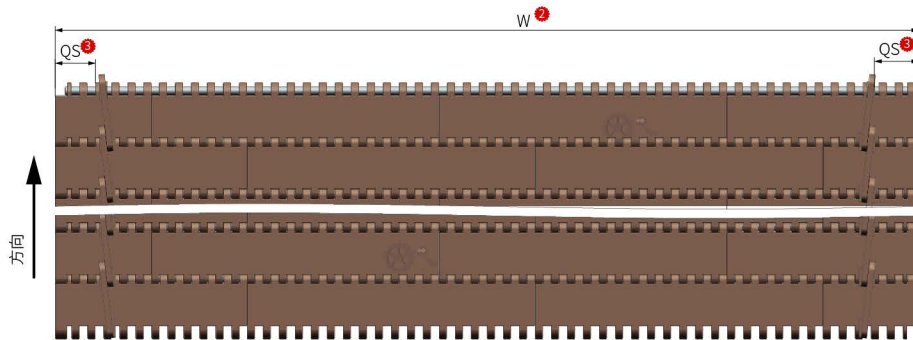
|                        |   |
|------------------------|---|
| 请按步骤 <sup>①-⑤</sup> 选型 | 型号 <sup>①</sup> -宽度 <sup>②</sup> -裙边缩进 <sup>③</sup> -裙边高度 <sup>④</sup> -物料特性 <sup>⑤</sup> |
| 订货代号范例                 | YS400-1-W152.4-QS21-QH50-C1   |

| 型号 <sup>①</sup><br>Item | 宽度W <sup>②</sup><br>Width | 裙边缩进QS <sup>③</sup><br>Sideguards indent | 裙边高度QH <sup>④</sup><br>Sideguards height | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------------------|---------------------------|--|--|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS400-1                 | 152.4*N (N=1, 2, 3...)    | 21, 33, 42                               | 50                                       | 27.2        | 0%               | 7.70                             |
| YS400-3                 |                           |  |  |             | 10%              | 7.70                             |

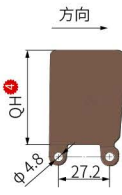
- ① 主要适用在各种食品、饮料输送行业, 瓶、罐等容器物料的输送。
- ② 增设挡板、裙边, 增设挡板就是在输送过程中防止输送物滑落和方便输送载体的正常运行。
- ③ 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性 <sup>⑤</sup><br>Characteristic | 颜色 Colour |              | 材质Material |              |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|-------------------------------------|-----------|--------------|------------|--------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                                     | 网带Belt    | 裙边Sideguards | 网带Belt     | 裙边Sideguards | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                                   | 蓝色Blue    | 蓝色 Blue      | POM        | POM          | PP     | ≤21500                   | 10 ~80                         |
| 2                                   | 白色White   | 白色 White     |            |              |        |                          |                                |

⑤ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



左裙边



右裙边



## YS400-1/3网带 (仅带裙边和挡板) YS400-1/3 Modular belt (Only with sideguards and flight)



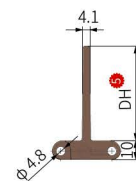
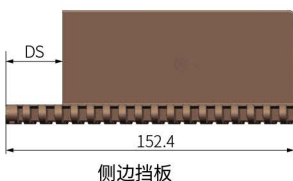
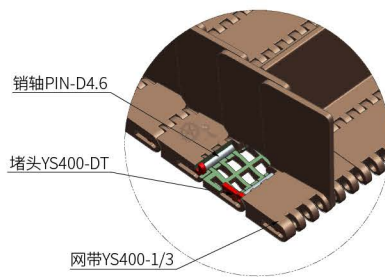
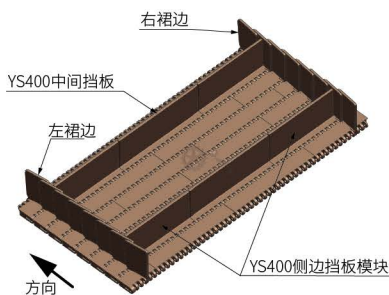
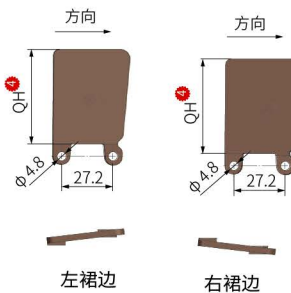
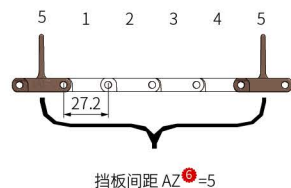
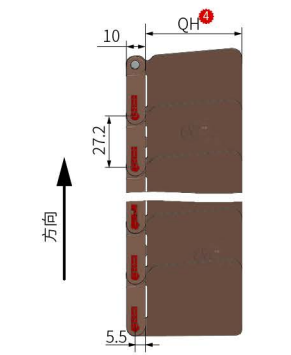
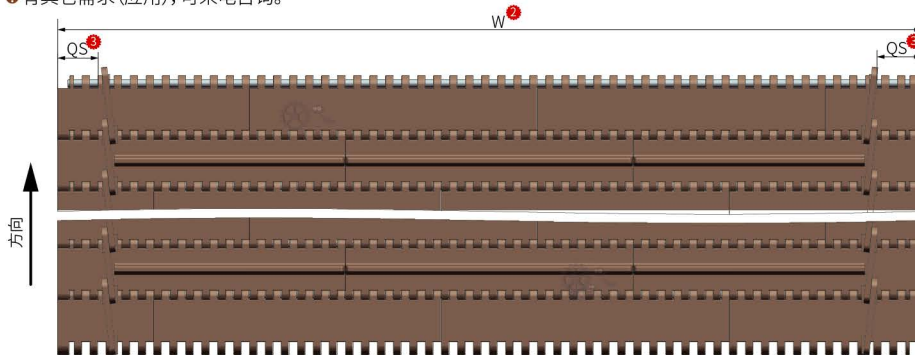
请按步骤①-⑦选型 型号①-宽度②-裙边缩进③-裙边高度④-挡板高度⑤-挡板间距⑥-物料特性⑦  
 订货代号范例 YS400-1-W152.4-QS21-QH50-DH25-AZ5-C1

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width          | 裙边缩进QS③<br>Sideguards indent | 裙边高度QH④<br>Sideguards height | 挡板高度DH⑤<br>Flight height | 挡板间距AZ⑥<br>Flight pitch | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|------------------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------|-------------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS400-1     | 152.4*N (N=1, 2, 3...) | 21, 33, 42                   | 50                           | 25, 32, 50               | 1, 2, 3, ...            | 27.2        | 0%               | 8.50                             |
| YS400-3     |                        |                              |                              |                          |                         |             | 10%              | 8.50                             |

- ① 主要适用在各种食品、饮料输送行业, 瓶、罐等容器物料的输送。
- ② 增设挡板、裙边, 增设挡板就是在输送过程中防止输送物滑落和方便输送载体的正常运行。
- ③ 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性⑦<br>Characteristic | 颜色 Colour |               |           | 材质 Material |               |           |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|-------------------------|-----------|---------------|-----------|-------------|---------------|-----------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                         | 网带 Belt   | 裙边 Sideguards | 挡板 Flight | 网带 Belt     | 裙边 Sideguards | 挡板 Flight | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                       | 蓝色 Blue   | 蓝色 Blue       | 蓝色 Blue   | POM         | POM           | POM       | PP     | ≤21500                   | 10 ~80                         |
| 2                       | 白色 White  | 白色 White      | 白色 White  |             |               |           |        |                          |                                |

⑧ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。





## YS400机加工主动轮 YS400 Machined drive sprocket

|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | JS YS400-9T-R25-C1   |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup> Bore |            | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|-----------------------|------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|                         |                          | 圆孔R                   | 方孔S        |            |            |         |           |                   |
| JS YS400                | 9T                       | 25、30、35              | 20、25      | 79.53      | 81         | 50      | 34.5      | 0.09              |
|                         | 12T                      | 25、30、35、40           | 30、38.1、40 | 105.09     | 108        | 80      | 49.5      | 0.15              |
|                         | 18T                      |                       |            | 156.64     | 160        | 100     | 73        | 0.25              |
|                         | 24T                      |                       |            | 208.40     | 213        | 120     | 99        | 0.36              |



① 适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。 ② 主动轮也可作被动轮使用。

③ 有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。

④ 可追加加工其他结构。

| 物料特性 <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|-------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                   | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

⑤ 有其它需求(应用),可来电咨询。



## YS400机加工被动轮 YS400 Machined idler sprocket

|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | JI YS400-9T-R25-C1   |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|--------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|                         |                          |                          |            |            |         |           |                   |
| 12T                     | 25、30、35、40              | 105.09                   | 108        | 80         | 49.5    | 0.15      |                   |
| 18T                     |                          | 156.64                   | 160        | 100        | 73      | 0.25      |                   |
| 24T                     |                          | 208.40                   | 213        | 120        | 99      | 0.36      |                   |

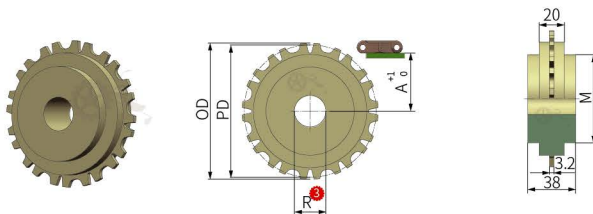
① 适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。

② 有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。

③ 可追加加工其他结构。

| 物料特性 <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|-------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                   | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

⑤ 有其它需求(应用),可来电咨询。



A large rectangular area with a light gray background and horizontal red lines, intended for taking notes or comments.

网  
带  
链



## YS500-1网带链 YS500-1 Modular belt



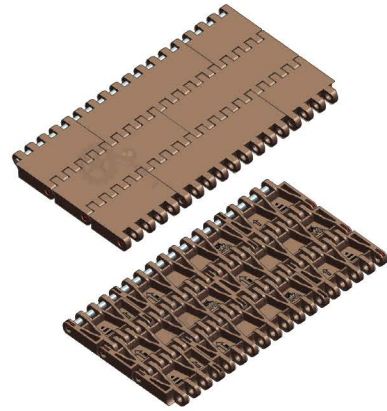
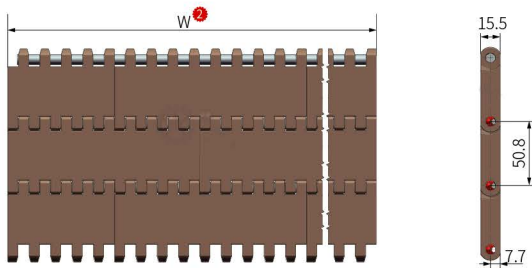
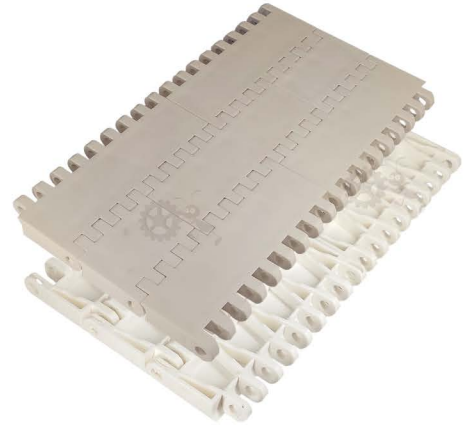
请按步骤①-③选型 型号①-宽度②-物料特性③  
订货代号范例 YS500-1-W84.5-C1

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width  | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|--|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS500-1     | 152.4*N (N=1, 2, 3...)<br>84.5+152.4*N (N=0, 1, 2, 3...) | 50.8        | 0%               | 7.30                             |

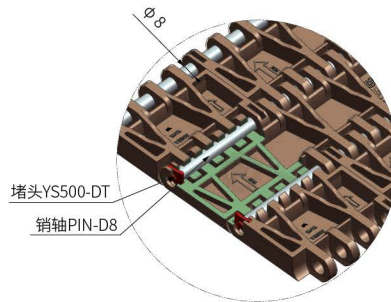
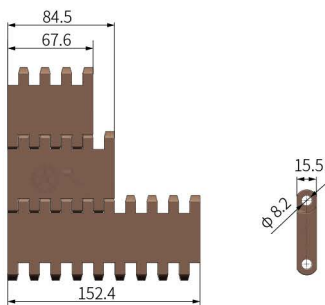
- ① 主要适用在果蔬的提升、清洗、爬坡、屠宰等输送。
- ② 适合于高拉力，高负载输送带。
- ③ 模块拼接形式，易组装更换，易清洗。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          |                     | 网带Belt     | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 白色 White            | PP         | PP     | ≤15000                   | 10~80                          |
| 2                        |                     | POM        |        | ≤23000                   |                                |

- ④ 有其他需求(应用)，可来电咨询。



网带链



3D目录



链轮  
P348



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156

YS500-2网带链 YS500-2 Modular belt



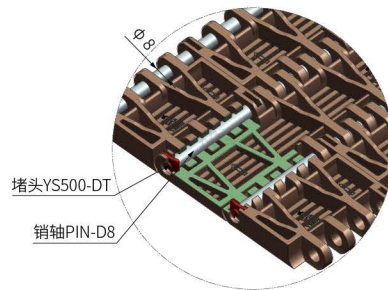
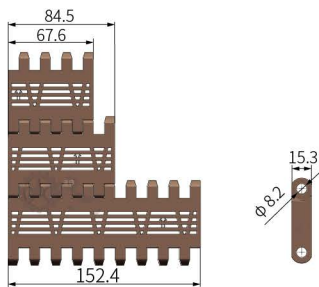
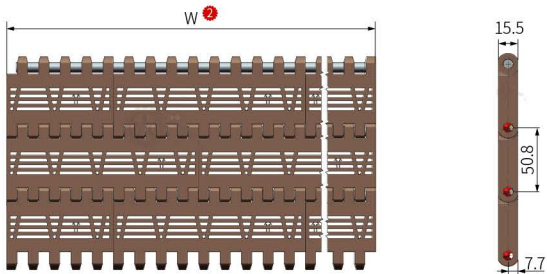
|           |                  |
|-----------|------------------|
| 请按步骤①-③选型 | 型号①-宽度②-物料特性③    |
| 订货代号范例    | YS500-2-W84.5-C1 |

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width  | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|--|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS500-2     | 152.4*N (N=1, 2, 3...)<br>84.5+152.4*N (N=0, 1, 2, 3...) | 50.8        | 23%              | 7.20                             |

- ① 主要适用在果蔬的提升、清洗、爬坡，屠宰等输送。
- ② 适合于高拉力，高负载输送带。
- ③ 模块拼接形式，易组装更换，易清洗。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          |                     | 网带Belt     | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 白色 White            | PP         | PP     | ≤15000                   | 10~80                          |
| 2                        |                     | POM        |        | ≤23000                   |                                |

④ 有其他需求 (应用)，可来电咨询。



## YS500-3网带链 YS500-3 Modular belt



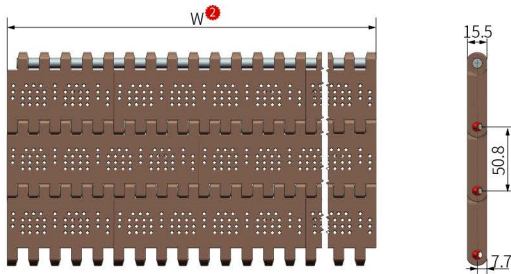
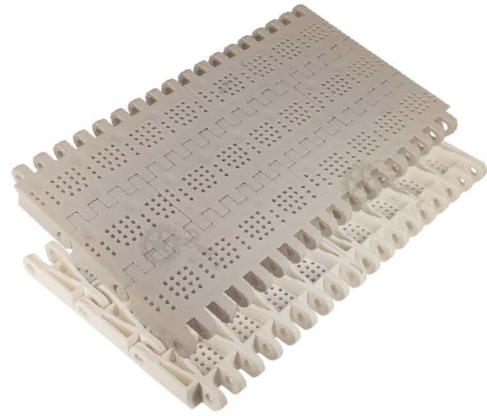
|           |                  |
|-----------|------------------|
| 请按步骤①-③选型 | 型号①-宽度②-物料特性③    |
| 订货代号范例    | YS500-3-W84.5-C1 |

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width  | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|--|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS500-3     | 152.4*N (N=1, 2, 3...)<br>84.5+152.4*N (N=0, 1, 2, 3...) | 50.8        | 23%              | 7.20                             |

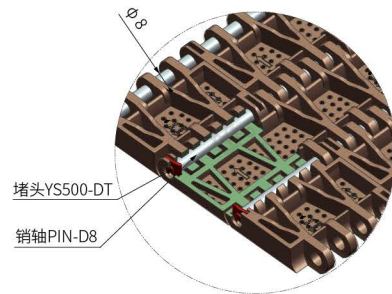
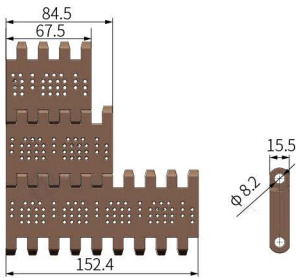
- ① 主要适用在果蔬的提升、清洗、爬坡、屠宰等输送。
- ② 适合于高拉力，高负载输送带。
- ③ 模块拼接形式，易组装更换，易清洗。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          |                     | 网带 Belt    | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 白色 White            | PP         | PP     | ≤15000                   | 10~80                          |

④ 有其它需求(应用)，可来电咨询。



网带链



YS500-4网带链 YS500-4 Modular belt



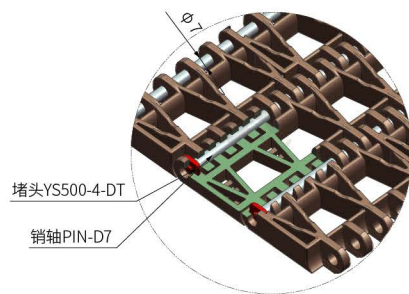
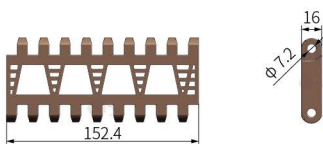
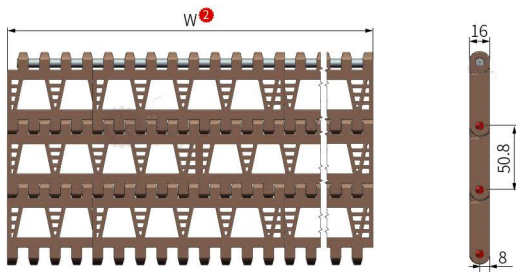
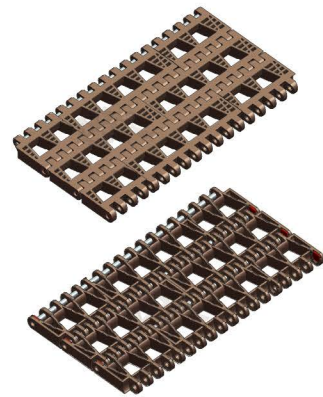
|           |                   |
|-----------|-------------------|
| 请按步骤①-③选型 | 型号①-宽度②-物料特性③     |
| 订货代号范例    | YS500-4-W152.4-C1 |

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width        | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|----------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS500-4     | 152.4*N (N=1,2,3...) | 50.8        | 36%              | 5.00                             |

- ① 主要适用在果蔬的提升、清洗、爬坡、屠宰等输送。
- ② 中节距输送，输送较为平稳，适于对输送线体有一定平稳要求的环境。
- ③ 模块拼接形式，易组装更换，易清洗。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          |                     | 网带 Belt    | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 白色 White            | PP         | PP     | ≤15000                   | 10 ~ 80                        |

④ 有其它需求(应用)，可来电咨询。



网带链



## YS500-8网带链 YS500-8 Modular belt



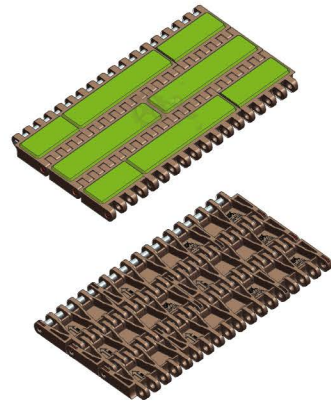
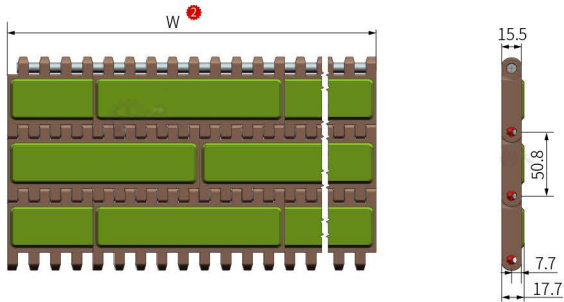
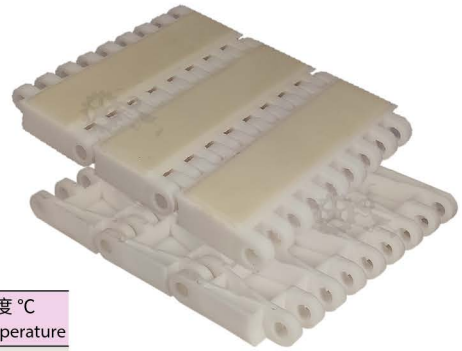
|           |                   |
|-----------|-------------------|
| 请按步骤①-③选型 | 型号①-宽度②-物料特性③     |
| 订货代号范例    | YS500-8-W152.4-C1 |

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width          | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|------------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS500-8     | 152.4*N (N=1, 2, 3...) | 50.8        | 0%               | 7.30                             |

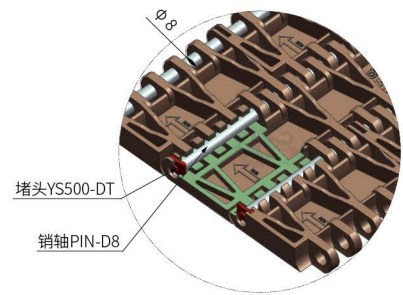
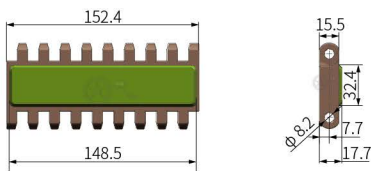
- ① 主要适用在果蔬的提升、清洗、爬坡、屠宰等输送。
- ② 适合于高拉力，食品果蔬等包装的上下坡输送等。
- ③ 模块拼接形式，易组装更换，易清洗。

| 物料特性③<br>Characteristic | 颜色 Colour |            | 材质 Material |        |            | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|-------------------------|-----------|------------|-------------|--------|------------|--------------------------|--------------------------------|
|                         | 网带 Belt   | 防滑条 Rubber | 网带 Belt     | 插销 Pin | 防滑条 Rubber |                          |                                |
| 1                       | 白色 White  | 白色 White   | PP          | PP     | TPU        | ≤15000                   | 10~80                          |

④ 有其他需求 (应用)，可来电咨询。



网带链



YS500-1/2/3网带 (仅带挡板) YS500-1/2/3 Modular belt (Only with flight)



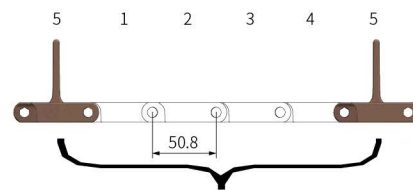
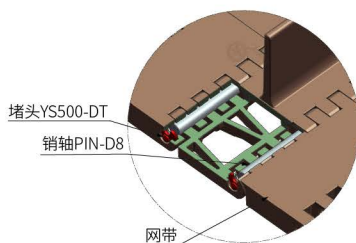
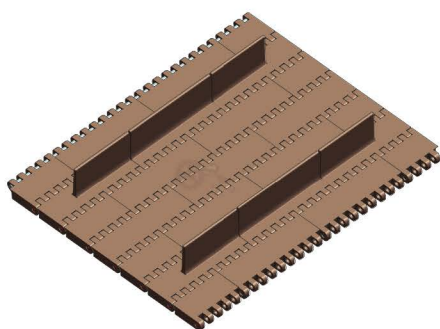
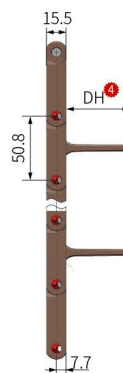
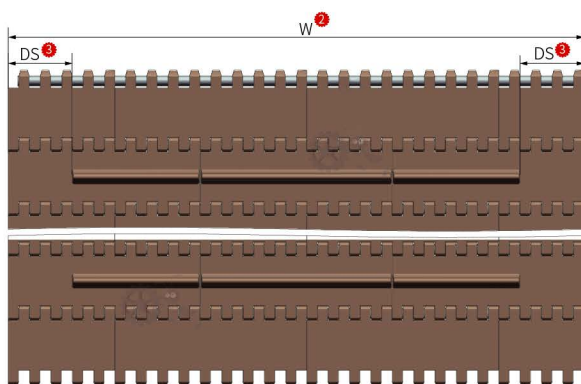
|                     |  |
|---------------------|--|
| 请按步骤①-⑥选型<br>订货代号范例 | 型号①-宽度②-挡板缩进③-挡板高度④-挡板间距⑤-物料特性⑥<br>YS500-1-W236.9-DS30-DH32-AZ5-C1 |
|---------------------|--|

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width             | 挡板缩进DS③<br>Flight indent | 挡板高度④ Flight height |          | 挡板间距AZ⑤        | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|---------------------------|--------------------------|---------------------|----------|----------------|-------------|------------------|----------------------------------|
|             |                           |                          | 普通挡板DH              | 勾型挡板GH   |                |             |                  |                                  |
| YS500-1     | 152.4*N (N=1,2,3...)      | 30, 50                   | 32, 50, 76, 100     | 100, 150 | 1, 2, 3, ..... | 50.8        | 0%               | 8.10                             |
| YS500-2     | 84.5+152.4*N (N=1,2,3...) |                          |                     |          |                |             | 23%              | 8.00                             |
| YS500-3     |                           |                          |                     |          |                |             | 23%              | 8.00                             |

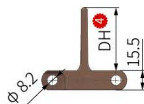
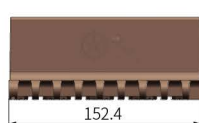
- ① 主要适用在各种食品、饮料输送行业, 瓶、罐等容器物料的输送。
- ② 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。
- ③ 其他挡板高度可定制加工。

| 物料特性C⑥<br>Characteristic | 颜色 Colour |           | 材质 Material |           |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|-----------|-----------|-------------|-----------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          | 网带 Belt   | 挡板 Flight | 网带 Belt     | 挡板 Flight | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 白色 White  | 白色 White  | PP          | PP        | PP     | ≤15000                   | 10 ~ 80                        |

④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



挡板间距 AZ⑤=5  
AZ可根据要求设置。



链轮  
P348

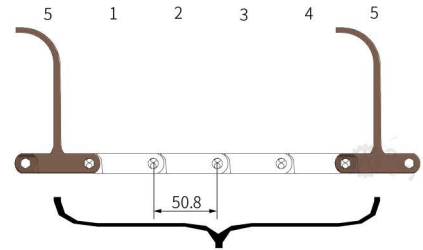
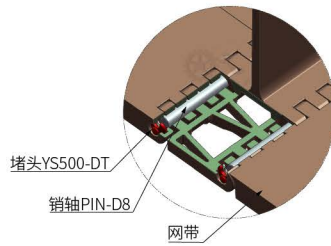
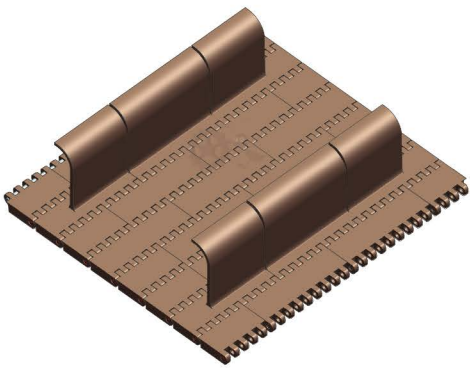
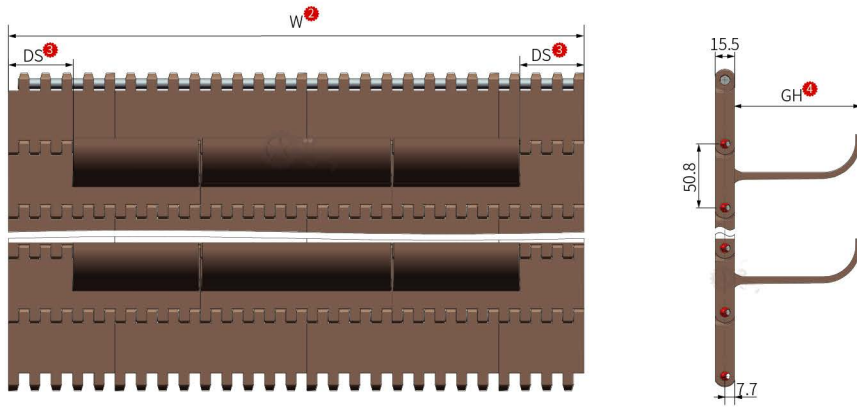


导条  
P125~129

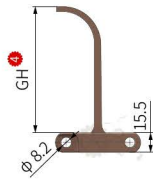
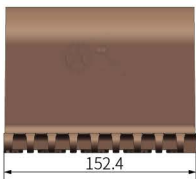


回路导件  
P145~156





挡板间距  $AZ^5=5$   
AZ可根据要求设置。



YS500-1/2/3网带 (仅带裙边) YS500-1/2/3 Modular belt (Only with sideguards)



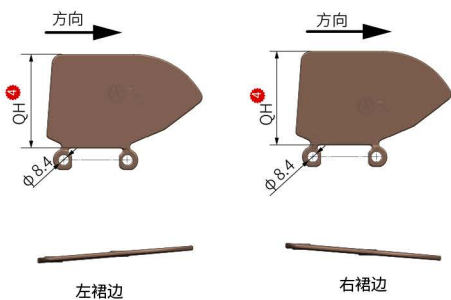
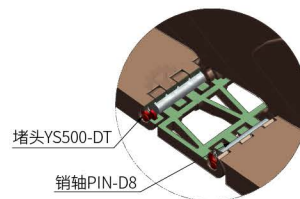
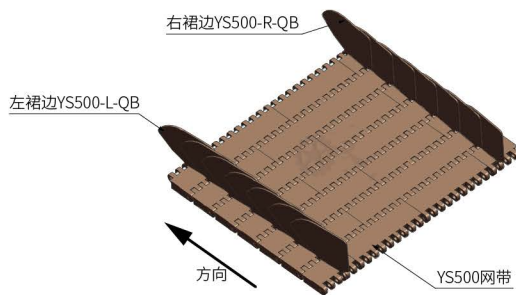
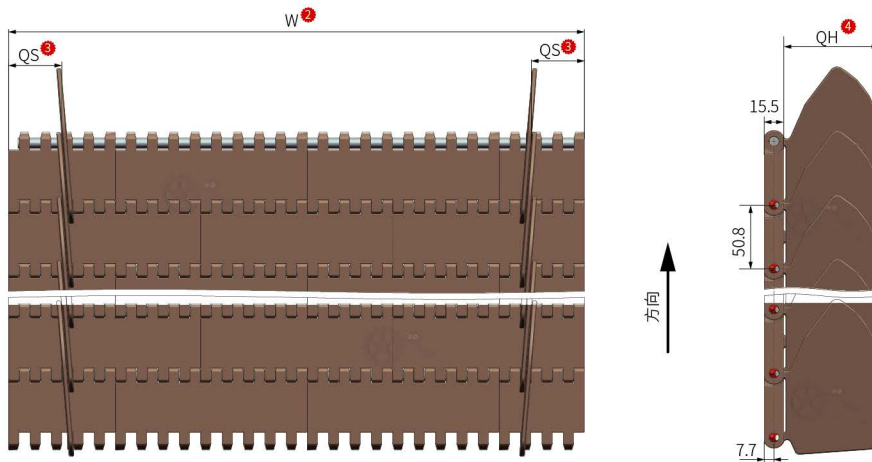
|           |                               |
|-----------|-------------------------------|
| 请按步骤①-⑤选型 | 型号①-宽度②-裙边缩进③-裙边高度④-物料特性⑤     |
| 订货代号范例    | YS500-1-W152.4-QS33.8-QH50-C1 |

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width             | 裙边缩进QS③<br>Sideguards indent | 裙边高度QH④<br>Sideguards height | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|---------------------------|------------------------------|------------------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS500-1     | 152.4*N (N=1,2,3...)      | 33.8, 50.7, 59.15            | 50, 76, 100                  | 50.8        | 0%               | 8.10                             |
| YS500-2     | 84.5+152.4*N (N=1,2,3...) |                              |                              | 50.8        | 23%              | 8.00                             |
| YS500-3     |                           |                              |                              | 50.8        | 23%              | 8.00                             |

- ① 主要适用在各种食品、饮料输送行业, 瓶、罐等容器物料的输送。
- ② 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性C⑤<br>Characteristic | 颜色 Colour |               | 材质Material |               |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|-----------|---------------|------------|---------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          | 网带 Belt   | 裙边 Sideguards | 网带 Belt    | 裙边 Sideguards | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 白色 White  | 白色 White      | PP         | PP            | PP     | ≤15000                   | 10~80                          |

- ③ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



链轮  
P348



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156



## YS500-1/2/3网带 (仅带裙边和挡板) YS500-1/2/3 Modular belt (Only with sideguards and flight)



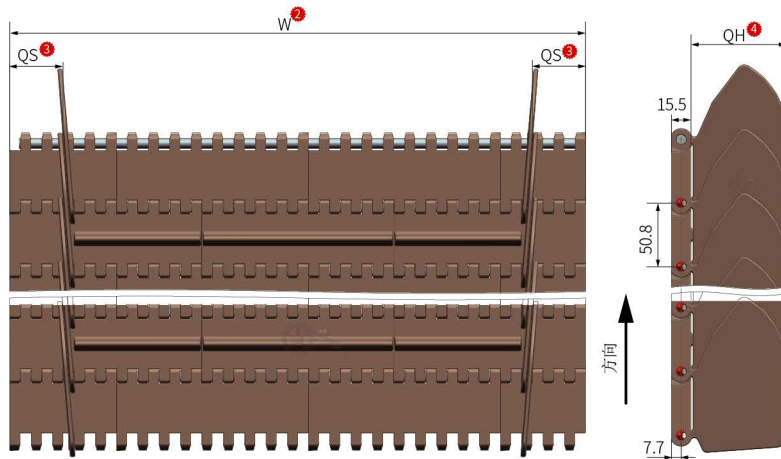
请按步骤①-⑦选型 型号①-宽度②-裙边缩进③-裙边高度④-挡板高度⑤-挡板间距⑥-物料特性⑦  
 订货代号范例 YS500-1-W152.4-QS33.8-QH50-DH32-AZ5-C1

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width               | 裙边缩进QS③<br>Sideguards indent | 裙边高度QH④<br>Sideguards height | 挡板高度⑤ Flight height |          | 挡板间距AZ⑥        | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|-----------------------------|------------------------------|------------------------------|---------------------|----------|----------------|-------------|------------------|----------------------------------|
|             |                             |                              |                              | 普通挡板DH              | 勾型挡板GH   |                |             |                  |                                  |
| YS500-1     | 152.4*N (N=1, 2, 3...)      |                              |                              |                     |          |                |             | 0%               | 8.10                             |
| YS500-2     | 84.5+152.4*N (N=1, 2, 3...) | 33.8, 50.7, 59.15            | 50, 76, 100                  | 32, 50, 76, 100     | 100, 150 | 1, 2, 3, ..... | 50.8        | 23%              | 8.00                             |
| YS500-3     |                             |                              |                              |                     |          |                |             | 23%              | 8.00                             |

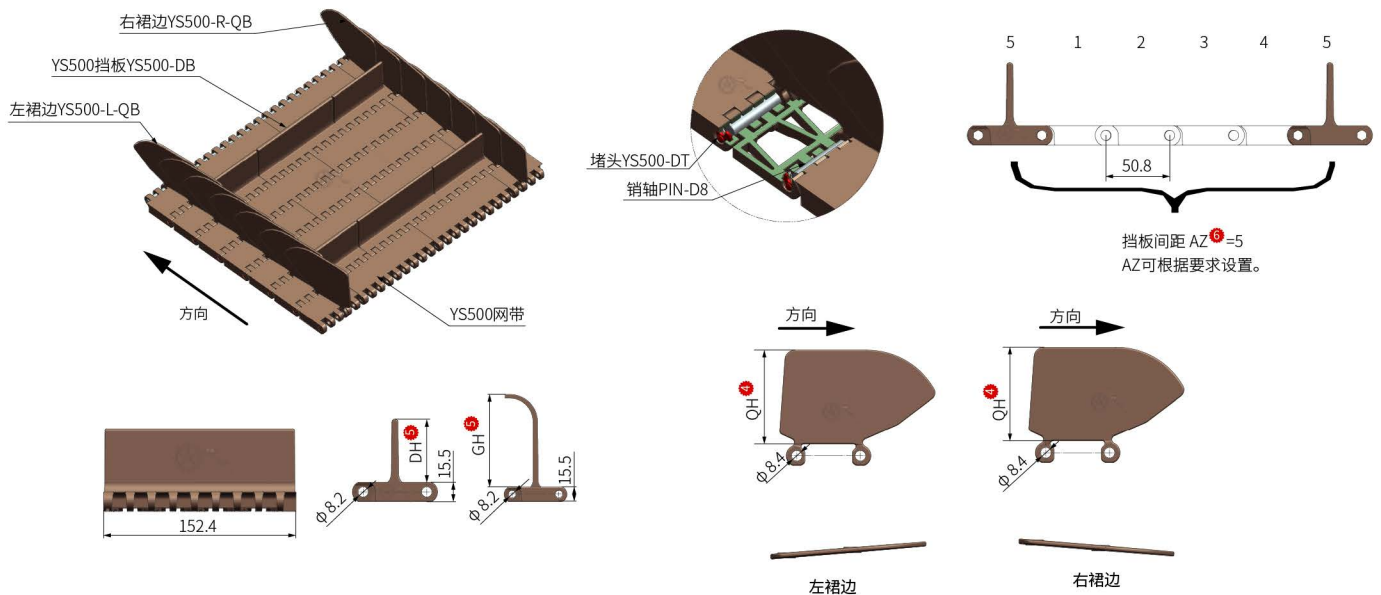
- ① 主要适用在各种食品输送行业, 散装物料的输送。
- ② 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。
- ③ 其他挡板高度可定制加工。

| 物料特性C⑦<br>Characteristic | 颜色 Colour |               |           | 材质 Material |               |           |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|-----------|---------------|-----------|-------------|---------------|-----------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          | 网带 Belt   | 裙边 Sideguards | 挡板 Flight | 网带 Belt     | 裙边 Sideguards | 挡板 Flight | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 白色 White  | 白色 White      | 白色 White  | PP          | PP            | PP        | PP     | ≤15000                   | 10~80                          |

④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



网带链



链轮 P348



导条 P125~129



回路零件 P145~156

YS500-1/2/3/4/8注塑主动轮 YS500-1/2/3/4/8 Molded drive sprocket

|                 |             |                              |
|-----------------|-------------|------------------------------|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4 |
|                 | 订货代号范例      | ZS YS500-8T-R30-C1           |

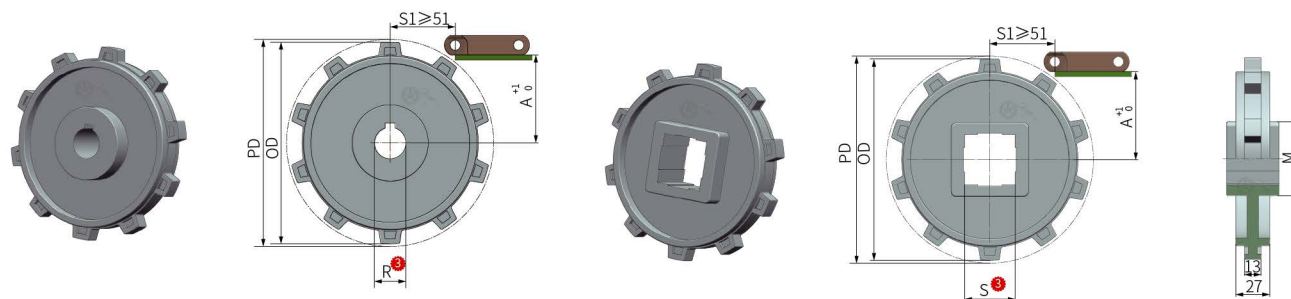
| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔 3 Bore  |     | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|-------------|-----|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|              |               | 圆孔R         | 方孔S |            |            |         |           |                   |
| ZS YS500     | 8T            | 30          | 40  | 132.75     | 127        | 85      | 59.0      | 0.30              |
|              | 10T           | 25、30、35、40 | 40  | 164.39     | 160        |         | 74.5      | 0.37              |
|              | 12T           | 50、80       | 40  | 196.3      | 190        |         | 90.5      | 0.47              |



- 1 主动轮也可作被动轮使用。
- 2 有很好的耐磨效果。

| 物料特性 C 4       | 颜色       | 材质       |
|----------------|----------|----------|
| Characteristic | Colour   | Material |
| 1              | 白色 White | POM      |

- 4 有其它需求(应用), 可来电咨询。



YS500-1/2/3/4/8注塑被动轮 YS500-1/2/3/4/8 Molded idler sprocket

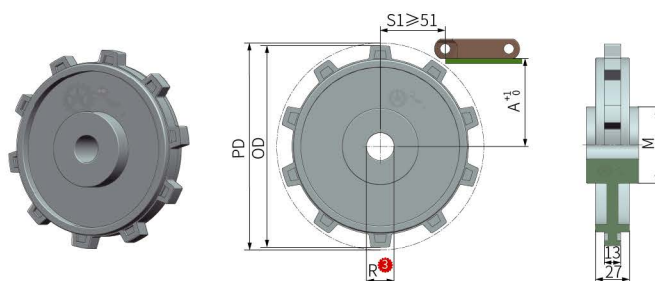
|                 |             |                              |
|-----------------|-------------|------------------------------|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4 |
|                 | 订货代号范例      | ZI YS500-10T-R25-C1          |

| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔 3 Bore |     | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|------------|-----|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|              |               | 圆孔R        | 方孔S |            |            |         |           |                   |
| ZI YS500     | 10T           | 25、30      |     | 164.39     | 160        | 85      | 74.5      | 0.37              |
|              | 12T           | 25、35      |     | 196.3      | 190        |         | 90.5      | 0.47              |

- 2 有很好的耐磨效果。

| 物料特性 C 4       | 颜色       | 材质       |
|----------------|----------|----------|
| Characteristic | Colour   | Material |
| 1              | 白色 White | POM      |

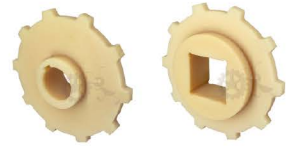
- 4 有其它需求(应用), 可来电咨询。



## YS500-1/2/3/4/8机加工主动轮 YS500-1/2/3/4/8 Machined drive sprocket

Order 请按步骤 1-4 选型 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4  
 请按图示订货 订货代号范例 JS YS500-10T-R25-C1

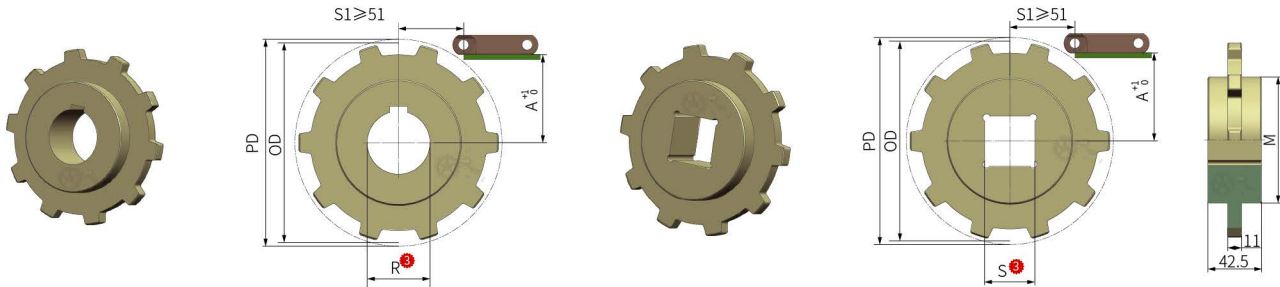
| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔 3 Bore  |               | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|-------------|---------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|              |               | 圆孔R         | 方孔S           |            |            |         |           |                   |
| JS YS500     | 8T            | 25、30、35、40 | 30、38.1、40、50 | 132.75     | 127        | 100     | 59.0      | 0.30              |
|              | 9T            |             |               | 148.53     | 143        |         | 67.0      | 0.34              |
|              | 10T           |             |               | 164.39     | 159        |         | 74.5      | 0.37              |
|              | 12T           |             |               | 196.30     | 190        |         | 90.5      | 0.47              |
|              | 14T           |             |               | 228.29     | 222        |         | 106.5     | 0.68              |



- 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- 可追加加工其他结构。
- 主动轮也可作被动轮使用。

| 物料特性 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------|------------------|----------------|
| 1                        | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

● 有其他需求 (应用), 可来电咨询。



## YS500-1/2/3/4/8机加工被动轮 YS500-1/2/3/4/8 Machined idler sprocket

Order 请按步骤 1-4 选型 型号 1 - 齿数 2 - 中心孔 3 - 物料特性 4  
 请按图示订货 订货代号范例 JI YS500-10T-R25-C1

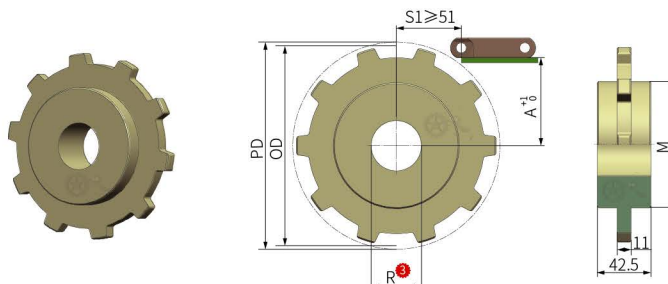
| 型号 1<br>Item | 齿数 2<br>Teeth | 中心孔 3<br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|---------------|---------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|              |               |               |            |            |         |           |                   |
|              | 9T            | 148.53        | 143        | 67.0       | 0.34    |           |                   |
|              | 10T           | 164.39        | 159        | 74.5       | 0.37    |           |                   |
|              | 12T           | 196.30        | 190        | 90.5       | 0.47    |           |                   |
|              | 14T           | 228.29        | 222        | 106.5      | 0.68    |           |                   |



- 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- 可追加加工其他结构。

| 物料特性 4<br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------|------------------|----------------|
| 1                        | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

● 有其他需求 (应用), 可来电咨询。





## YS500-5网带链 YS500-5 Modular belt



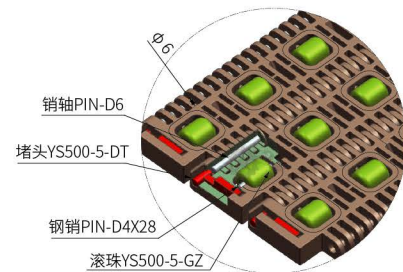
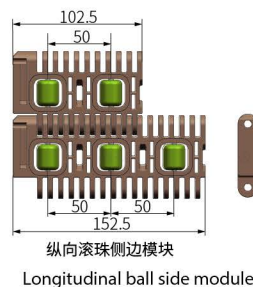
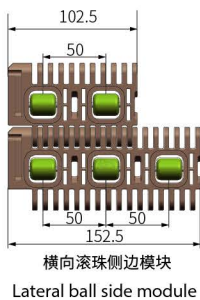
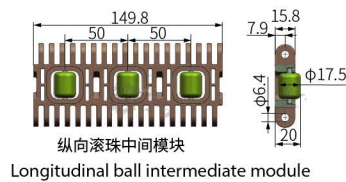
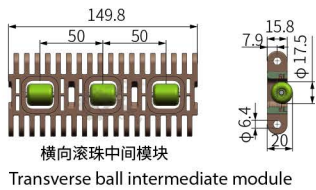
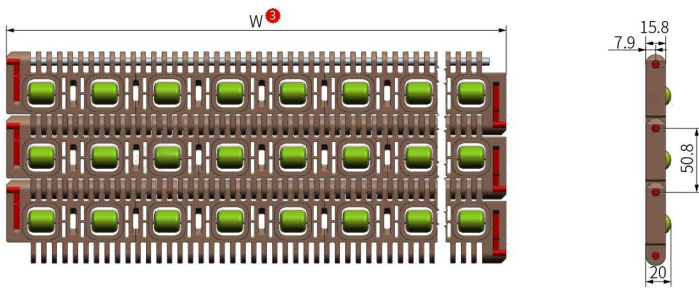
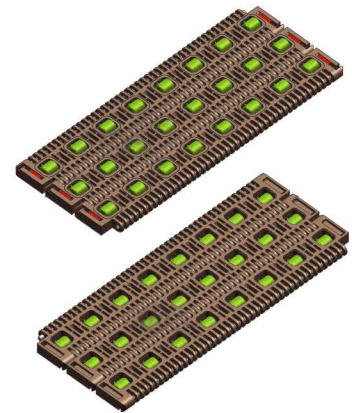
请按步骤①-④选型 型号①-滚珠方向②-宽度③-物料特性④  
 订货代号范例 YS500-5-Z-W254-C1

| 型号①<br>Item | 滚珠方向② | 宽度W③<br>Width           | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|-------|-------------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS500-5     | Z 纵向  | 254+150*N(N=0、1、2、3...) | 50.8        | 18%              | 12.20                            |
|             | H 横向  |                         |             |                  |                                  |

- ① 主要适用于物流分拣, 轮胎输送行业。
- ② 能使输送物输送时减少摩擦, 快速运行。
- ③ 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性C④<br>Characteristic | 颜色 Colour |          | 材质Material |         |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|-----------|----------|------------|---------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          | 网带 Belt   | 滚珠 Ball  | 网带 Belt    | 滚珠 Ball | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 灰色 Grey   | 白色 White | PP         | PP      | PP     | ≤13500                   | 10~80                          |

④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



网带链



YS500-9网带链 YS500-9 Modular belt



|            |                      |
|------------|----------------------|
| 请按照步骤①-④选型 | 型号①-宽度②-滚珠角度③-物料特性④  |
| 订货代号范例     | YS500-9-W254-TA30-C1 |

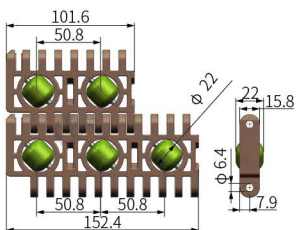
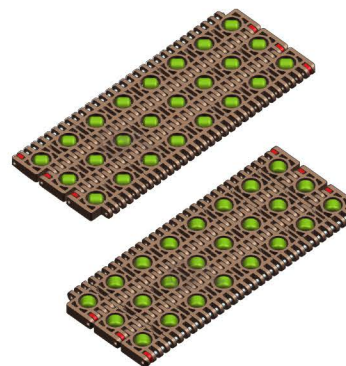
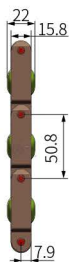
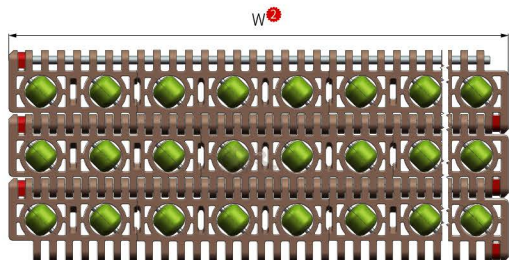
| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width                 | 滚珠角度TA③     | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|-------------------------------|-------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS500-9     | 254+152.4*N (N=0, 1, 2, 3...) | 45, 90, 180 | 50.8        | 23%              | 12.50                            |

- ① 主要适用于肉类、家禽类、鱼类等食品处理，堆积处理，物流行业的分拣系统。
- ② 根据不同的输送环境选择滚珠角度，快速的分流，高速高拉力重负载输送带。
- ③ 模块拼接形式，易组装更换，易清洗。

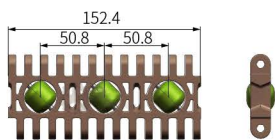


| 物料特性C④<br>Characteristic | 颜色 Colour |         | 材质Material |        |         | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|-----------|---------|------------|--------|---------|--------------------------|--------------------------------|
|                          | 网带 Belt   | 滚珠 Ball | 网带 Belt    | 插销 Pin | 滚珠 Ball |                          |                                |
| 1                        | 白色 White  | 蓝色 Blue | PP         | PP     | POM     | ≤13500                   | 10~ 80                         |

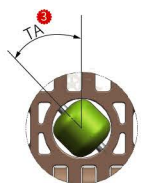
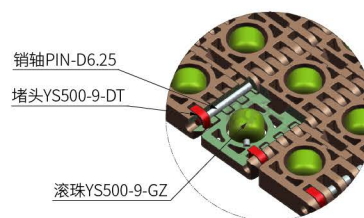
④ 有其他需求 (应用)，可来电咨询。



45度左旋侧边模块  
45 degree left side module



45度左旋中间模块  
45 degree left middle module



45度左旋  
输送物往左侧移动



45度右旋  
输送物往右侧移动



90度



180度



网带链



## YS500-5/9机加工主动轮 YS500-5/9 Machined drive sprocket

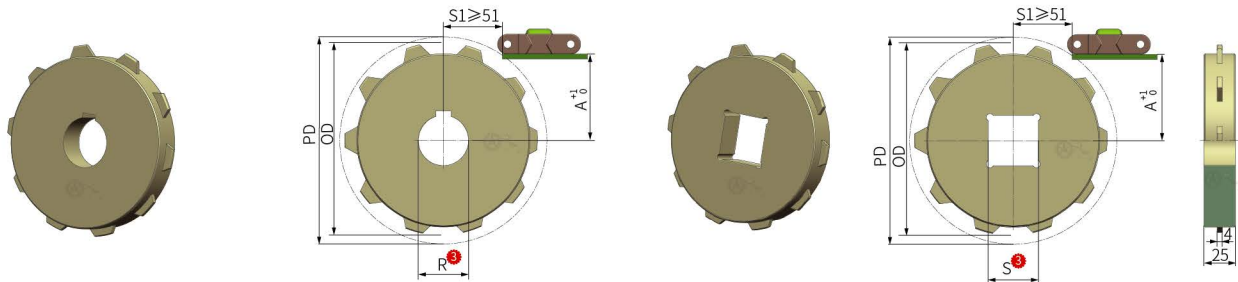
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 ①-④ 选型 | 型号 <sup>①</sup> - 齿数 <sup>②</sup> - 中心孔 <sup>③</sup> - 物料特性 <sup>④</sup> |
|                 | 订货代号范例      | JS YS500-5-10T-R25-C1  |

| 型号 <sup>①</sup><br>Item | 齿数 <sup>②</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>③</sup> Bore |               | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|-----------------------|---------------|------------|------------|-----------|-------------------|
|                         |                          | 圆孔R                   | 方孔S           |            |            |           |                   |
| JS YS500-5              | 10T                      | 25、30、35、40           | 30、38.1、40、50 | 164.4      | 157.9      | 70.3      | 0.41              |
|                         | 12T                      |                       |               | 196.3      | 189.5      | 87.0      | 0.62              |

- ① 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- ② 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- ③ 可追加加工其他结构。
- ④ 主动轮也可作被动轮使用。

| 物料特性 <sup>④</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|-------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                   | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



## YS500-5/9机加工被动轮 YS500-5/9 Machined idler sprocket

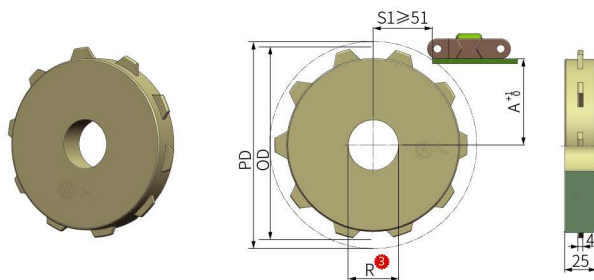
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 ①-④ 选型 | 型号 <sup>①</sup> - 齿数 <sup>②</sup> - 中心孔 <sup>③</sup> - 物料特性 <sup>④</sup> |
|                 | 订货代号范例      | J1 YS500-5-10T-R25-C1  |

| 型号 <sup>①</sup><br>Item | 齿数 <sup>②</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>③</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|--------------------------|------------|------------|-----------|-------------------|
| J1 YS500-5              | 10T                      | 25、30、35、40              | 164.4      | 157.9      | 70.3      | 0.41              |
|                         | 12T                      |                          | 196.3      | 189.5      | 87.0      | 0.62              |

- ① 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- ② 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- ③ 可追加加工其他结构。

| 物料特性 <sup>④</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|-------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                   | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



YS500-6网带链 YS500-6 Modular belt



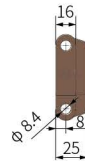
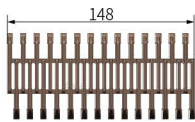
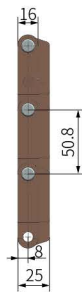
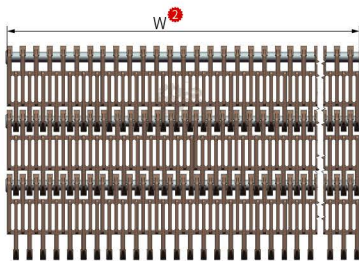
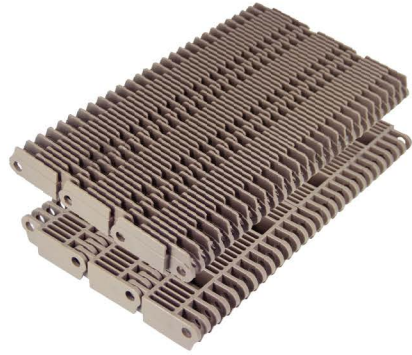
|            |                 |
|------------|-----------------|
| 请按照步骤①-③选型 | 型号①-宽度②-物料特性③   |
| 订货代号范例     | YS500-6-W148-C1 |

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width        | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|----------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS500-6     | 148*N (N=1, 2, 3...) | 50.8        | 26%              | 10.80                            |

- ① 主要适用在各种食品、饮料输送行业，杀菌机、储瓶台等。
- ② 应用于高产品负荷和长距离输送，凸肋的敞开面积保证了最佳的液体排放和机械强度。
- ③ 模块拼接形式，易组装更换，易清洗和冷却或者加温。

| 物料特性C④<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          |                     | 网带Belt     | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 咖啡色 Coffee          | PP         | PP     | ≤15000                   | 10 ~80                         |

- ④ 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



链轮  
P356



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156



## YS500-6网带 (仅带挡板) YS500-6 Modular belt (Only with flight)



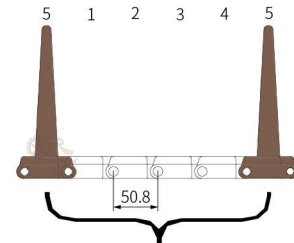
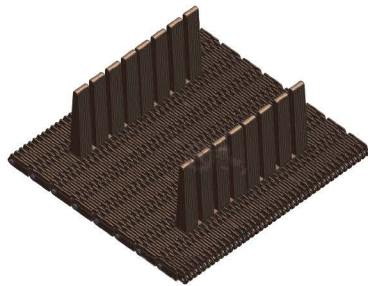
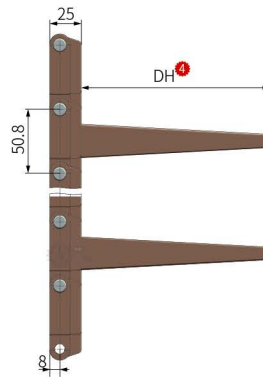
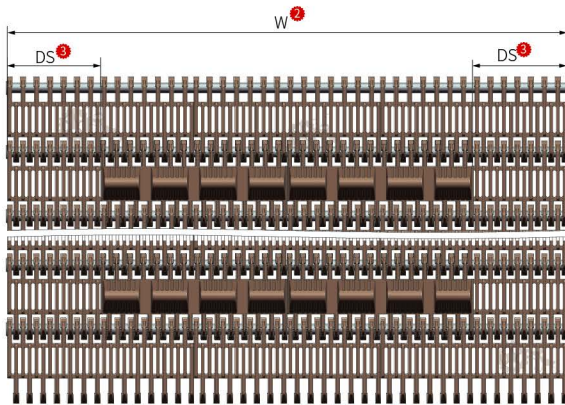
请按步骤 1-6 选型 型号 1-宽度 2-挡板缩进 3-挡板高度 4-挡板间距 5-物料特性 6  
 订货代号范例 YS500-6-W444-DS148-DH150-AZ5-C1

| 型号 1<br>Item | 宽度W 2<br>Width    | 挡板缩进DS 3<br>Flight indent | 挡板高度DH 4<br>Flight height | 挡板间距AZ 5<br>Flight pitch | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|--------------|-------------------|---------------------------|---------------------------|--------------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS500-6      | 148*N (N=1,2,...) | 148                       | 150                       | 1,2,3...                 | 50.8        | 26%              | 10.80                            |

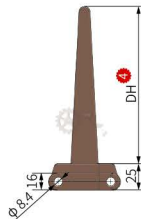
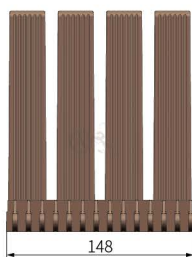
- 1 主要适用在各种食品、饮料输送行业,瓶、罐等容器物料的输送。
- 2 模块拼接形式,易组装更换,易清洗。

| 物料特性C 6<br>Characteristic | 颜色 Colour |           | 材质Material |           |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|---------------------------|-----------|-----------|------------|-----------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                           | 网带 Belt   | 挡板 Flight | 网带 Belt    | 挡板 Flight | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                         | 咖啡色Coffee | 咖啡色Coffee | PP         | PP        | PP     | ≤15000                   | 10 ~ 80                        |

- 3 有其它需求(应用),可来电咨询。



挡板间距 AZ 5=5  
AZ可根据要求设置。



网带链



3D目录



链轮  
P356



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156

### YS500-6机加工主动轮 YS500-6 Machined drive sprocket

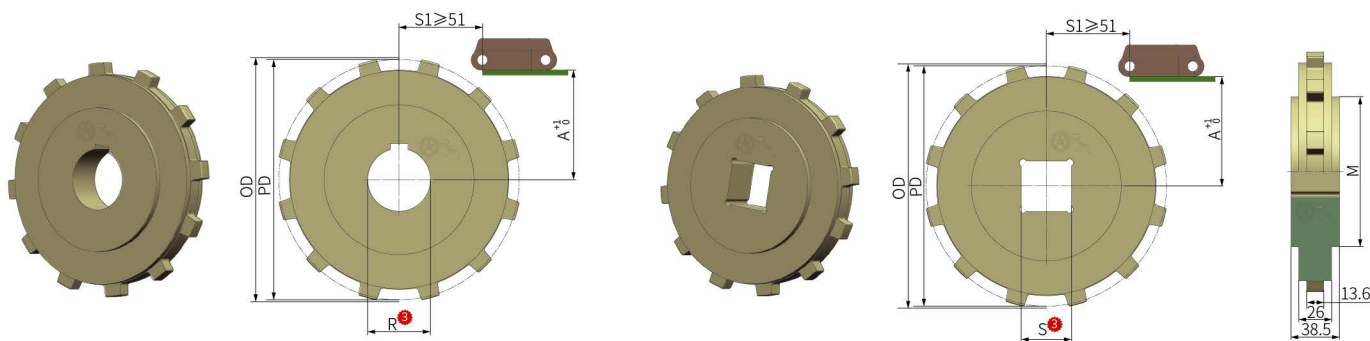
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | JS YS500-6-12T-R25-C1  |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup> Bore |               | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|-----------------------|---------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|                         |                          | 圆孔R                   | 方孔S           |            |            |         |           |                   |
| JS YS500-6              | 12T                      | 25、30、35、40           | 30、38.1、40、50 | 193.19     | 195        | 120     | 87.5      | 0.79              |

- 适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- 有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷。运行时吸振减噪。
- 可追加加工其他结构。
- 主动轮也可作被动轮使用。

| 物料特性 <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|-------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                   | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- 有其它需求(应用),可来电咨询。



### YS500-6机加工被动轮 YS500-6 Machined idler sprocket

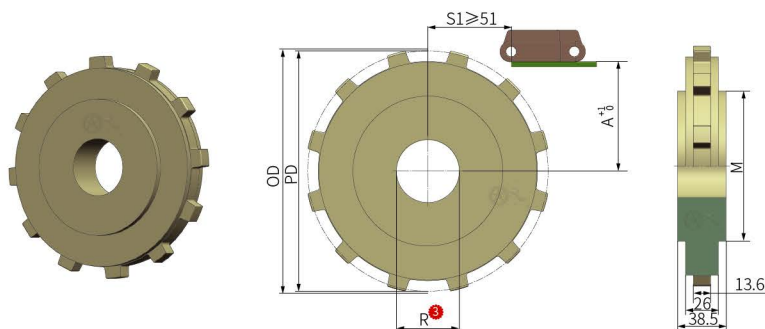
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | J1 YS500-6-12T-R25-C1  |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|--------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| J1 YS500-6              | 12T                      | 25、30、35、40              | 193.19     | 195        | 120     | 87.5      | 0.79              |

- 适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- 有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷。运行时吸振减噪。
- 可追加加工其他结构。

| 物料特性 <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|-------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                   | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- 有其它需求(应用),可来电咨询。



## YS600-1网带链 YS600-1 Modular belt



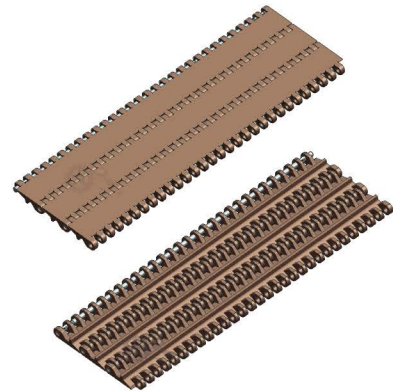
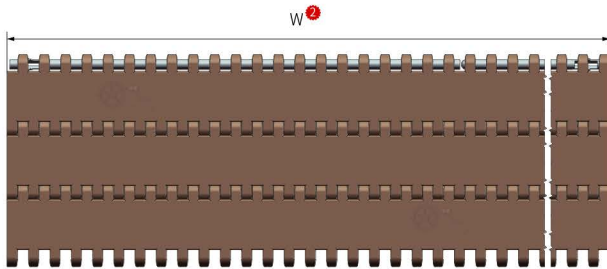
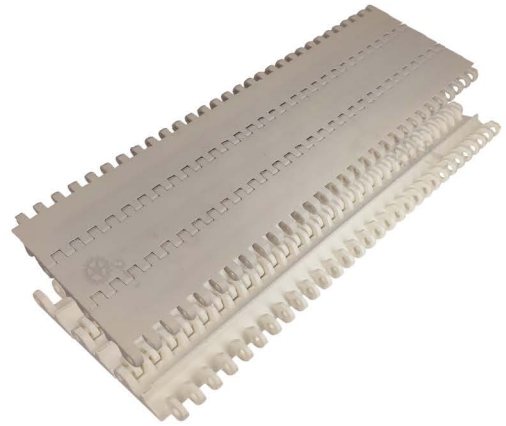
请按步骤①-③选型 型号①-宽度②-物料特性③  
订货代号范例 YS600-1-W152-C1

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width      | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|--------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS600-1     | 152*N (N=1,2,3...) | 51.8        | 0%               | 8.93                             |
|             | 406, 507           |             |                  |                                  |

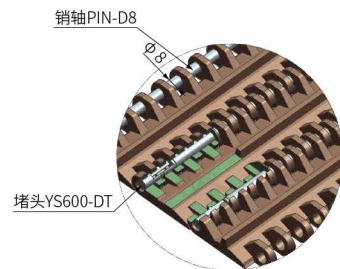
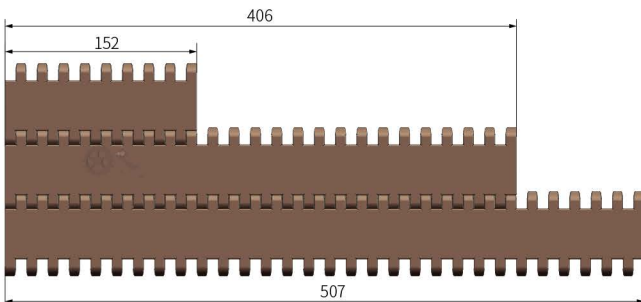
- 主要适用在各种食品加工、屠宰肉类、餐盘堆积等输送行业的输送。
- 大节距输送, 输送较为平稳, 适于对输送线体有一定重负载要求的环境。
- 模块拼接形式, 易组装更换。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          |                     | 网带Belt     | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 白色 White            | PP         | PP     | ≤16000                   | 10 ~ 80                        |

- 有其它需求(应用), 可来电咨询。



网带链



3D目录



链轮  
P362



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156

YS600-2网带链 YS600-2 Modular belt



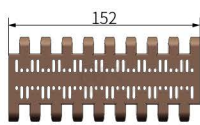
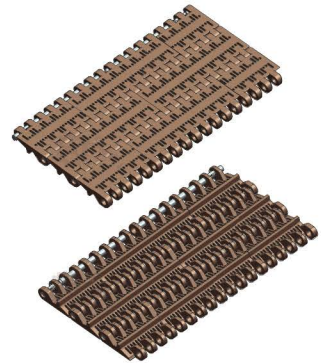
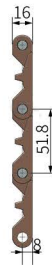
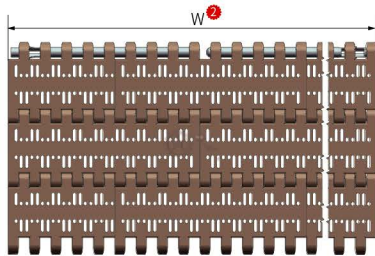
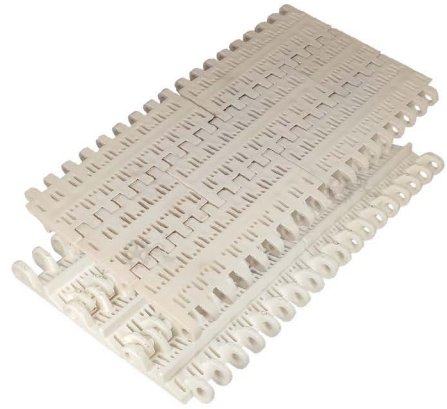
|                        |   |
|------------------------|---|
| 请按步骤 <sup>①-③</sup> 选型 | 型号 <sup>①</sup> -宽度 <sup>②</sup> -物料特性 <sup>③</sup> |
| 订货代号范例                 | YS600-2-W152-C1                                     |

| 型号 <sup>①</sup><br>Item | 宽度W <sup>②</sup><br>Width | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------------------|---------------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS600-2                 | 152*N (N=1, 2, 3...)      | 51.8        | 18%              | 8.60                             |

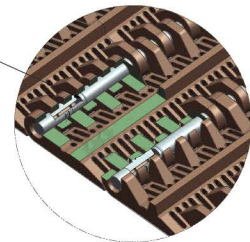
- ① 主要适用于果蔬、食品、屠宰、海鲜清洗等行业的输送。
- ② 大节距输送, 输送较为平稳, 适于对输送线体有一定重负载和清洗要求的环境。
- ③ 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性C <sup>③</sup><br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                                      |                     | 网带Belt     | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                                    | 白色 White            | PP         | PP     | ≤16000                   | 10 ~ 80                        |

- ④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



堵头YS600-DT



链轮  
P362



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156



## YS600系列网带 (仅带挡板) YS600 Modular belt (Only with flight)



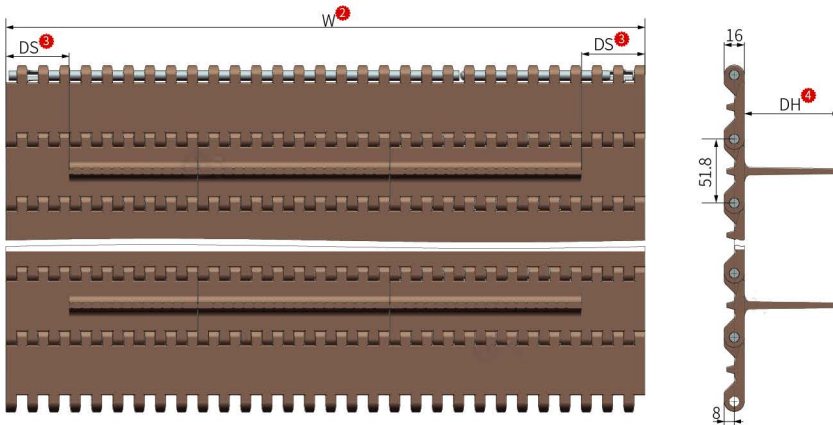
请按步骤①-⑥选型 型号①-宽度②-挡板缩进③-挡板高度④-挡板间距⑤-物料特性⑥  
 订货代号范例 YS600-1-W406-DS33.8-DH50-AZ5-C1

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width                  | 挡板缩进DS③<br>Flight indent | 挡板高度DH④<br>Flight height | 挡板间距AZ⑤        | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|--------------------------------|--------------------------|--------------------------|----------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS600-1     | 406, 507, 152*N (N=1, 2, 3...) | 33.8, 50.7, 67.6         | 50, 76, 100              | 1, 2, 3, ..... | 51.8        | 0%               | 8.93                             |
| YS600-2     | 152*N (N=1, 2, 3...)           |                          |                          |                |             | 18%              | 8.60                             |

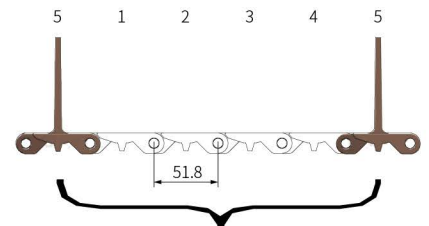
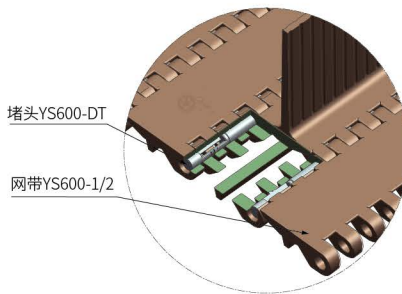
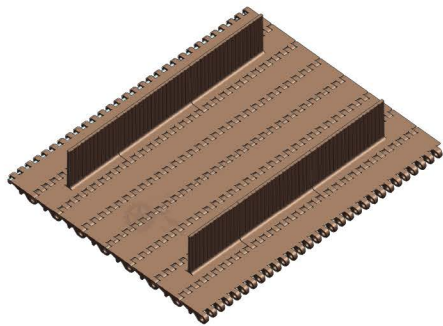
- ① 主要适用在各种食品、饮料输送行业, 瓶、罐等容器物料的输送。
- ② 增设挡板就是在输送过程中防止输送物滑落和方便输送载体的正常运行。
- ③ 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性C⑥<br>Characteristic | 颜色 Colour |           | 材质Material |           |        | 负载拉力 N/M     | 适宜温度 °C             |
|--------------------------|-----------|-----------|------------|-----------|--------|--------------|---------------------|
|                          | 网带 Belt   | 挡板 Flight | 网带 Belt    | 挡板 Flight | 插销 Pin | Tensile load | Service temperature |
| 1                        | 白色 White  | 白色 White  | PP         | PP        | PP     | ≤15000       | 10~80               |

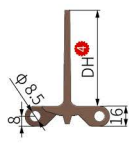
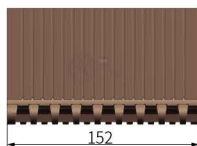
- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



网带链



挡板间距 AZ⑤=5  
AZ可根据要求设置。



3D目录



链轮  
P362



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156

YS600系列网带 (仅带裙边) YS600 Modular belt (Only with sideguards)



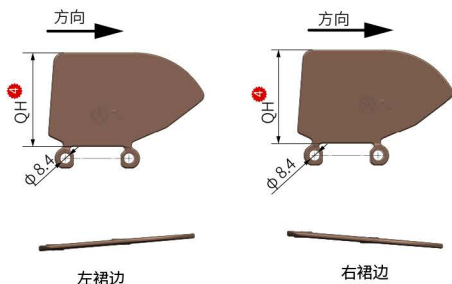
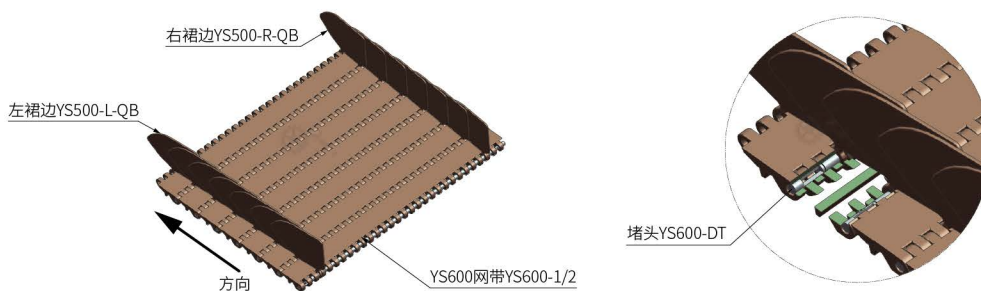
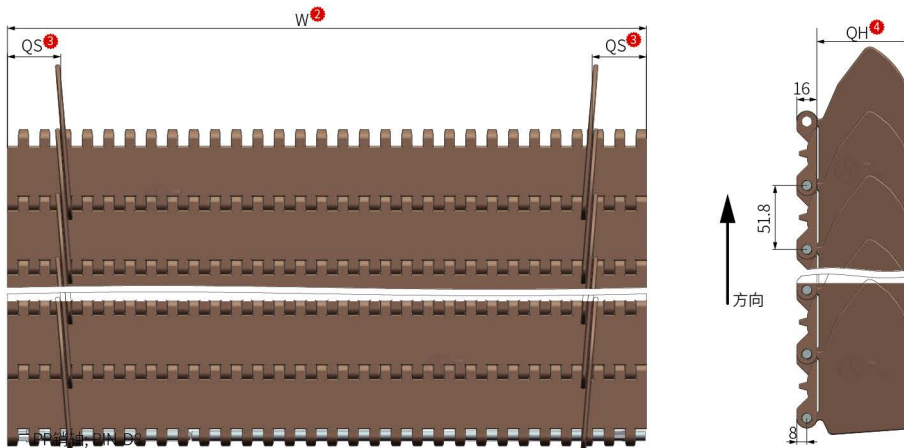
|                        |   |
|------------------------|---|
| 请按步骤 <sup>①-⑤</sup> 选型 | 型号 <sup>①</sup> -宽度 <sup>②</sup> -裙边缩进 <sup>③</sup> -裙边高度 <sup>④</sup> -物料特性 <sup>⑤</sup> |
| 订货代号范例                 | YS600-1-W406-QS33.8-QH50-C1   |

| 型号 <sup>①</sup><br>Item | 宽度W <sup>②</sup><br>Width  | 裙边缩进QS <sup>③</sup><br>Sideguards indent | 裙边高度QH <sup>④</sup><br>Sideguards height | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------------------|----------------------------|--|--|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS600-1                 | 406、507、152*N (N=1、2、3...) | 33.8、50.7、67.6                           | 50、76、100                                | 51.8        | 0%               | 8.93                             |
| YS600-2                 | 152*N (N=1、2、3...)         |  |  |             | 18%              | 8.60                             |

- ① 主要适用在各种食品、饮料输送行业,瓶、罐等容器物料的输送。
- ② 增设裙边就是在输送过程中防止输送物滑出输送线。
- ③ 模块拼接形式,易组装更换,易清洗。

| 物料特性 <sup>⑤</sup><br>Characteristic | 颜色 Colour |               | 材质Material |               |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|-------------------------------------|-----------|---------------|------------|---------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                                     | 网带 Belt   | 裙边 Sideguards | 网带 Belt    | 裙边 Sideguards | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                                   | 白色 White  | 白色 White      | PP         | PP            | PP     | ≤15000                   | 10 ~ 80                        |

④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



链轮  
P362



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156



## YS600系列网带 (仅带裙边和挡板) YS600 Modular belt (Only with sideguards and flight)



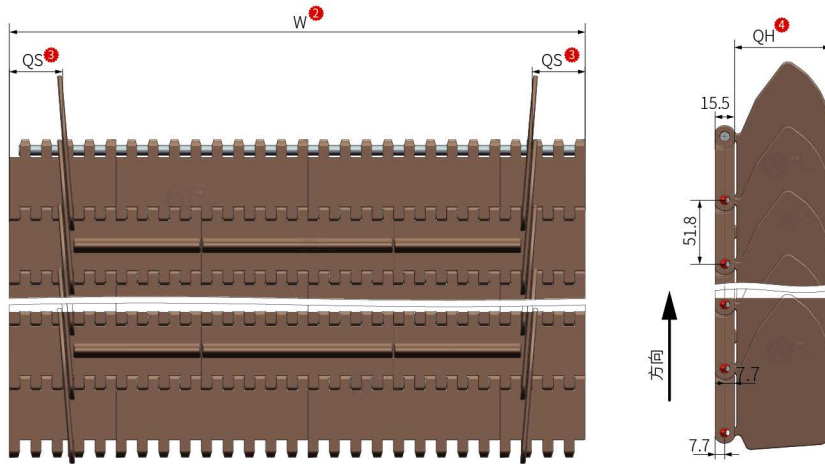
请**按步骤**①-⑦**选型** 型号①-宽度②-裙边缩进③-裙边高度④-挡板高度⑤-挡板间距⑥-物料特性⑦  
**订货代号范例** YS600-1-W406-QS33.8-QH50-DH50-AZ5-C1

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width              | 裙边缩进QS③<br>Sideguards indent | 裙边高度QH④<br>Sideguards height | 挡板高度DH⑤<br>Flight height | 挡板间距AZ⑥<br>Flight height | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|----------------------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS600-1     | 406、507、152*N (N=1、2、3...) | 33.8、50.7、59.15              | 50、76、100                    | 50、76、100                | 1、2、3.....               | 51.8        | 0%               | 8.93                             |
| YS600-2     | 152*N (N=1、2、3...)         |                              |                              |                          |                          |             | 18%              | 8.60                             |

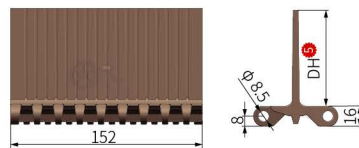
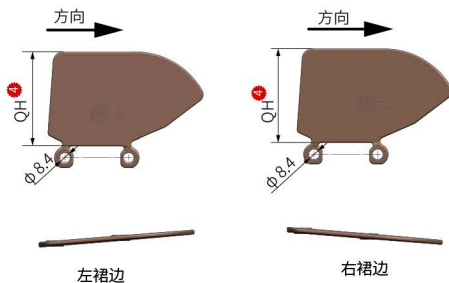
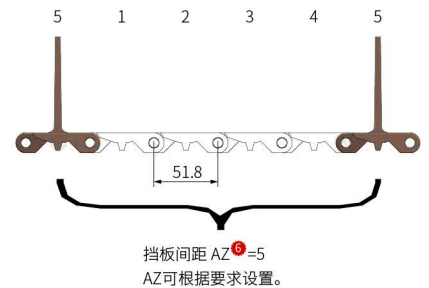
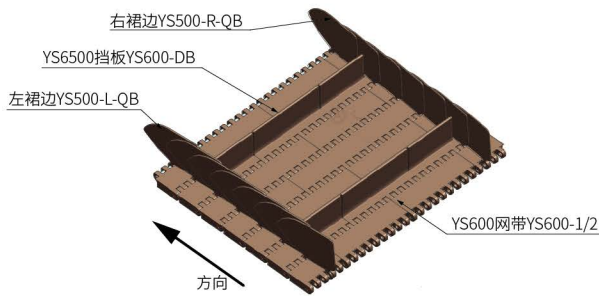
- 主要适用在各种食品输送行业, 散装物料的输送。
- 增设挡板、裙边, 增设挡板就是在输送过程中防止输送物滑落和方便输送载体的正常运行。
- 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性C⑦<br>Characteristic | 颜色 Colour |               |           | 材质Material |               |           |        | 负载拉力 N/M     | 适宜温度 °C             |
|--------------------------|-----------|---------------|-----------|------------|---------------|-----------|--------|--------------|---------------------|
|                          | 网带 Belt   | 裙边 Sideguards | 挡板 Flight | 网带 Belt    | 裙边 Sideguards | 挡板 Flight | 插销 Pin | Tensile load | Service temperature |
| 1                        | 白色 White  | 白色 White      | 白色 White  | PP         | PP            | PP        | PP     | ≤15000       | 10 ~ 80             |

● 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



网带链





## YS600机加工主动轮 YS600 Machined drive sprocket

Order **请按步骤 1-4 选型** 型号<sup>1</sup>-齿数<sup>2</sup>-中心孔<sup>3</sup>-物料特性<sup>4</sup>  
 请按图示订货 订货代号范例 **JS YS600-10T-R25-C1**

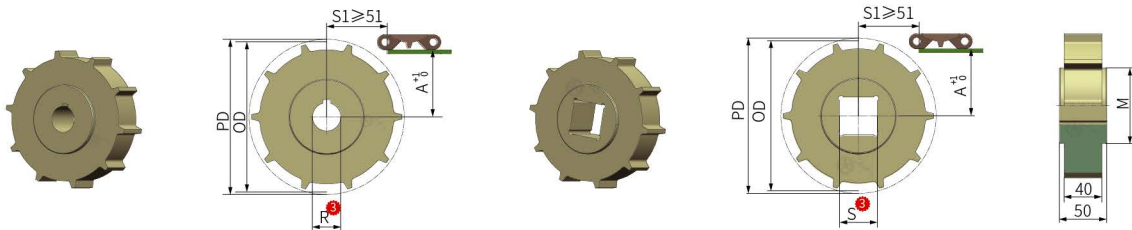
| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup> Bore |            | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|-----------------------|------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|                         |                          | 圆孔R                   | 方孔S        |            |            |         |           |                   |
| JS YS600                | 10T                      | 25、30、35、40           | 30、38.1、40 | 167.63     | 159.0      | 80      | 76.5      | 0.75              |
|                         | 12T                      |                       |            | 200.14     | 190.5      |         | 92.4      | 0.94              |



- ① 适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- ② 有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。
- ③ 可追加加工其他结构。
- ④ 主动轮也可作被动轮使用。

| 物料特性 <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|-------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                   | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

④ 有其它需求(应用),可来电咨询。



## YS600机加工被动轮 YS600 Machined idler sprocket

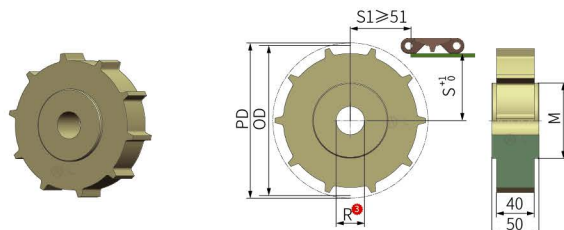
Order **请按步骤 1-4 选型** 型号<sup>1</sup>-齿数<sup>2</sup>-中心孔<sup>3</sup>-物料特性<sup>4</sup>  
 请按图示订货 订货代号范例 **JI YS600-10T-R25-C1**

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|--------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JI YS600                | 10T                      | 25、30、35、40              | 167.63     | 159.0      | 80      | 76.5      | 0.75              |
|                         | 12T                      |                          | 200.14     | 190.5      | 80      | 92.6      | 0.94              |

- ① 适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- ② 有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。
- ③ 可追加加工其他结构。

| 物料特性 <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|-------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                   | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

④ 有其它需求(应用),可来电咨询。



A large rectangular area with a light gray background and horizontal red lines, intended for taking notes or comments.

网  
带  
链



## YS650-1网带链 YS650-1 Modular belt

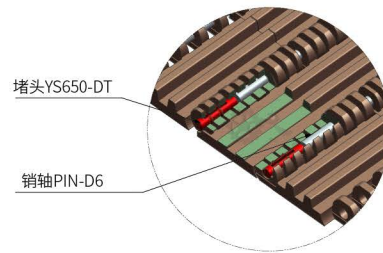
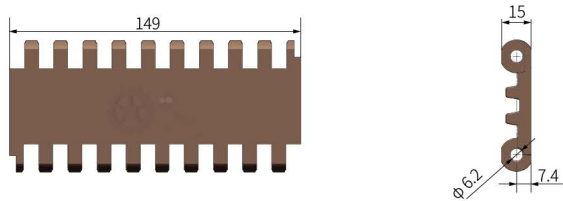
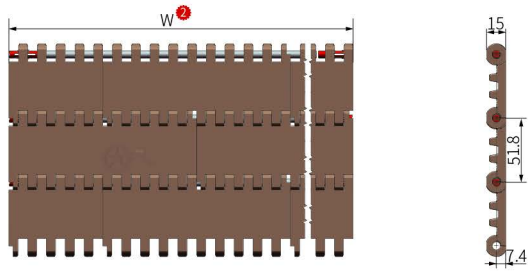
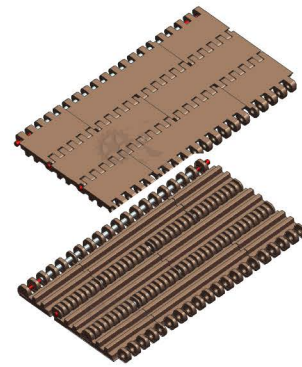
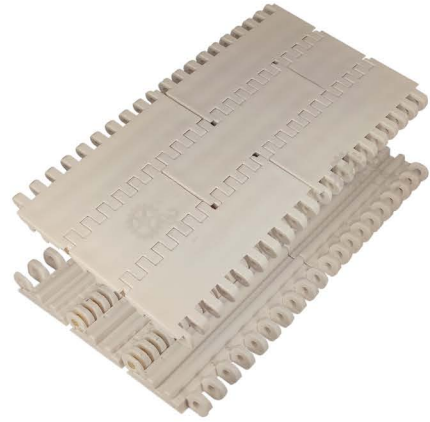
Order **请按步骤1-3选型** 型号<sup>1</sup>-宽度<sup>2</sup>-物料特性<sup>3</sup>  
 请按图示订货 **订货代号范例** YS650-1-W149-C1

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 宽度W <sup>2</sup><br>Width | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------------------|---------------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS650-1                 | 149*N (N=1、2、3...)        | 51.8        | 0%               | 7.90                             |

- ① 主要适用在各种食品、屠宰、餐饮等输送行业的输送。
- ② 大节距输送, 输送较为平稳, 适于对输送线体有一定重负载要求的环境。
- ③ 模块拼接形式, 易组装更换。

| 物料特性C <sup>3</sup><br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                                      |                     | 网带 Belt    | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                                    | 白色 White            | PP         | PP     | ≤13500                   | 10 ~ 80                        |
| 2                                    | 蓝色 Blue             |            |        |                          |                                |
| 3                                    | 白色 White            | POM        | PP     | ≤20000                   |                                |
| 4                                    | 蓝色 Blue             |            |        |                          |                                |

④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



网带链



3D目录



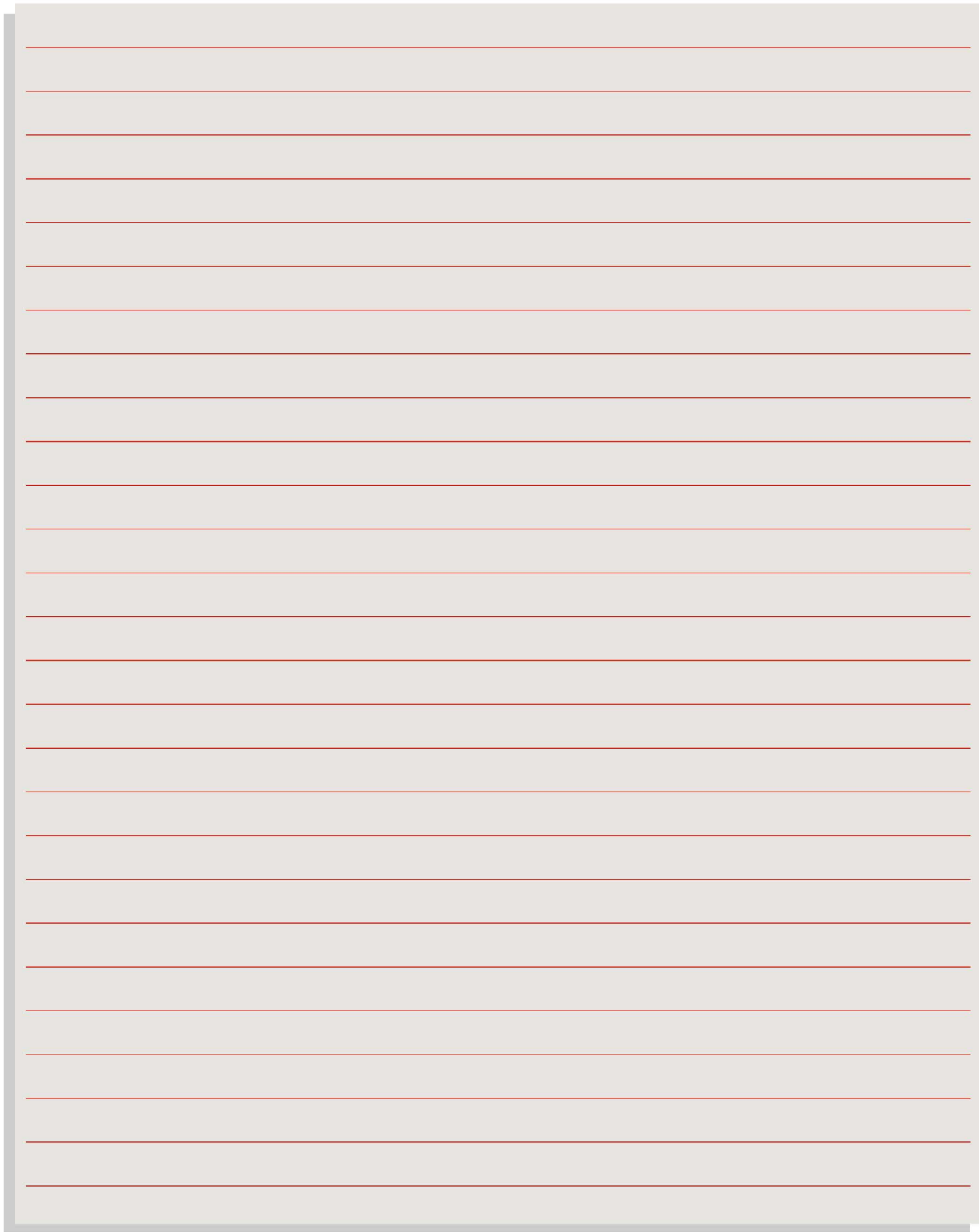
链轮  
P371



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156



网带链



## YS650-3网带链 YS650-3 Modular belt



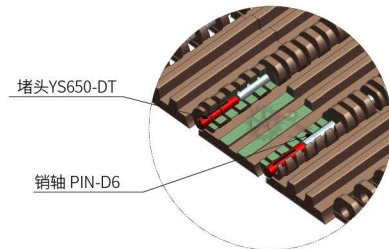
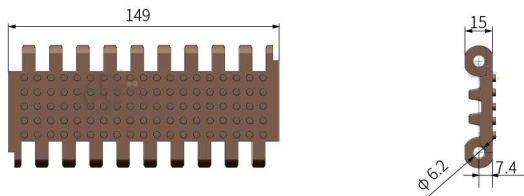
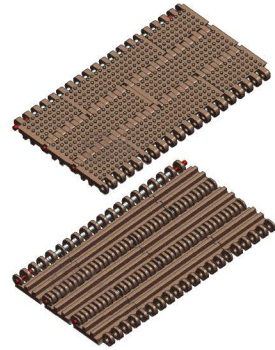
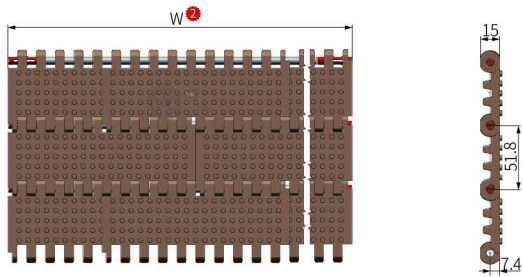
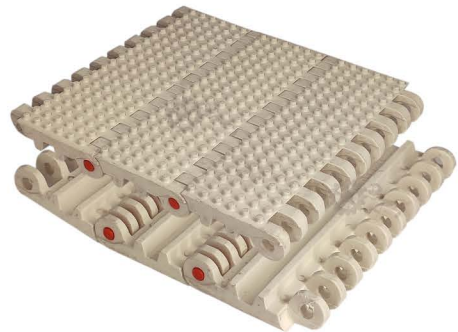
|                      |   |
|----------------------|---|
| 请按步骤 <sup>1</sup> 选型 | 型号 <sup>1</sup> -宽度 <sup>2</sup> -物料特性 <sup>3</sup> |
| 订货代号范例               | YS650-3-W149-C1                                     |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 宽度W <sup>2</sup><br>Width | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------------------|---------------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS650-3                 | 149*N (N=1, 2, 3...)      | 51.8        | 0%               | 8.10                             |

- ① 主要适用在各种食品包装、屠宰肉类等输送行业的输送。
- ② 大节距输送, 输送较为平稳, 适于对输送线体有一定高速、重负载要求的环境。
- ③ 模块拼接形式, 易组装更换, 摩擦力大。

| 物料特性C <sup>3</sup><br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                                      |                     | 网带 Belt    | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                                    | 白色 White            | PP         | PP     | ≤13500                   | 10 ~80                         |

④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



网带链



链轮  
P371



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156

## YS650系列网带 (仅带挡板) YS650 Modular belt (Only with flight)



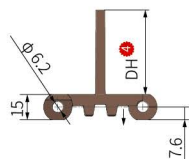
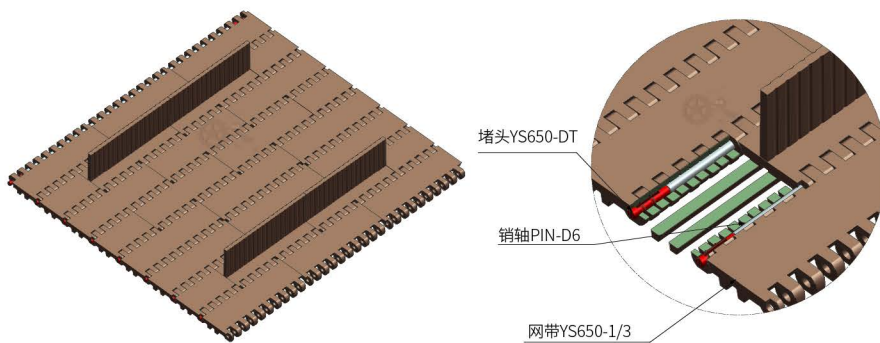
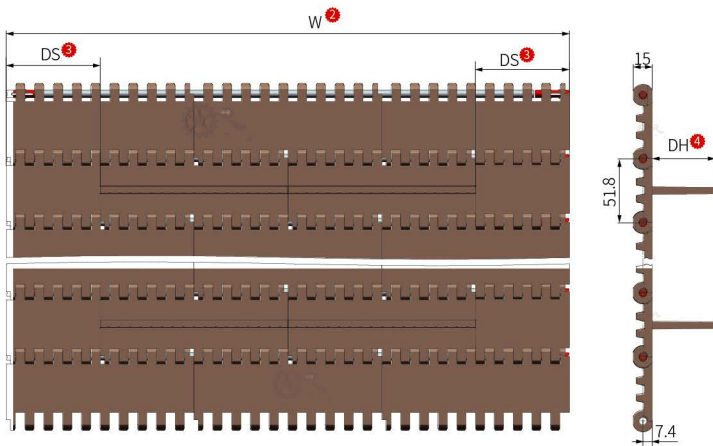
请按步骤①-⑥选型 型号①-宽度②-挡板缩进③-挡板高度④-挡板间距⑤-物料特性⑥  
 订货代号范例 YS650-1-W149-DS45-DH50-AZ5-C1

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width      | 挡板缩进DS③<br>Flight indent | 挡板高度DH④<br>Flight height | 挡板间距AZ⑤        | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|----------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS650-1     | 149*N (N=1,2,3...) | 45, 60, 75               | 50, 76, 100, 130         | 1, 2, 3, ..... | 51.8        | 0%               | 7.90                             |
| YS650-3     |                    |                          |                          |                |             | 0%               | 8.10                             |

- ① 主要适用在各种食品、饮料输送行业,瓶、罐等容器物料的输送。
- ② 增设挡板、裙边,增设挡板就是在输送过程中防止输送物滑落和方便输送载体的正常运行
- ③ 模块拼接形式,易组装更换,易清洗。

| 物料特性C⑥<br>Characteristic | 颜色 Colour |          | 材质Material |          |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|-----------|----------|------------|----------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          | 网带Belt    | 挡板Flight | 网带Belt     | 挡板Flight | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 白色White   | 白色White  | PP         | PP       | PP     | ≤13500                   | 10~80                          |

④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



网带链

## YS650系列网带 (仅带裙边) YS650 Modular belt (Only with sideguards)



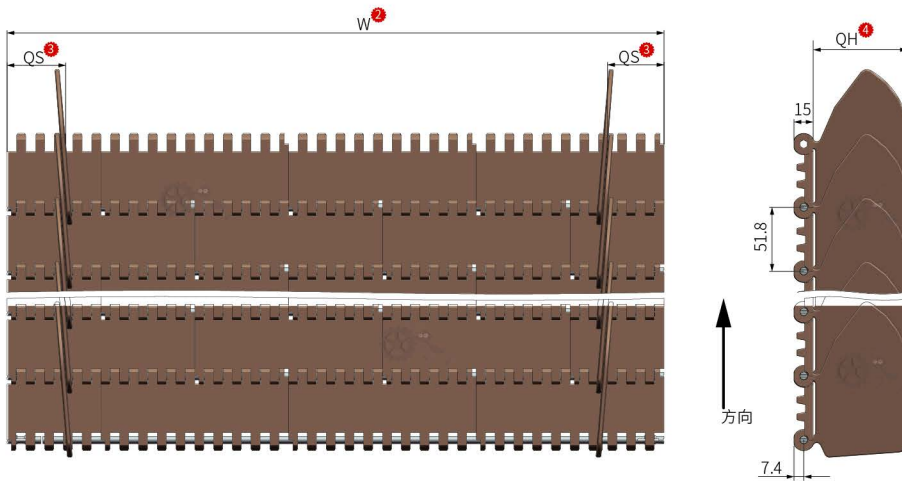
请按步骤①-⑤选型 型号①-宽度②-裙边缩进③-裙边高度④-物料特性⑤  
 订货代号范例 YS650-1-W149-QS33.8-QH50-C1

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width        | 裙边缩进QS③<br>Sideguards indent | 裙边高度QH④<br>Sideguards height | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|----------------------|------------------------------|------------------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS650-1     | 149*N (N=1, 2, 3...) | 33.8, 50.7, 59.17            | 50, 76, 100                  | 51.8        | 0%               | 7.90                             |
| YS650-3     |                      |                              |                              |             | 0%               | 8.10                             |

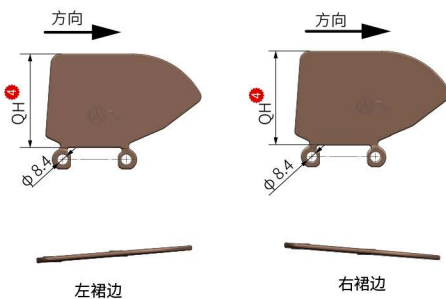
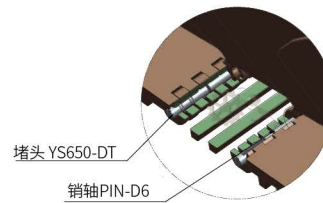
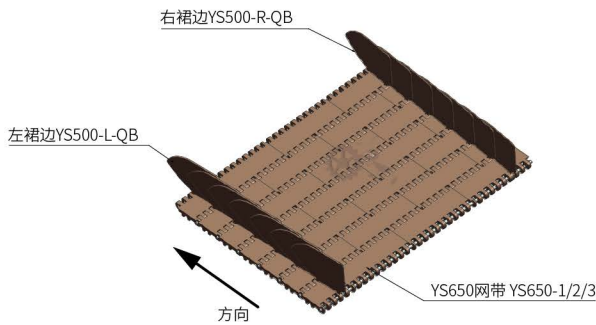
- ① 主要适用在各种食品、饮料输送行业,瓶、罐等容器物料的输送。
- ② 增设裙边就是在输送过程中防止输送物滑出输送线。
- ③ 模块拼接形式,易组装更换,易清洗。

| 物料特性C⑤<br>Characteristic | 颜色 Colour |               | 材质Material |               |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|-----------|---------------|------------|---------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          | 网带 Belt   | 裙边 Sideguards | 网带 Belt    | 裙边 Sideguards | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 白色 White  | 白色 White      | PP         | PP            | PP     | ≤13500                   | 10 ~ 80                        |

④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



网带链



左裙边

右裙边



## YS650系列网带 (仅带裙边和挡板) YS650 Modular belt (Only with sideguards and flight)



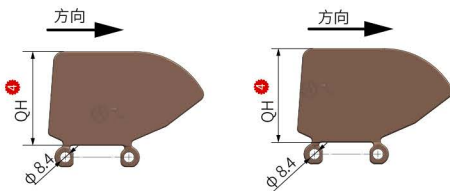
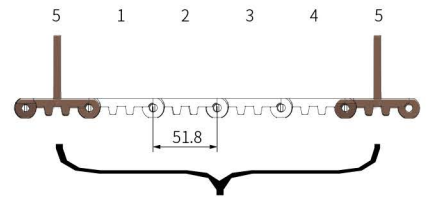
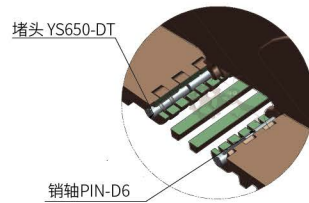
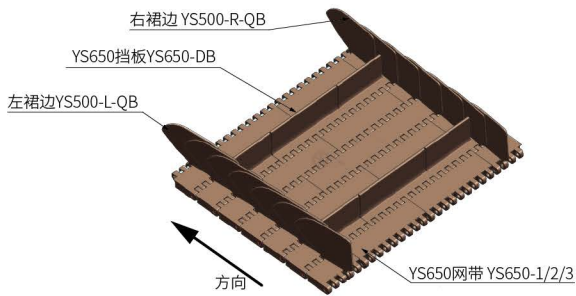
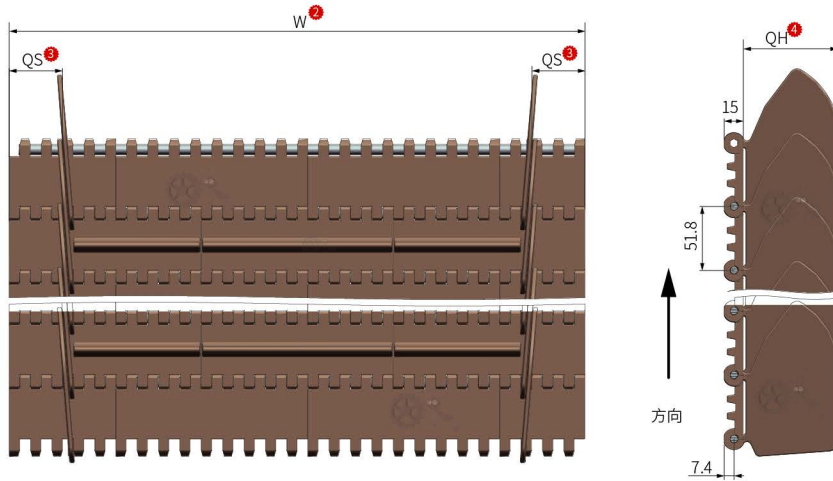
|             |   |
|-------------|---|
| 请按步骤 1-7 选型 | 型号 <sup>1</sup> -宽度 <sup>2</sup> -裙边缩进 <sup>3</sup> -裙边高度 <sup>4</sup> -挡板高度 <sup>5</sup> -挡板间距 <sup>6</sup> -物料特性 <sup>7</sup> |
| 订货代号范例      | YS650-1-W149-QS33.8-QH50-DH50-AZ5-C1  |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 宽度W <sup>2</sup><br>Width | 裙边缩进QS <sup>3</sup><br>Sideguards indent | 裙边高度QH <sup>4</sup><br>Sideguards height | 挡板高度DH <sup>5</sup><br>Flight height | 挡板间距AZ <sup>6</sup> | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------------------|---------------------------|--|--|--------------------------------------|---------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS650-1                 | 149*N (N=1,2,3...)        | 33.8, 50.7, 59.17                        | 50, 76, 100                              | 50, 76, 100, 130                     | 1, 2, 3, ...        | 51.8        | 0%               | 7.90                             |
| YS650-3                 |                           |  |  |                                      |                     |             | 0%               | 8.10                             |

- ① 主要适用在各种食品输送行业, 散装物料的输送。
- ② 增设挡板、裙边, 增设挡板就是在输送过程中防止输送物滑落和方便输送载体的正常运行。
- ③ 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

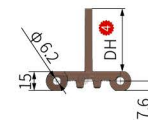
| 物料特性C <sup>1</sup><br>Characteristic | 颜色 Colour |               |           | 材质 Material |               |           |        | 负载拉力 N/M     | 适宜温度 °C             |
|--------------------------------------|-----------|---------------|-----------|-------------|---------------|-----------|--------|--------------|---------------------|
|                                      | 网带 Belt   | 裙边 Sideguards | 挡板 Flight | 网带 Belt     | 裙边 Sideguards | 挡板 Flight | 插销 Pin | Tensile load | Service temperature |
| 1                                    | 白色 White  | 白色 White      | 白色 White  | PP          | PP            | PP        | PP     | ≤13500       | 10 ~ 80             |

④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



左裙边

右裙边



## YS650注塑主动轮 YS650 Moulded drive sprocket

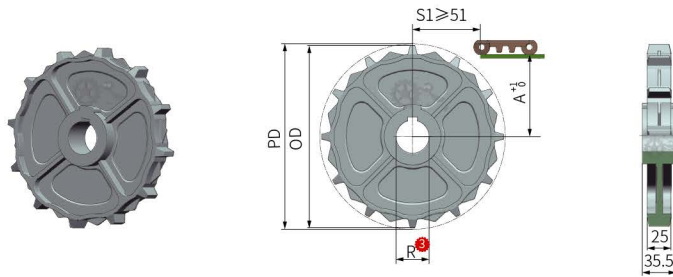
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 ①-④ 选型 | 型号 <sup>①</sup> - 齿数 <sup>②</sup> - 中心孔 <sup>③</sup> - 物料特性 <sup>④</sup> |
|                 | 订货代号范例      | ZS YS650-12T-R35-C1  |

| 型号 <sup>①</sup><br>Item | 齿数 <sup>②</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>③</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| ZS YS650                | 12T                      | 35、46、50                  | 200.14     | 191.0      | 60      | 92.6      | 0.32              |

- ① 主动轮也可作被动轮使用。
- ② 有很好的耐磨效果。
- ③ 齿中心挡边具有限位功能。

| 物料特性C <sup>④</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|--------------|----------------|
| 1                                    | 白色 White     | POM            |

④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



## YS650注塑被动轮 YS650 Moulded idler sprocket

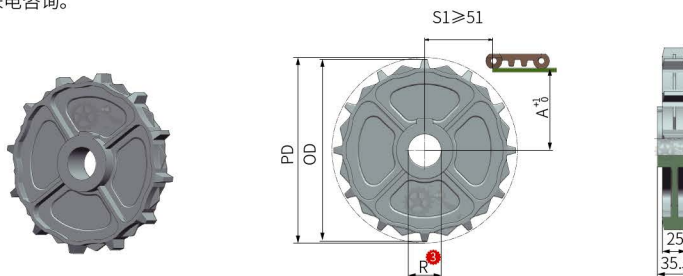
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 ①-④ 选型 | 型号 <sup>①</sup> - 齿数 <sup>②</sup> - 中心孔 <sup>③</sup> - 物料特性 <sup>④</sup> |
|                 | 订货代号范例      | ZI YS650-12T-R30-C1  |

| 型号 <sup>①</sup><br>Item | 齿数 <sup>②</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>③</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| ZI YS650                | 12T                      | 30、35                     | 200.14     | 191.0      | 60      | 92.6      | 0.32              |

- ① 有很好的耐磨效果。
- ③ 齿中心挡边具有限位功能。

| 物料特性C <sup>④</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|--------------|----------------|
| 1                                    | 白色 White     | POM            |

④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



### YS650机加工主动轮 YS650 Machined drive sprocket

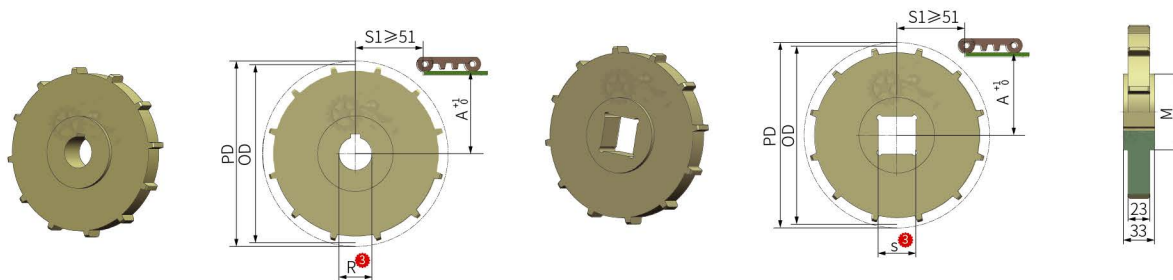
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | JS YS650-8T-R25-C1   |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup> Bore |            | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|-----------------------|------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|                         |                          | 圆孔R                   | 方孔S        |            |            |         |           |                   |
| JS YS650                | 8T                       | 25、30、35、40           | 30、38.1、40 | 135.36     | 127        | 80      | 60.2      | 0.43              |
|                         | 9T                       |                       |            | 151.45     | 142        |         | 68.3      | 0.48              |
|                         | 10T                      |                       |            | 167.63     | 160        |         | 76.4      | 0.55              |
|                         | 11T                      |                       |            | 183.86     | 175        |         | 84.5      | 0.61              |
|                         | 12T                      |                       |            | 200.14     | 191        |         | 92.6      | 0.67              |

- ① 适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- ② 主动轮也可作被动轮使用。
- ③ 有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。
- ④ 可追加加工其他结构。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ⑤ 有其它需求(应用),可来电咨询。



### YS650机加工被动轮 YS650 Machined idler sprocket

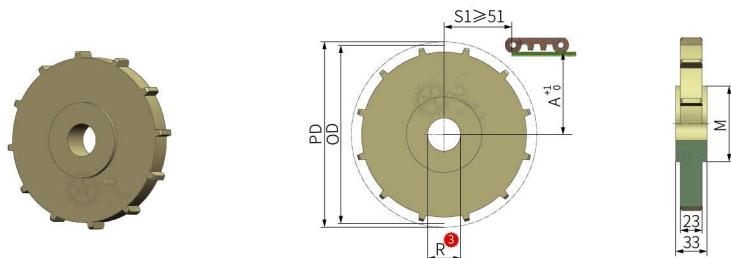
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | J1 YS650-8T-R25-C1   |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔R <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|---------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| J1 YS650                | 8T                       | 25、30、35、40               | 135.36     | 127        | 80      | 60.2      | 0.43              |
|                         | 9T                       |                           | 151.45     | 142        |         | 68.3      | 0.48              |
|                         | 10T                      |                           | 167.63     | 160        |         | 76.4      | 0.55              |
|                         | 11T                      |                           | 183.86     | 175        |         | 84.5      | 0.61              |
|                         | 12T                      |                           | 200.14     | 191        |         | 92.6      | 0.67              |

- ① 适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- ② 有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。
- ③ 可追加加工其他结构。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ⑤ 有其它需求(应用),可来电咨询。



## YS660-1网带链 YS660-1 Modular belt



|           |                 |
|-----------|-----------------|
| 请按步骤①-③选型 | 型号①-宽度②-物料特性③   |
| 订货代号范例    | YS660-1-W150-C1 |

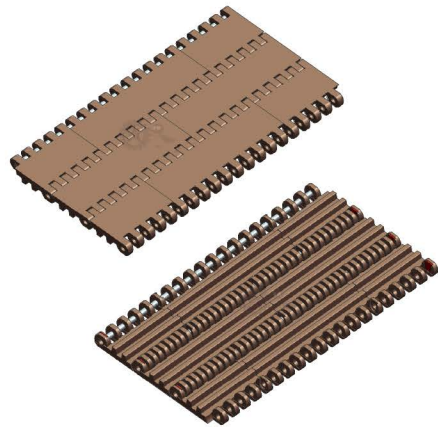
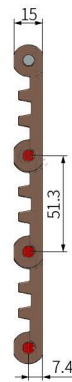
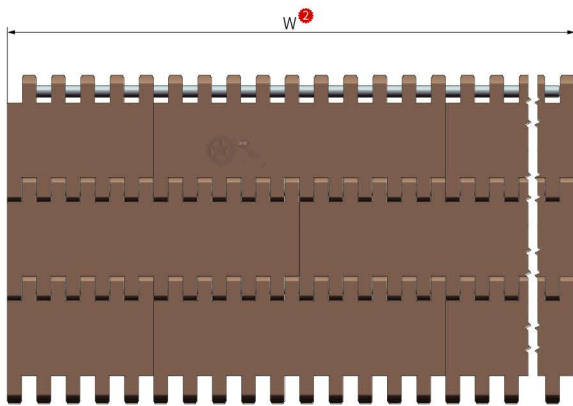


| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width                            | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|--|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS660-1     | 75、90、105、150、<br>150+15*N(N=0、1、2、3...) | 51.3        | 0%               | 7.83                             |

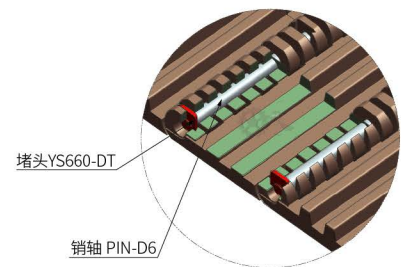
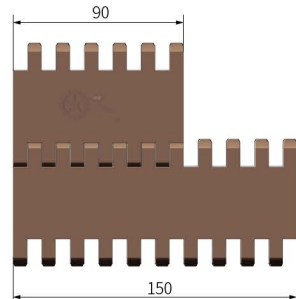
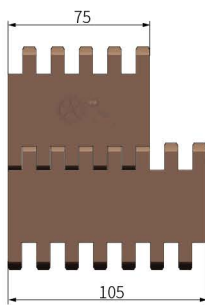
- ① 主要适用在各种食品、屠宰、餐饮等输送行业的输送。
- ② 大节距输送，输送较为平稳，适于对输送线体有一定重负载要求的环境。
- ③ 模块拼接形式，易组装更换。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          |                     | 网带 Belt    | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 白色 White            | PP         | PP     | ≤13500                   | 10 ~ 80                        |

- ④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



网带链



YS660-2网带链 YS660-2 Modular belt



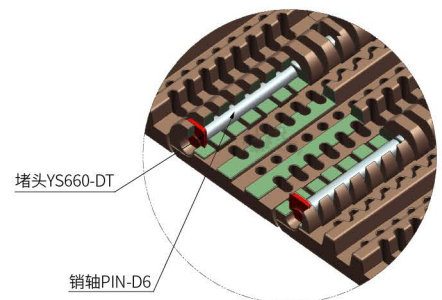
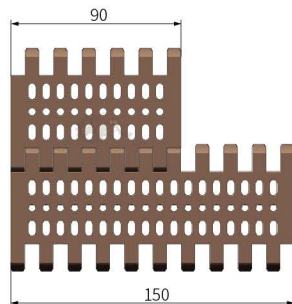
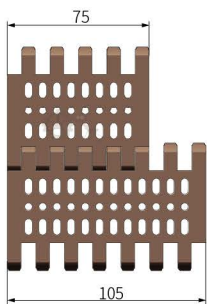
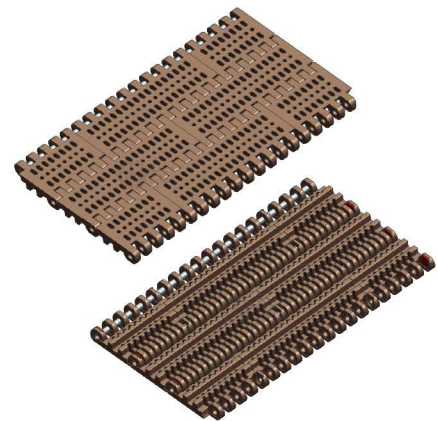
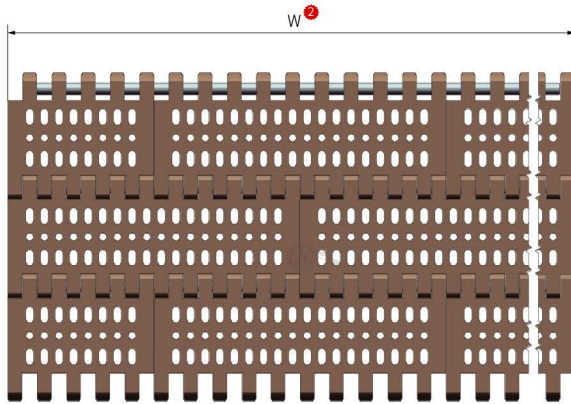
请按步骤<sup>①-③</sup>选型 型号<sup>①</sup>-宽度<sup>②</sup>-物料特性<sup>③</sup>  
 订货代号范例 YS660-2-W150-C1

| 型号 <sup>①</sup><br>Item | 宽度W <sup>②</sup><br>Width                | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------------------|--|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS660-2                 | 75、90、105、150、<br>150+15*N(N=0、1、2、3...) | 51.3        | 50%              | 6.80                             |

- ① 要适用于果蔬、食品、屠宰等输送行业的输送。
- ② 大节距输送, 输送较为平稳, 适于对输送线体有一定重负载和清洗要求的环境。
- ③ 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性C <sup>③</sup><br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                                      |                     | 网带Belt     | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                                    | 白色White             | PP         | PP     | ≤13500                   | 10 ~ 80                        |

- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。





## YS660系列网带 (仅带挡板) YS660 Modular belt (Only with flight)



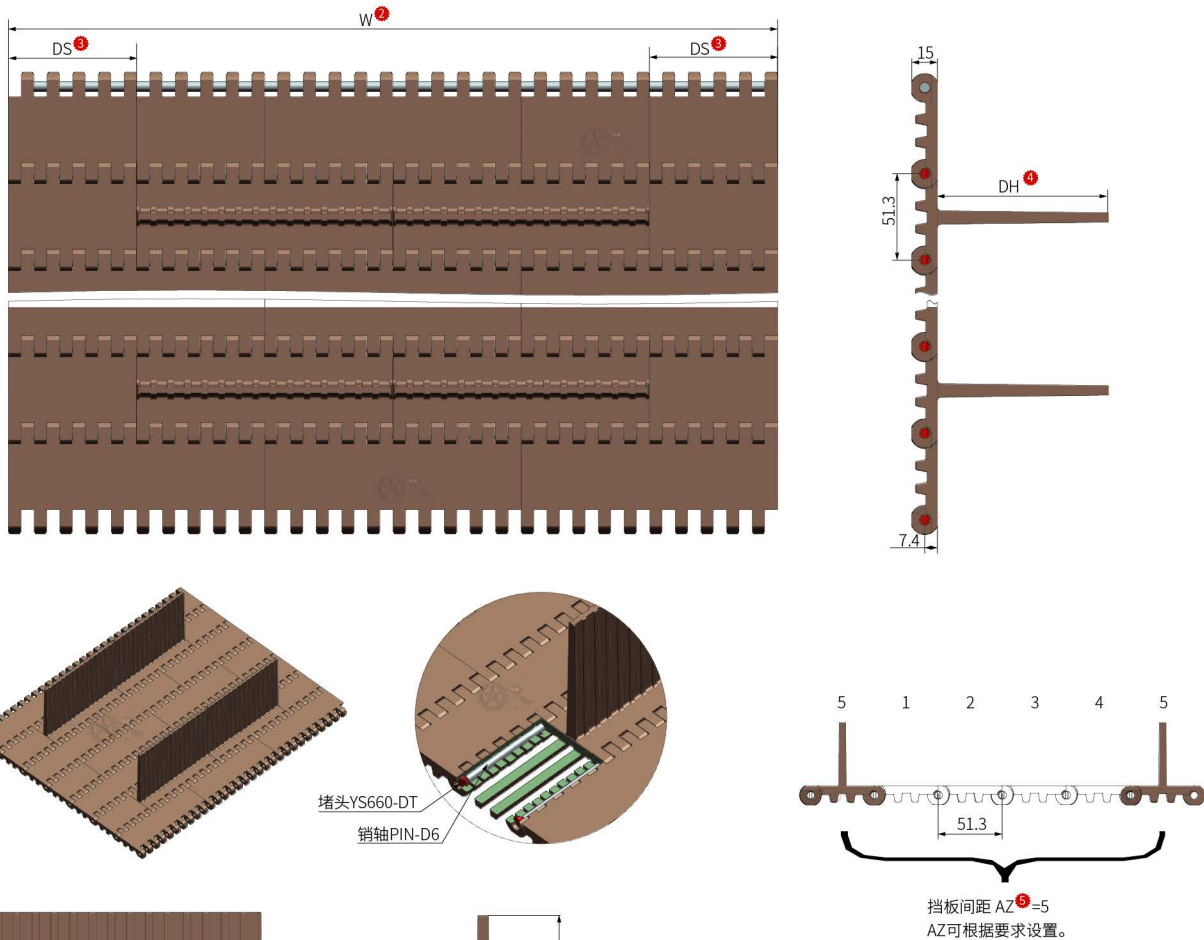
请按步骤<sup>①</sup>选型 型号<sup>①</sup>-宽度<sup>②</sup>-挡板缩进<sup>③</sup>-挡板高度<sup>④</sup>-挡板间距<sup>⑤</sup>-物料特性<sup>⑥</sup>  
 订货代号范例 YS660-1-W150-DS45-DH50-AZ5-C1

| 型号 <sup>①</sup><br>Item | 宽度W <sup>②</sup><br>Width | 挡板缩进DS <sup>③</sup><br>Flight indent | 挡板高度DH <sup>④</sup><br>Flight height | 挡板间距AZ <sup>⑤</sup> | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------------------|---------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS660-1                 | 150+15*N(N=0,1,2,3...)    | 45, 60, 75                           | 50, 100, 150                         | 1, 2, 3, ...        | 51.3        | 0%               | 7.83                             |
| YS660-2                 |                           |                                      |                                      |                     |             | 50%              | 6.80                             |

- ① 主要适用在各种食品、饮料输送行业,瓶、罐等容器物料的输送。
- ② 增设挡板、裙边,增设挡板就是在输送过程中防止输送物滑落和方便输送载体的正常运行。
- ③ 模块拼接形式,易组装更换,易清洗。

| 物料特性C <sup>⑥</sup><br>Characteristic | 颜色 Colour |          | 材质Material |          |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------------------|-----------|----------|------------|----------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                                      | 网带Belt    | 挡板Flight | 网带Belt     | 挡板Flight | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                                    | 白色 White  | 白色 White | PP         | PP       | PP     | ≤13500                   | 10~80                          |

- ④ 有其它需求(应用),可来电咨询。



## YS660系列网带 (仅带裙边) YS660 Modular belt (Only with sideguards)



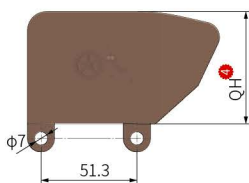
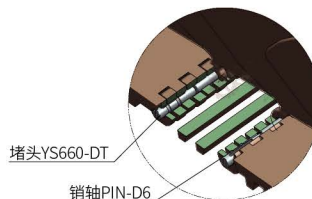
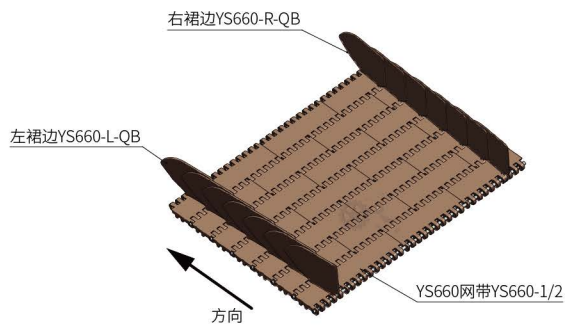
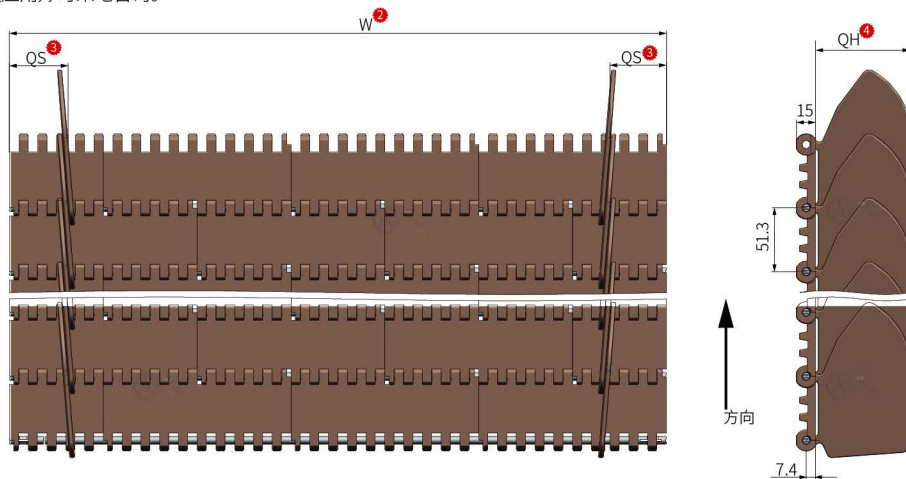
请按步骤 1-5 选型 型号 1-宽度 2-裙边缩进 3-裙边高度 4-物料特性 5  
 订货代号范例 YS660-1-W150-QS35-QH60-C1

| 型号 Item | 宽度W Width              | 裙边缩进QS Sideguards indent | 裙边高度QH Sideguards height | 节距 Pitch | 开孔率 Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup> Weight |
|---------|------------------------|--------------------------|--------------------------|----------|---------------|-------------------------------|
| YS660-1 | 150+15*N(N=0,1,2,3...) | 35,50,60                 | 60,130                   | 51.3     | 0%            | 7.83                          |
| YS660-2 |                        |                          |                          |          | 50%           | 6.80                          |

- 1 主要适用在各种食品、饮料输送行业,瓶、罐等容器物料的输送。
- 2 增设挡板、裙边,增设挡板就是在输送过程中防止输送物滑落和方便输送载体的正常运行。
- 3 模块拼接形式,易组装更换,易清洗。

| 物料特性C Characteristic | 颜色 Colour |               | 材质 Material |               |        | 负载拉力 N/M Tensile load | 适宜温度 °C Service temperature |
|----------------------|-----------|---------------|-------------|---------------|--------|-----------------------|-----------------------------|
|                      | 网带 Belt   | 裙边 Sideguards | 网带 Belt     | 裙边 Sideguards | 插销 Pin |                       |                             |
| 1                    | 白色 White  | 白色 White      | PP          | PP            | PP     | ≤13500                | 10~80                       |

4 有其它需求(应用),可来电咨询。



YS660-QB-L 左裙边



YS660-QB-R 右裙边



# YS660系列网带 YS660 Modular belt

210122-A



## YS660系列网带 (仅带裙边和挡板) YS660 Modular belt (Only with sideguards and flight)



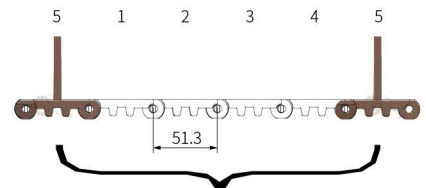
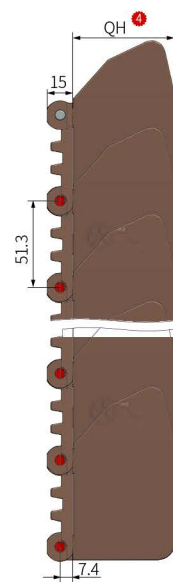
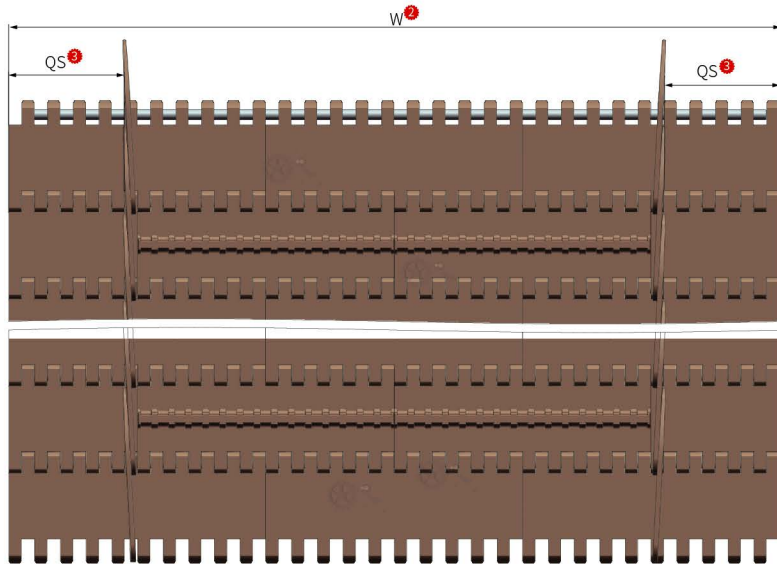
|           |                                       |
|-----------|---------------------------------------|
| 请按步骤①-⑦选型 | 型号①-宽度②-裙边缩进③-裙边高度④-挡板高度⑤-挡板间距⑥-物料特性⑦ |
| 订货代号范例    | YS660-1-W150-QS35-QH60-DH50-AZ5-C1    |

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width          | 裙边缩进QS③<br>Sideguards indent | 裙边高度QH④<br>Sideguards height | 挡板高度DH⑤<br>Flight height | 挡板间距AZ⑥<br>AZ  | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|------------------------|------------------------------|------------------------------|--------------------------|----------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS660-1     | 150+15*N(N=0,1,2,3...) | 35, 50, 60                   | 60, 130                      | 50, 100, 150             | 1, 2, 3, ..... | 51.3        | 0%               | 7.83                             |
| YS660-2     |                        |                              |                              |                          |                |             | 50%              | 6.80                             |

- ① 主要适用在各种食品、饮料输送行业,瓶、罐等容器物料的输送。
- ② 增设挡板、裙边,增设挡板就是在输送过程中防止输送物滑落和方便输送载体的正常运行
- ③ 模块拼接形式,易组装更换,易清洗。

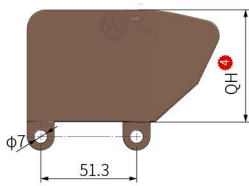
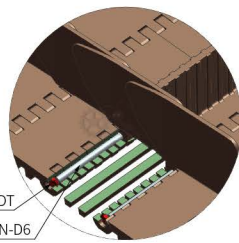
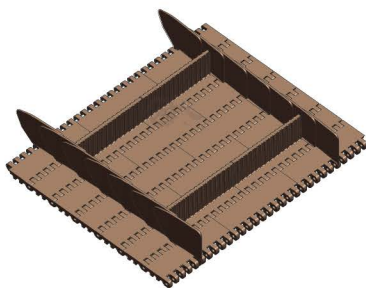
| 物料特性C⑦<br>Characteristic | 颜色 Colour |               |           | 材质Material |               |           |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|-----------|---------------|-----------|------------|---------------|-----------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          | 网带 Belt   | 裙边 Sideguards | 挡板 Flight | 网带 Belt    | 裙边 Sideguards | 挡板 Flight | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 白色 White  | 白色 White      | 白色 White  | PP         | PP            | PP        | PP     | ≤13500                   | 10 ~ 80                        |

① 有其它需求(应用),可来电咨询。

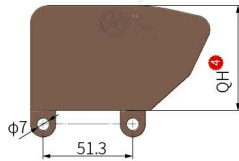


挡板间距 AZ⑥=5  
AZ可根据要求设置。

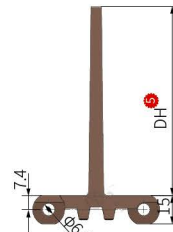
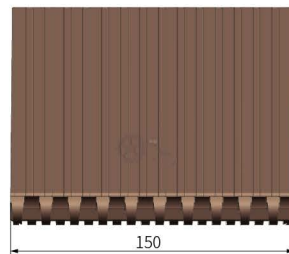
网带链



YS660-QB-L 左裙边



YS660-QB-R 右裙边





## YS660机加工主动轮 YS660 Machined drive sprocket

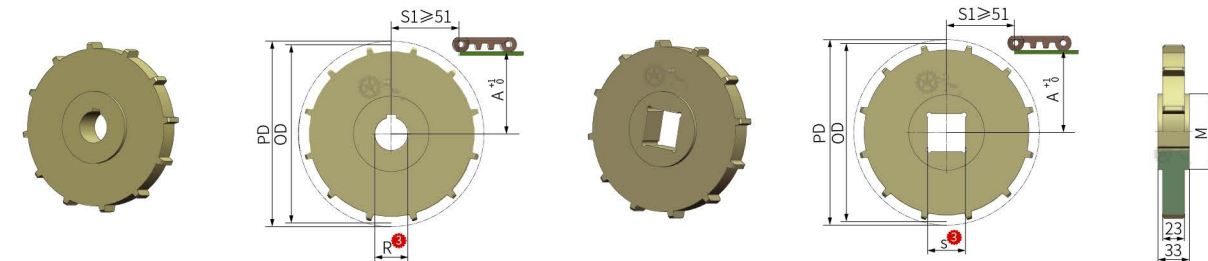
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | JS YS660-8T-R25-C1   |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup> Bore |            | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|-----------------------|------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|                         |                          | 圆孔R                   | 方孔S        |            |            |         |           |                   |
| JS YS660                | 8T                       | 25、30、35、40           | 30、38.1、40 | 134.05     | 127.5      | 80      | 59.5      | 0.43              |
|                         | 9T                       |                       |            | 149.99     | 145        |         | 67.5      | 0.48              |
|                         | 10T                      |                       |            | 166.01     | 162        |         | 75.5      | 0.55              |
|                         | 11T                      |                       |            | 182.09     | 178        |         | 83.5      | 0.61              |
|                         | 12T                      |                       |            | 198.21     | 195.5      |         | 91.5      | 0.67              |

- ① 适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- ② 主动轮也可作被动轮使用。
- ③ 有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。
- ④ 可追加加工其他结构。

| 物料特性 <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|-------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                   | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ⑤ 有其它需求(应用),可来电咨询。



51.3

## YS660机加工被动轮 YS660 Machined idler sprocket

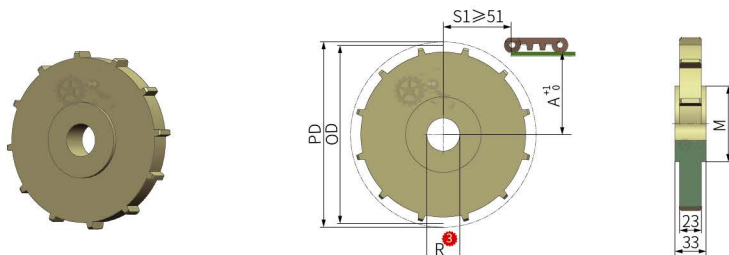
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | J1 YS660-8T-R25-C1   |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|--------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| J1 YS660                | 8T                       | 25、30、35、40              | 134.05     | 127.5      | 80      | 59.5      | 0.43              |
|                         | 9T                       |                          | 149.99     | 145        |         | 67.5      | 0.48              |
|                         | 10T                      |                          | 166.01     | 162        |         | 75.5      | 0.55              |
|                         | 11T                      |                          | 182.09     | 178        |         | 83.5      | 0.61              |
|                         | 12T                      |                          | 198.21     | 195.5      |         | 91.5      | 0.67              |

- ① 适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- ② 有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。
- ③ 可追加加工其他结构。

| 物料特性 <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|-------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                   | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ⑤ 有其它需求(应用),可来电咨询。



A large rectangular area with a light gray background and horizontal red lines, intended for taking notes or comments.

网  
带  
链



## YS700-1网带链 YS700-1 Modular belt

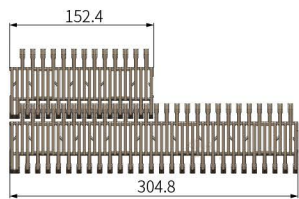
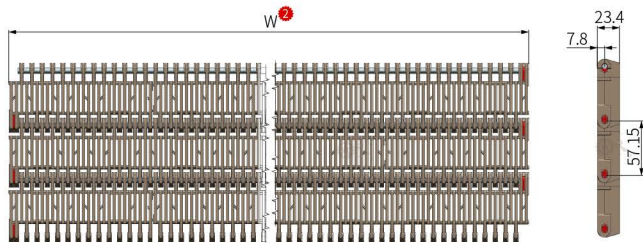
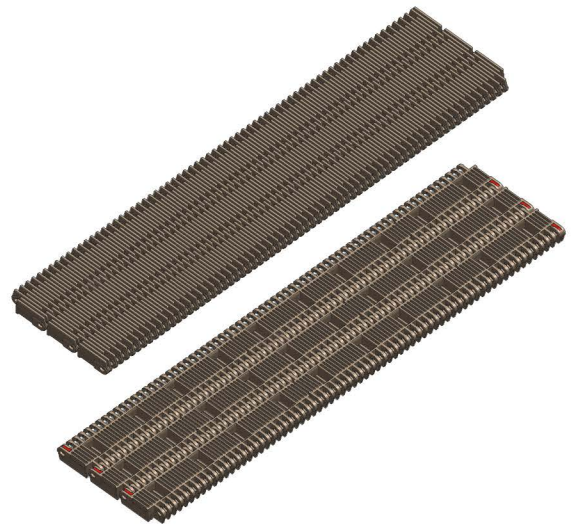
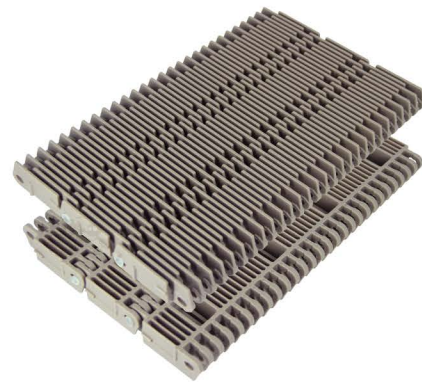
Order 请按步骤 1-3 选型 型号 1-宽度 2-物料特性 3  
 请按图示订货 订货代号范例 YS700-1-W457.2-C1

| 型号 1<br>Item | 宽度W 2<br>Width            | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|--------------|---------------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS700-1      | 457.2+152.4*N(N=0、1、2...) | 57.15       | 34%              | 9.50                             |

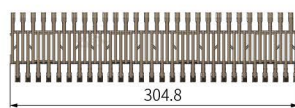
- ① 适用于大型杀菌机、大型储瓶台。
- ② 大节距输送, 对产品进行水浴灭菌。
- ③ 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性 C 3<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|----------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                            |                     | 网带 Belt    | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                          | 咖啡色 Coffee          | PP         | PP     | ≤15000                   | 10 ~ 80                        |

④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。

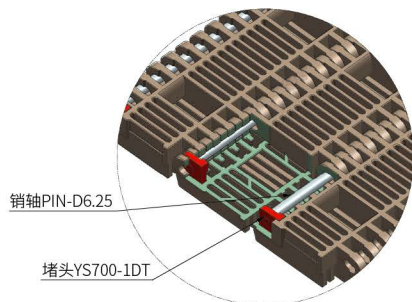


YS700-1网带链152.4及304.8mm边模块本体



YS700-1网带链304.8mm中间模块本体

网带链



链轮  
P384



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156



梳子板  
P383

YS700-3网带链 YS700-3 Modular belt

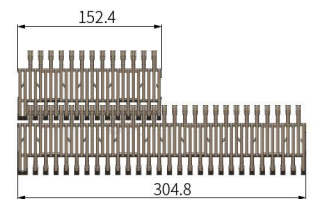
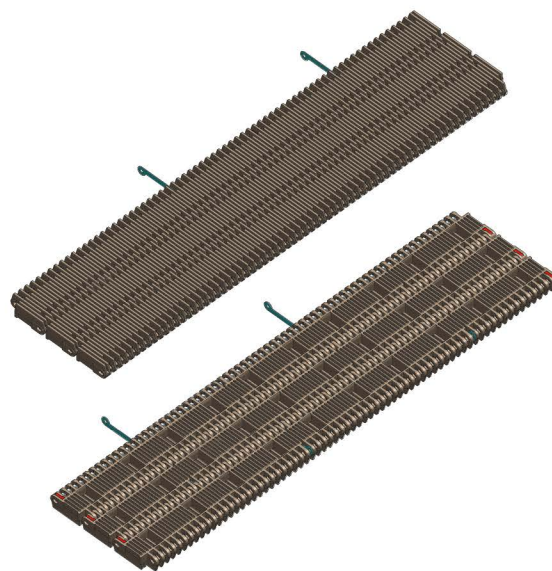
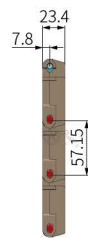
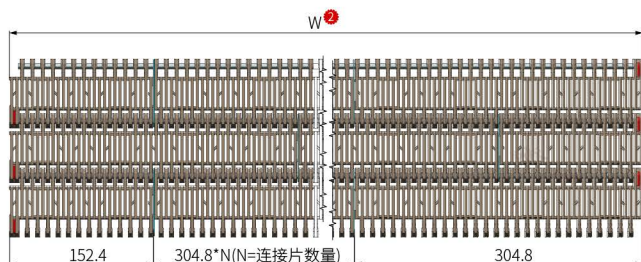
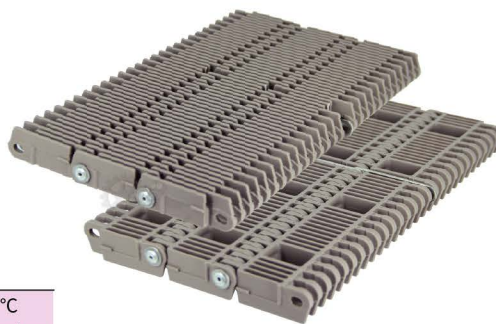
|                 |           |                   |
|-----------------|-----------|-------------------|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤①-③选型 | 型号①-宽度②-物料特性③     |
|                 | 订货代号范例    | YS700-3-W609.6-C1 |

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width             | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|---------------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS700-3     | 609.6+152.4*N(N=0、1、2...) | 57.15       | 34%              | 25.00                            |

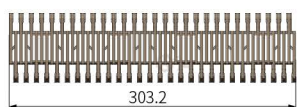
- 适用于大型杀菌机、大型储瓶台。
- 大节距输送,对产品进行水浴灭菌。
- 模块拼接形式,易组装更换,易清洗。
- 金属连接片保证输送带的负载拉力与节距,在温差极大场合也能正常运行。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        |              | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|---------------------|------------|--------|--------------|--------------------------|--------------------------------|
|                          |                     | 网带Belt     | 插销 Pin | 连接片Connector |                          |                                |
| 1                        | 咖啡色 Coffee          | PP         | SUS304 | SUS304       | ≤28000                   | 10 ~ 105                       |

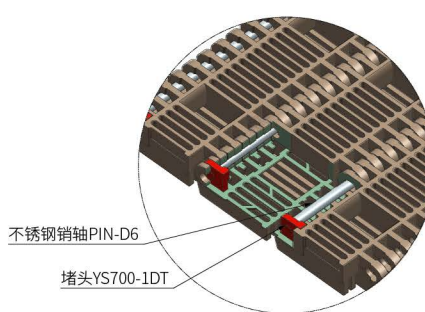
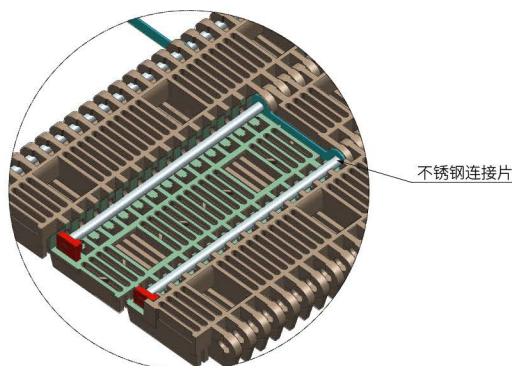
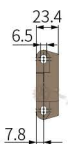
●有其它需求(应用),可来电咨询。



YS700-1网带链152.4及304.8mm边模块本体



YS700-3网带链304.8mm中间块本体



链轮  
P384



导条  
P125-129



回路导件  
P145-156



梳子板  
P383



## YS700-1/3梳子板 YS700-1/3 Comb plate



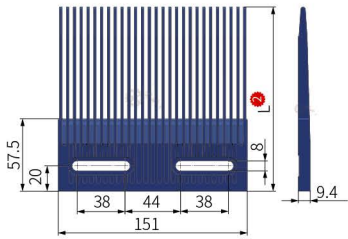
请按步骤①-③选型 型号①-长度②-物料特性③  
 订货代号范例 YS700-1-SZB-L146-C1

| 型号①<br>Item | 长度L②<br>Length | 宽度<br>width | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------|----------------|-------------|-------------------|
| YS700-1-SZB | 146            | 151.0       | 0.14              |
|             | 221            | 151.0       | 0.19              |

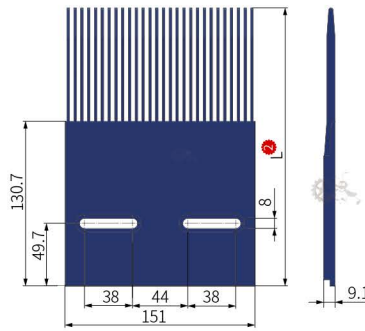
④ 梳子板又称齿形过渡板，主要起到输送与输送之间的过渡作用，一般用在输送对接口处。

| 物料特性③<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|-------------------------|--------------|----------------|
| 1                       | 咖啡色 Coffee   | PC             |

⑤ 上有其他需求(应用)，可来电咨询。



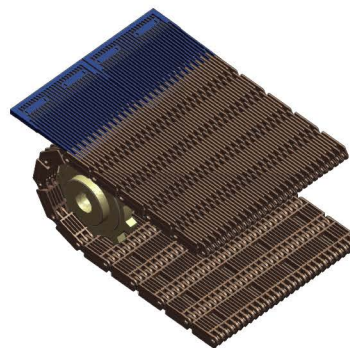
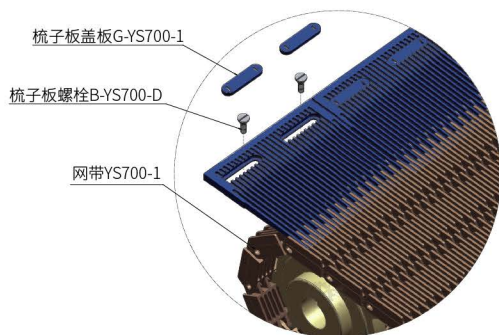
型号:YS700-1-SZB-L146



型号:YS700-1-SZB-L221



网带链





## YS700-1/3机加工主动轮 YS700-1/3 Machined drive sprocket

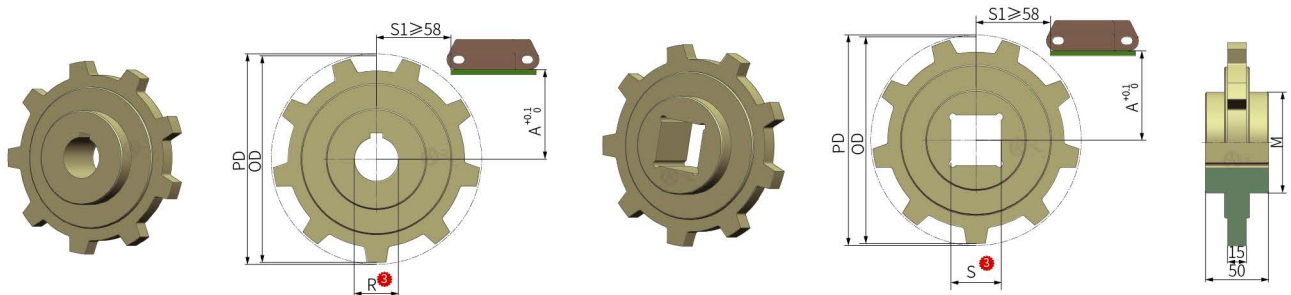
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | JS YS700-7T-R35-C1   |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup> Bore |            | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|-----------------------|------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|                         |                          | 圆孔R                   | 方孔S        |            |            |         |           |                   |
| JS YS700                | 7T                       | 35、40、45、50           | 38.1、40、50 | 131.72     | 126        | 80      | 58        | 0.22              |
|                         | 9T                       |                       |            | 167.09     | 164        | 100     | 75.7      | 0.28              |
|                         | 12T                      |                       | 40、50、60   | 220.80     | 221        | 120     | 102.5     | 0.43              |
|                         | 14T                      |                       |            | 256.83     | 257        | 120     | 120.6     | 0.66              |

- ①适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- ②主动轮也可作被动轮使用。
- ③有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。
- ④可追加加工其他结构。

| 物料特性 <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|-------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                   | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ⑤有其它需求(应用),可来电咨询。



## YS700-1/3机加工被动轮 YS700-1/3 Machined idler sprocket

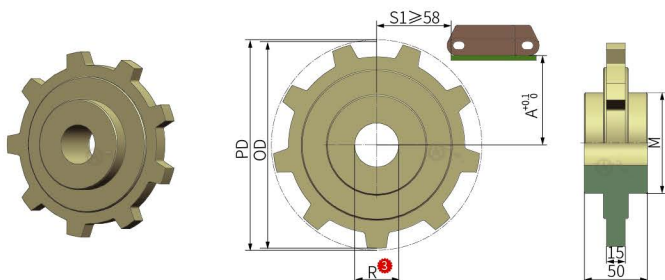
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | J1 YS700-7T-R35-C1   |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|--------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| J1 YS700                | 7T                       | 35、40、45、50              | 131.72     | 126        | 80      | 58        | 0.22              |
|                         | 9T                       |                          | 167.09     | 164        | 100     | 75.7      | 0.28              |
|                         | 12T                      |                          | 220.80     | 221        | 120     | 102.5     | 0.43              |
|                         | 14T                      |                          | 256.83     | 257        | 120     | 120.6     | 0.66              |

- ①适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- ②有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。
- ③可追加加工其他结构。

| 物料特性 <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|-------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                   | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ⑤有其它需求(应用),可来电咨询。



## YS700-5网带链 YS700-5 Modular belt



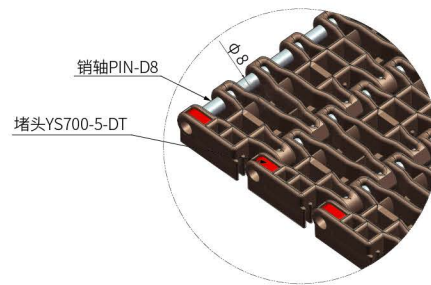
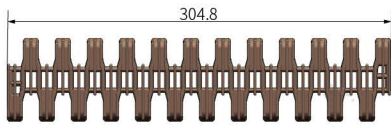
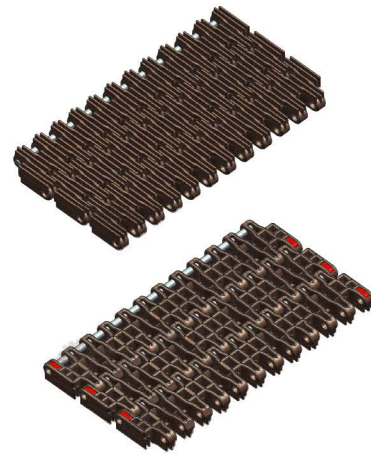
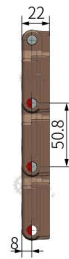
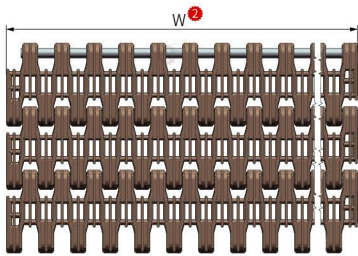
|             |   |
|-------------|---|
| 请按步骤1-2-3选型 | 型号 <sup>1</sup> -宽度 <sup>2</sup> -物料特性 <sup>3</sup> |
| 订货代号范例      | YS700-5-W304.8-C1                                   |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 宽度W <sup>2</sup><br>Width    | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------------------|------------------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS700-5                 | 304.8+152.4*N (N=0,1,2,3...) | 50.8        | 34%              | 10.00                            |

- ① 主要适用在大型杀菌机、大型储瓶台。
- ② 大节距输送, 对产品进行水浴灭菌。

| 物料特性C <sup>3</sup><br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                                      |                     | 网带Belt     | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                                    | 咖啡色 Coffee          | PP         | PP     | ≤15000                   | 10 ~ 80                        |

- ③ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



网带链



链轮  
P388



导条  
P125~129



回路导件  
P145~156



梳子板  
P387



## YS700-5梳子板 YS700-5 Comb plate



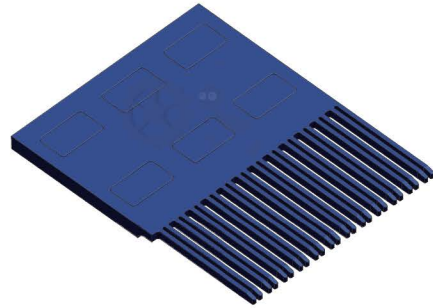
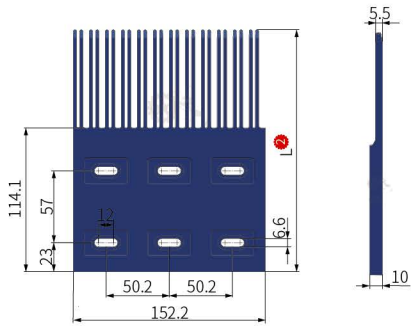
|           |                     |
|-----------|---------------------|
| 请按步骤①-③选型 | 型号①-长度②-物料特性③       |
| 订货代号范例    | YS700-5-SZB-L192-C1 |

| 型号①<br>Item | 长度L②<br>Length | 宽度<br>width | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------|----------------|-------------|-------------------|
| YS700-5-SZB | 192            | 152.2       | 0.14              |

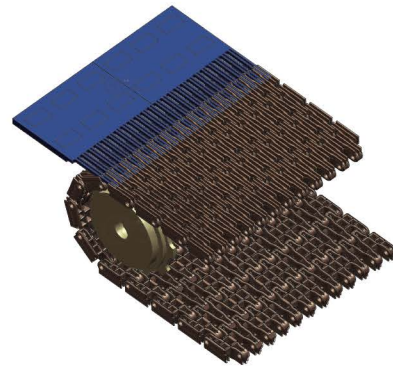
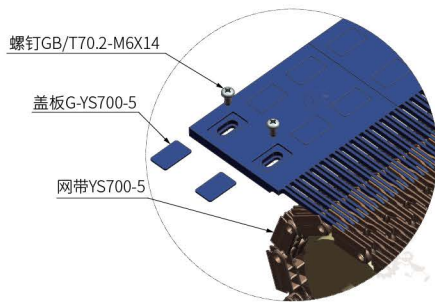
④ 梳子板又称齿形过渡板, 主要起到输送与输送之间的过渡作用, 一般用在输送对接口处。

| 物料特性C③<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|--------------------------|--------------|----------------|
| 1                        | 咖啡色 Coffee   | PC             |

⑤ 上有其他需求 (应用), 可来电咨询。



网带链



YS700-5机加工主动轮 YS700-5 Machined drive sprocket



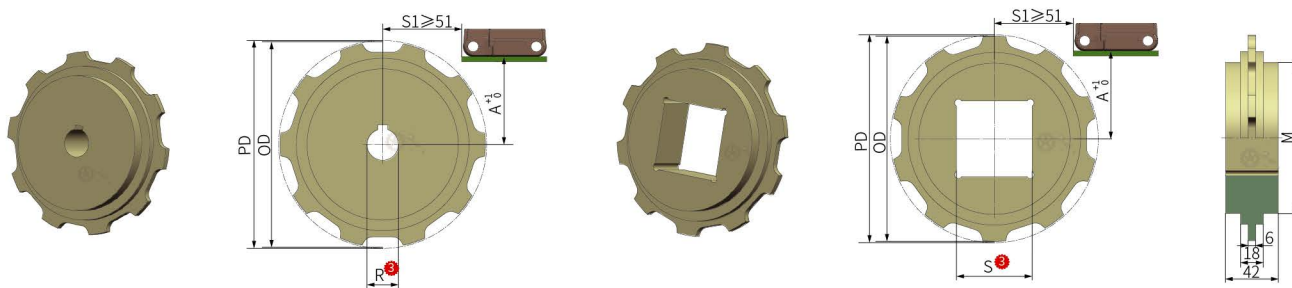
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | JS YS700-5-12T-R35-C1  |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup> Bore |          | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|-----------------------|----------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|                         |                          | 圆孔R                   | 方孔S      |            |            |         |           |                   |
| JS YS700-5              | 12T                      | 35、40、45、50           | 40、50、60 | 195.12     | 191.5      | 120     | 89.6      | 0.76              |

- ① 适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- ② 主动轮也可作被动轮使用。
- ③ 有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。
- ④ 可追加加工其他结构。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

④ 有其它需求(应用),可来电咨询。



YS700-5机加工被动轮 YS700-5 Machined idler sprocket



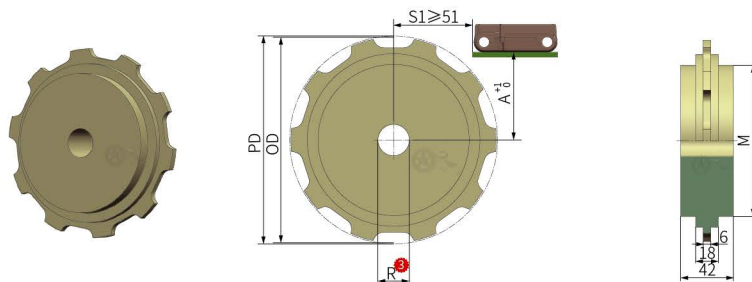
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | JI YS700-5-12T-R35-C1  |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|--------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| JI YS700-5              | 12T                      | 35、40、45、50              | 195.12     | 191.5      | 120     | 89.6      | 0.76              |

- ① 适用于多种环境输送线体,使用最高温度可达120°C。
- ② 有很好的耐磨效果,适应长时间承受载荷,运行时吸振减噪。
- ③ 可追加加工其他结构。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

④ 有其它需求(应用),可来电咨询。



网带链



## YS1000-1网带链 YS1000-1 Modular belt



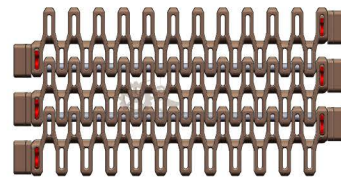
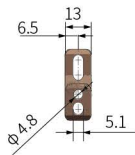
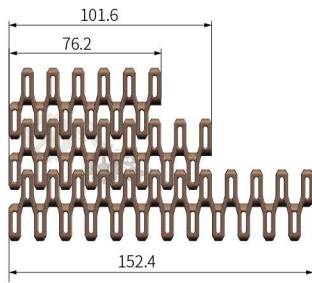
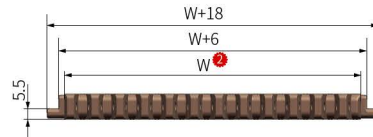
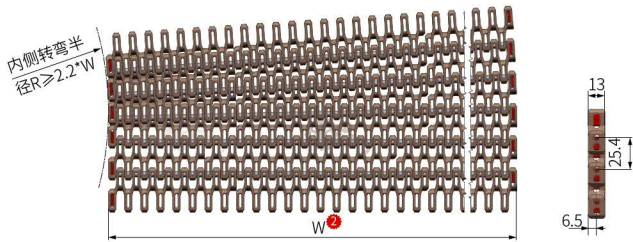
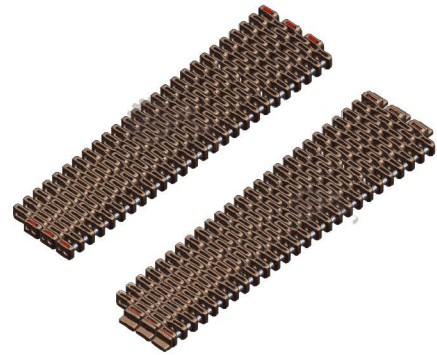
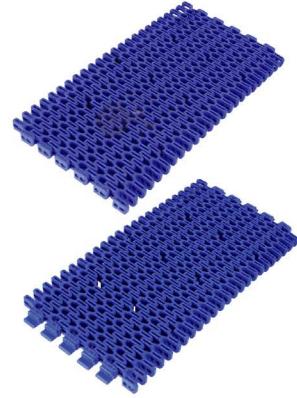
请按步骤①-③选型 型号①-宽度②-物料特性③  
 订货代号范例 YS1000-1-W76.2-C1

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width              | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|----------------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS1000-1    | 76.2+25.4*N (N=0、1、2、3...) | 25.4        | 55%              | 5.80                             |

- ① 主要适用在各种食品输送行业, 果蔬、零食、烘焙等物料的输送。
- ② 中节距, 用于较轻物品转弯输送, 具有良好的通气性。
- ③ 模块拼接形式, 易组装更换。

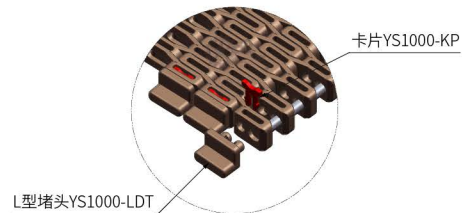
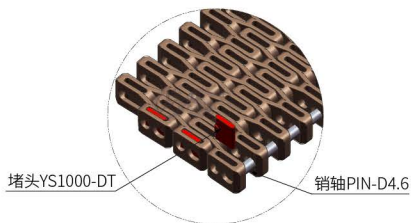
| 物料特性C③<br>Characteristic | 勾角样式 | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                          |      |                     | 网带 Belt    | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                        | 无勾脚  | 蓝色 Blue             | POM        | PP     | ≤16000                   | 10 ~ 80                        |
| 2                        |      | 白色 White            |            |        |                          |                                |
| 3                        | 外勾脚  | 蓝色 Blue             |            |        |                          |                                |
| 4                        |      | 白色 White            |            |        |                          |                                |

④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



无勾角

外勾角



YS1000-2网带链 YS1000-2 Modular belt



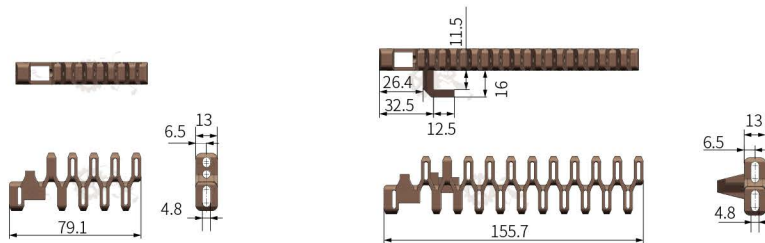
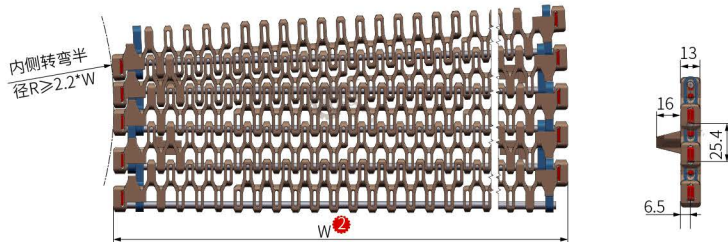
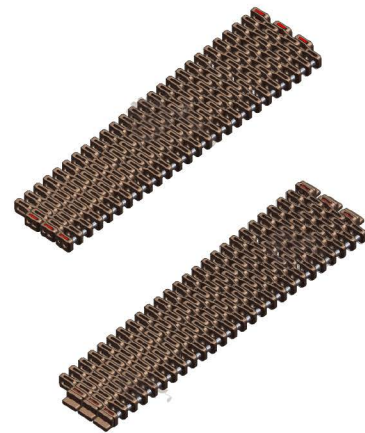
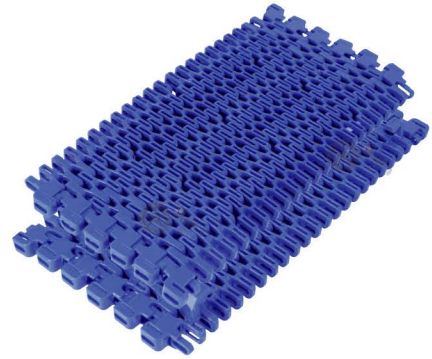
请按步骤①-④选型 型号①-宽度②-物料特性③  
订货代号范例 YS1000-2-W234-C1

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width           | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|-------------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS1000-2    | 234+25.4*N (N=0,3,4...) | 25.4        | 55%              | 5.80                             |

- ① 主要适用在各种食品输送行业, 果蔬、零食、烘焙等物料的输送。
- ② 中节距, 用于较轻物品转弯输送, 具有良好的通气性。
- ③ 模块拼接形式, 易组装更换, 背部带限位勾角, 运行更稳定。

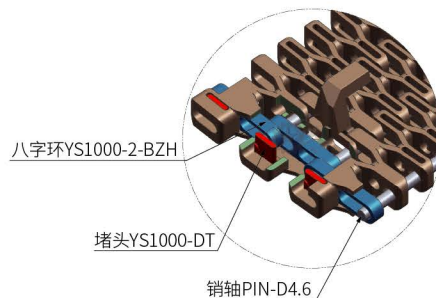
| 物料特性③<br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|-------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                         |                     | 网带 Belt    | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                       | 蓝色 Blue             | POM        | PP     | ≤16000                   | 10 ~ 80                        |
| 2                       | 白色 White            |            |        |                          |                                |

- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



边模块 Side module

边模块 Side module



链轮  
P392



导条  
P130



回路导件  
P145~156

网带链



## YS1000系列网带 (仅带挡板) YS1000 Modular belt (Only with flight)



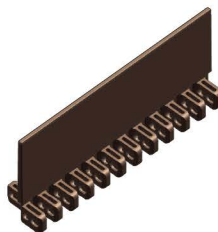
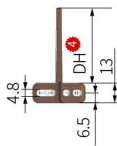
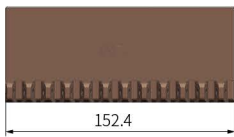
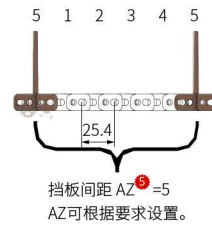
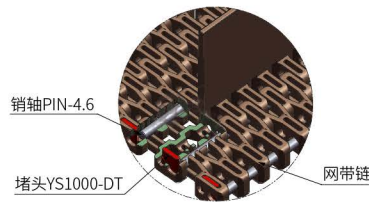
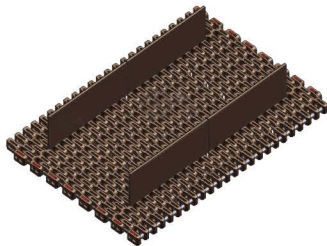
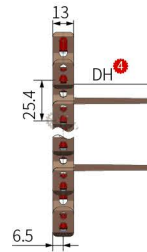
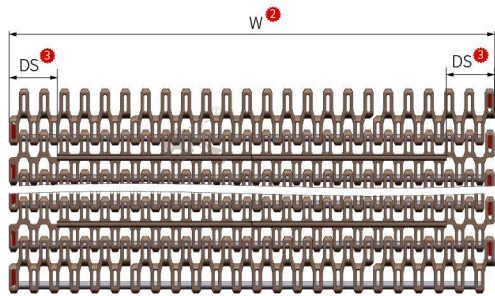
请按步骤<sup>①</sup>选型 型号<sup>①</sup>-宽度<sup>②</sup>-挡板缩进<sup>③</sup>-挡板高度<sup>④</sup>-挡板间距<sup>⑤</sup>-物料特性<sup>⑥</sup>  
 订货代号范例 YS1000-1-W152.4-DS38.1-DH25-AZ5-C1

| 型号 <sup>①</sup><br>Item | 宽度W <sup>②</sup><br>Width      | 挡板缩进DS <sup>③</sup><br>Flight indent | 挡板高度DH <sup>④</sup><br>Flight height | 挡板间距AZ <sup>⑤</sup> | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|---------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS1000-1                | 152.4+25.4*N (N=0, 1, 2, 3...) | 38.1                                 | 25                                   | 1, 2, 3.....        | 25.4        | 55%              | 5.80                             |

- ① 主要适用在各种食品、饮料输送行业,瓶、罐等容器物料的输送。
- ② 模块拼接形式,易组装更换,易清洗。
- ③ 其他挡板高度可定制加工。

| 物料特性C <sup>⑥</sup><br>Characteristic | 勾角样式 | 颜色 Colour |          | 材质Material |          |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------------------|------|-----------|----------|------------|----------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                                      |      | 网带Belt    | 挡板Flight | 网带Belt     | 挡板Flight | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                                    | 无勾脚  | 蓝色 White  | 蓝色 White | POM        | POM      | PP     | ≤16000                   | 10 ~ 80                        |
| 2                                    | 外勾脚  |           |          |            |          |        |                          |                                |

⑥ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



YS1000机加工主动轮 YS1000 Machined drive sprocket

|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 ①-④ 选型 | 型号 <sup>①</sup> - 齿数 <sup>②</sup> - 中心孔 <sup>③</sup> - 物料特性 <sup>④</sup> |
|                 | 订货代号范例      | JS YS1000-10DT-R25-C1  |

| 型号 <sup>①</sup><br>Item | 齿数 <sup>②</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>③</sup> Bore |            | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|-----------------------|------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|                         |                          | 圆孔R                   | 方孔S        |            |            |         |           |                   |
| JS YS1000               | 10DT                     | 25、30、35、40           | 30、38.1、40 | 82.2       | 82         | 65.2    | 34.6      | 0.09              |
|                         | 12DT                     |                       |            | 98.14      | 98         | 81.8    | 42.6      | 0.14              |
|                         | 15DT                     |                       |            | 122.17     | 122        | 105.7   | 54.6      | 0.18              |
|                         | 18DT                     |                       |            | 146.27     | 146        | 129.8   | 66.7      | 0.22              |

- ① 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- ② 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- ③ 可追加加工其他结构。
- ④ 主动轮也可作被动轮使用。

| 物料特性C <sup>④</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



YS1000机加工被动轮 YS1000 Machined idler sprocket

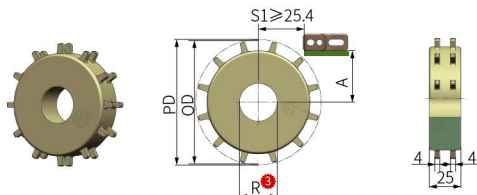
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 ①-④ 选型 | 型号 <sup>①</sup> - 齿数 <sup>②</sup> - 中心孔 <sup>③</sup> - 物料特性 <sup>④</sup> |
|                 | 订货代号范例      | J1 YS1000-10DT-R25-C1  |

| 型号 <sup>①</sup><br>Item | 齿数 <sup>②</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>③</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|--------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|                         |                          |                          |            |            |         |           |                   |
|                         | 12DT                     | 98.14                    | 98         | 81.8       | 42.6    | 0.14      |                   |
|                         | 15DT                     | 122.17                   | 122        | 105.7      | 54.6    | 0.18      |                   |
|                         | 18DT                     | 146.27                   | 146        | 129.8      | 66.7    | 0.22      |                   |

- ① 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- ② 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- ③ 可追加加工其他结构。

| 物料特性C <sup>④</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



## YS1100网带链 YS1100 Modular belt



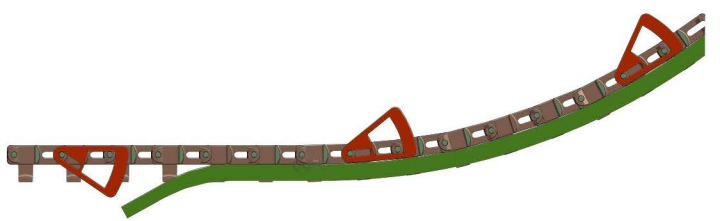
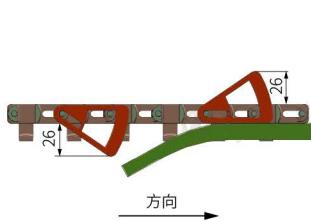
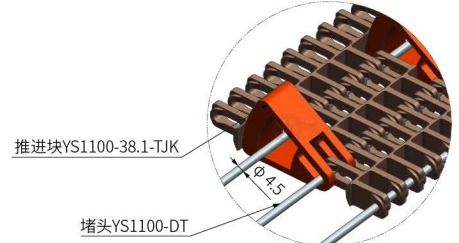
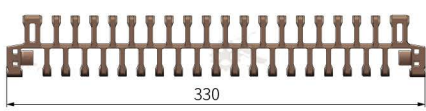
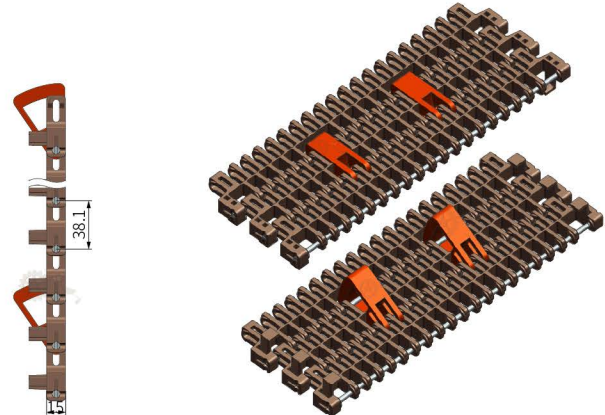
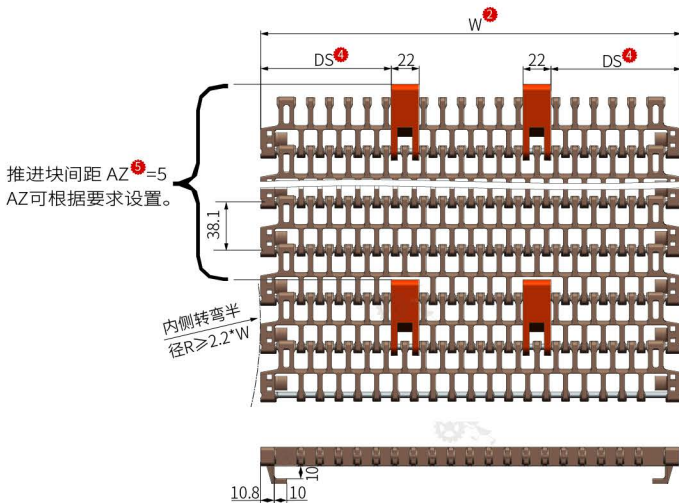
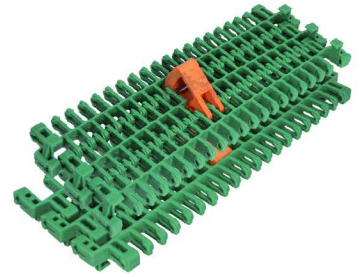
请按步骤<sup>①-⑤</sup>选型 型号<sup>①</sup>-宽度<sup>②</sup>-数量<sup>③</sup>-缩进<sup>④</sup>-间距<sup>⑤</sup>-物料特性<sup>⑥</sup>  
 订货代号范例 YS1100-W330-N2-DS80-AZ5-C1

| 型号 <sup>①</sup><br>Item | 宽度W <sup>②</sup><br>Width | 推进块Stop          |                   |                   | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m<br>Weight |
|-------------------------|---------------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------|------------------|---------------------|
|                         |                           | 数量N <sup>③</sup> | 缩进DS <sup>④</sup> | 间距AZ <sup>⑤</sup> |             |                  |                     |
| YS1100                  | 330                       | 1, 2, 3...       | 80, 110           | 1, 2, 3...        | 38.1        | 58%              | 6.00                |

- ① 主要适用在各种食品、饮料输送行业, 瓶、罐等容器物料的输送。
- ② 中节距输送, 输送较为平稳, 适于对输送线体有一定平稳要求的环境。
- ③ 箱体等需爬升输送段, 可增加推进块阻挡。

| 物料特性C <sup>⑥</sup><br>Characteristic | 颜色 Colour |          | 材质 Material |        |          | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------------------|-----------|----------|-------------|--------|----------|--------------------------|--------------------------------|
|                                      | 网带 Belt   | 推进块 Stop | 网带 Belt     | 插销 Pin | 推进块 Stop |                          |                                |
| 1<br>绿色 Green                        | 网带 Belt   | 推进块 Stop | POM         | PP     | POM      | ≤21500                   | 10 ~ 80                        |
| 2<br>白色 White                        | 网带 Belt   | 推进块 Stop | POM         | PP     | POM      | ≤21500                   | 10 ~ 80                        |

④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



网带链



### YS1100机加工主动轮 YS1100 Machined drive sprocket

|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | JS YS1100-8T-R25-C1  |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup> Bore |              | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|-----------------------|--------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|                         |                          | 圆孔R                   | 方孔S          |            |            |         |           |                   |
| JS YS1100               | 8T                       | 25, 30, 35, 40        | 30, 38.1, 40 | 99.56      | 102        | 77      | 42.3      | 0.08              |
|                         | 10T                      |                       |              | 123.3      | 126        | 100.7   | 54.2      | 0.12              |
|                         | 12T                      |                       |              | 147.2      | 150        | 124.7   | 66.1      | 0.18              |
|                         | 15T                      |                       |              | 183.25     | 186        | 160.3   | 84.2      | 0.22              |

- ①适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- ②有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- ③可追加加工其他结构。
- ④主动轮也可作被动轮使用。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ⑤有其他需求(应用), 可来电咨询。



### YS1100机加工被动轮 YS1100 Machined idler sprocket

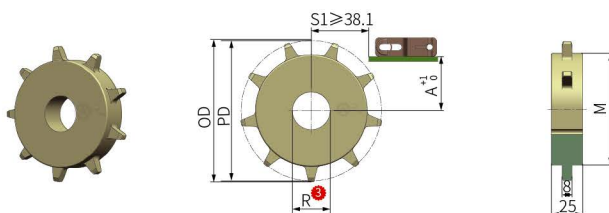
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                 | 订货代号范例      | J1 YS1100-8T-R25-C1  |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|--------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| J1 YS1100               | 8T                       | 25, 30, 35, 40           | 99.56      | 102        | 77      | 42.3      | 0.08              |
|                         | 10T                      |                          | 123.3      | 126        | 100.7   | 54.2      | 0.12              |
|                         | 12T                      |                          | 147.2      | 150        | 124.7   | 66.1      | 0.18              |
|                         | 15T                      |                          | 183.25     | 186        | 160.3   | 84.2      | 0.22              |

- ①适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- ②有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- ③可追加加工其他结构。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ⑤有其他需求(应用), 可来电咨询。



## YS1200-3网带链 YS1200-3 Modular belt



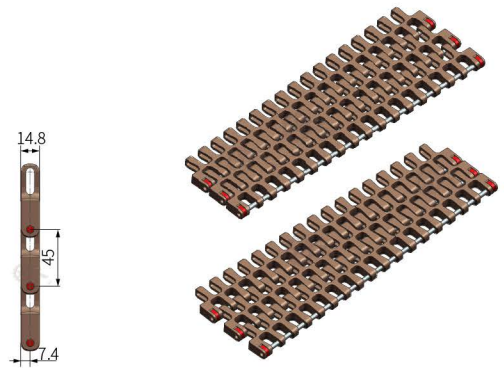
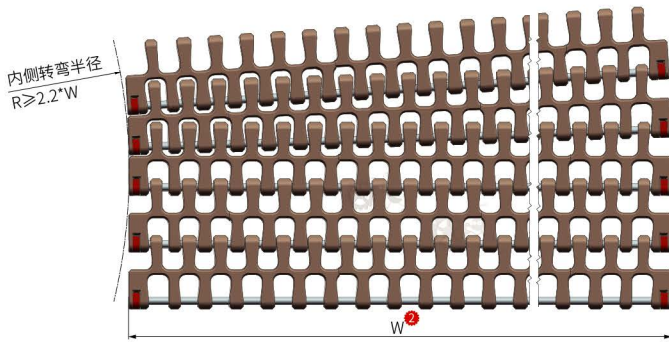
请按步骤<sup>①-③</sup>选型 型号<sup>①</sup>-宽度<sup>②</sup>-物料特性<sup>③</sup>  
 订货代号范例 YS1200-3-W247-C1

| 型号 <sup>①</sup><br>Item | 宽度W <sup>②</sup><br>Width | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------------------|---------------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS1200-3                | 247+25*N (N=0, 1, 2...)   | 45          | 52%              | 6.50                             |

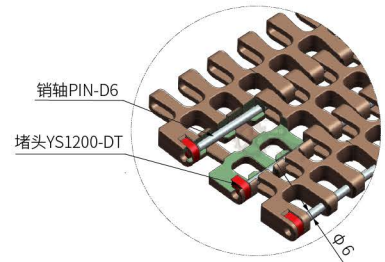
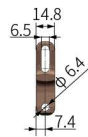
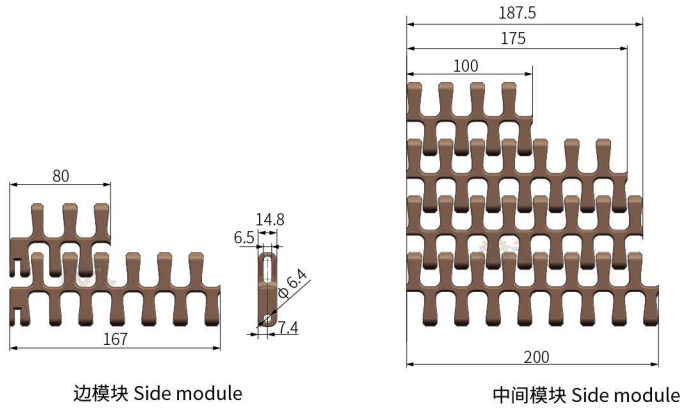
- ① 主要适用于各种轻负载转弯输送, 具有良好的通气性。
- ② 模块拼接形式, 易组装更换, 易清洗。

| 物料特性C <sup>③</sup><br>Characteristic | 网带颜色<br>Belt Colour | 材质Material |        | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------------------|---------------------|------------|--------|--------------------------|--------------------------------|
|                                      |                     | 网带 Belt    | 插销 Pin |                          |                                |
| 1                                    | 白色 White            | PP         | PP     | ≤15000                   | 10 ~ 80                        |
| 2                                    |                     | POM        | PP     | ≤20000                   | 10 ~ 80                        |

- ③ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



网带链



链轮 P397



导条 P131



回路导件 P145~156

## YS1200-4网带链 YS1200-4 Modular belt



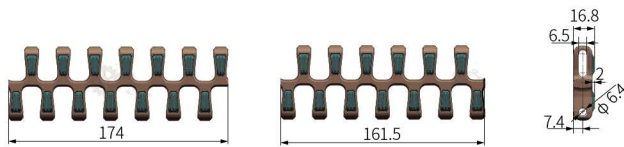
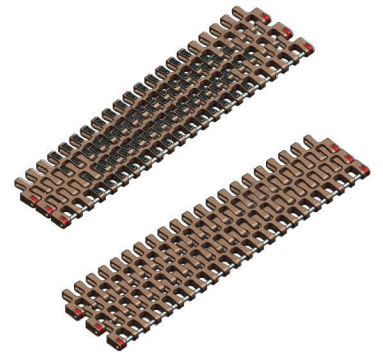
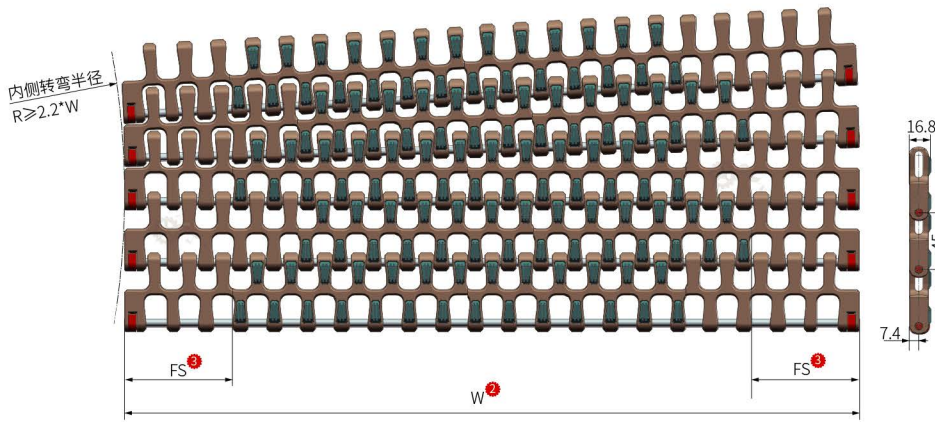
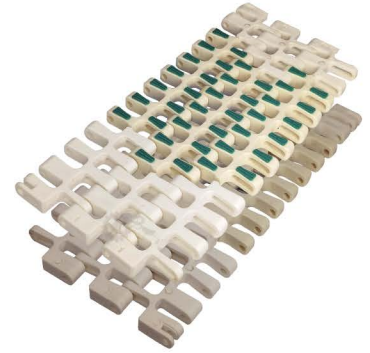
请按步骤①-④选型 型号①-宽度②-防滑条缩进③-物料特性④  
订货代号范例 YS1200-4-W421-FS80-C1

| 型号①<br>Item | 宽度W②<br>Width         | 防滑条缩进FS③<br>Rubber indent | 节距<br>Pitch | 开孔率<br>Open area | 参考重量 Kg/m <sup>2</sup><br>Weight |
|-------------|-----------------------|---------------------------|-------------|------------------|----------------------------------|
| YS1200-4    | 247+174*N(N=1,2,3...) | 80                        | 45          | 52%              | 11.00                            |

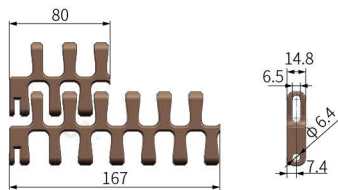
- 适合包装和计量应用中的爬坡和下坡输送机，标准爬坡角度最高可达20度。
- 模块拼接形式，易组装更换。

| 物料特性C④<br>Characteristic | 颜色 Colour |            | 材质Material |        |            | 负载拉力 N/M<br>Tensile load | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|--------------------------|-----------|------------|------------|--------|------------|--------------------------|--------------------------------|
|                          | 网带 Belt   | 防滑条 Rubber | 网带 Belt    | 插销 Pin | 防滑条 Rubber |                          |                                |
| 1                        | 白色 White  | 绿色 Green   | PP         | PP     | TPU        | ≤15000                   | 10~80                          |

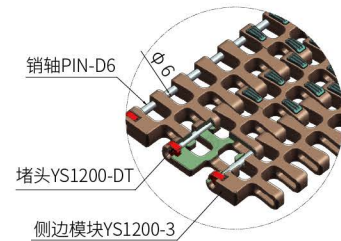
- 有其他需求 (应用)，可来电咨询。



中间模块 Side module



边模块 Side module



链轮  
P397



导条  
P131



回路零件  
P145~156





YS1200机加工主动轮 YS1200 Machined drive sprocket

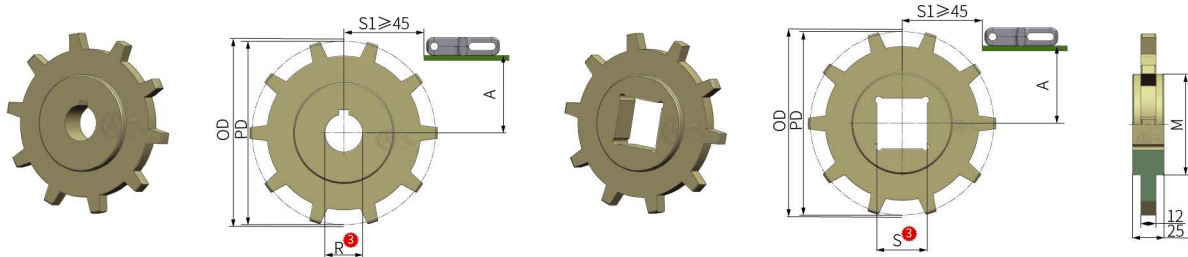
|                  |             |  |
|------------------|-------------|--|
| Order<br>请按照图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                  | 订货代号范例      | JS YS1200-8T-R25-C1  |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup> Bore |            | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|-----------------------|------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
|                         |                          | 圆孔R                   | 方孔S        |            |            |         |           |                   |
| JS YS1200               | 8T                       | 25、30、35、40           | 30、38.1、40 | 117.59     | 121        | 80      | 51.4      | 0.12              |
|                         | 10T                      |                       |            | 145.62     | 149        |         | 65.5      | 0.18              |
|                         | 12T                      |                       |            | 173.87     | 178        |         | 79.6      | 0.23              |

- ① 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- ② 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- ③ 可追加加工其他结构。
- ④ 主动轮也可作被动轮使用。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ① 有其他需求(应用), 可来电咨询。



YS1200机加工被动轮 YS1200 Machined idler sprocket

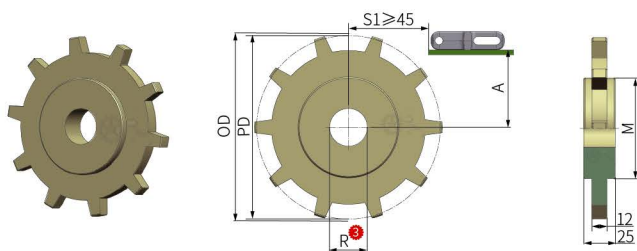
|                  |             |  |
|------------------|-------------|--|
| Order<br>请按照图示订货 | 请按步骤 1-4 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 齿数 <sup>2</sup> - 中心孔 <sup>3</sup> - 物料特性 <sup>4</sup> |
|                  | 订货代号范例      | J1 YS1200-8T-R25-C1  |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 齿数 <sup>2</sup><br>Teeth | 中心孔 <sup>3</sup><br>Bore | 节圆直径<br>PD | 外圆直径<br>OD | 轮毂<br>M | 垫轨定位<br>A | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------------------|--------------------------|--------------------------|------------|------------|---------|-----------|-------------------|
| J1 YS1200               | 8T                       | 25、30、35、40              | 117.59     | 121        | 80      | 51.4      | 0.12              |
|                         | 10T                      |                          | 145.62     | 149        |         | 65.5      | 0.18              |
|                         | 12T                      |                          | 173.87     | 178        |         | 79.6      | 0.23              |

- ① 适用于多种环境输送线体, 使用最高温度可达120°C。
- ② 有很好的耐磨效果, 适应长时间承受载荷, 运行时吸振减噪。
- ③ 可追加加工其他结构。

| 物料特性C <sup>4</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour     | 材质<br>Material |
|--------------------------------------|------------------|----------------|
| 1                                    | 淡黄色 Light yellow | MC尼龙           |

- ① 有其他需求(应用), 可来电咨询。



网带链与垫片、包装物相对摩擦系数参考表



Modular Belts and Wear Strips, the coefficient sheet of friction of Packing Case

| 网带链与垫片<br>modular belt & wear strip |                 |      |                |      |             |      | 网带链与输送物<br>modular belt & products |      |                 |      |             |      |               |      |             |      |
|-------------------------------------|-----------------|------|----------------|------|-------------|------|------------------------------------|------|-----------------|------|-------------|------|---------------|------|-------------|------|
| 网带链材料<br>Belts Ma                   | 超高分子聚乙烯<br>UHMW |      | 高分子聚乙烯<br>HDPE |      | 金属<br>metal |      | 铝<br>Aluminum                      |      | 纸板<br>Cardboard |      | 玻璃<br>Glass |      | 塑料<br>Plastic |      | 金属<br>metal |      |
|                                     | WET             | DRY  | WET            | DRY  | WET         | DRY  | WET                                | DRY  | WET             | DRY  | WET         | DRY  | WET           | DRY  | WET         | DRY  |
|                                     | POM             | 0.10 | 0.10           | 0.10 | 0.10        | 0.18 | 0.19                               | 0.32 | —               | 0.27 | 0.18        | 0.13 | 0.15          | 0.13 | 0.15        | 0.20 |
| PA                                  | 0.18            | 0.18 | 0.13           | 0.13 | 0.27        | 0.27 | 0.28                               | —    | 0.28            | 0.19 | 0.16        | 0.16 | 0.16          | 0.16 | 0.27        | 0.27 |
| P.E.                                | 0.24            | 0.30 | 0.20           | 0.33 | 0.14        | 0.15 | 0.20                               | —    | 0.23            | 0.15 | 0.09        | 0.10 | 0.08          | 0.09 | 0.10        | 0.15 |
| P.P.                                | 0.12            | 0.13 | 0.25           | 0.35 | 0.25        | 0.26 | 0.40                               | —    | 0.40            | 0.20 | 0.19        | 0.20 | 0.10          | 0.16 | 0.25        | 0.30 |

网带链膨胀部分参考建议



Suggestion for expansion of the modular belt

物体的线膨胀系数(P):

单位: mm/m/°C

| 输送带<br>Conveyor Belt |           |             |                | 垫片<br>Pad     |                                    |                          |              | 金属<br>metal     |                  |
|----------------------|-----------|-------------|----------------|---------------|------------------------------------|--------------------------|--------------|-----------------|------------------|
| 聚丙烯<br>PP            | 聚乙烯<br>PE | 尼龙<br>Nylon | 塑钢<br>Polyacet | 铁弗龙<br>Teflon | 超高聚乙烯<br>HOPEUHMW<br>-70°C ~ -30°C | HOPEUHMW<br>30°C ~ -99°C | 碳钢<br>Carbon | 铝合金<br>Aluminum | 不锈钢<br>Stainless |
| 0.12                 | 0.23      | 0.07        | 0.09           | 0.12          | 0.14                               | 0.18                     | 0.01         | 0.02            | 0.01             |



输送带在不同温度场合, 膨胀宽度与长度亦不同, 温度越高长度越长, 网带越宽; 温度越低长度越短, 宽度越窄, 当您设计的输送机是使用在高温时, 请务必依照下列膨胀系数来计算。

网带链长度与宽度搭配建议表



Suggestion on mathing of length and width of the modular belt

| 输送带宽度b          |              | 输送带长度L |      |
|-----------------|--------------|--------|------|
| mm              | inch         | m/米    | ft/尺 |
| b ≤ 500         | b ≤ 20       | 15     | 49   |
| 500 ≤ b ≤ 1000  | 20 ≤ b ≤ 39  | 20     | 66   |
| 1000 ≤ b ≤ 2000 | 39 ≤ b ≤ 79  | 25     | 82   |
| 2000 ≤ b ≤ 3000 | 79 ≤ b ≤ 118 | 30     | 79   |

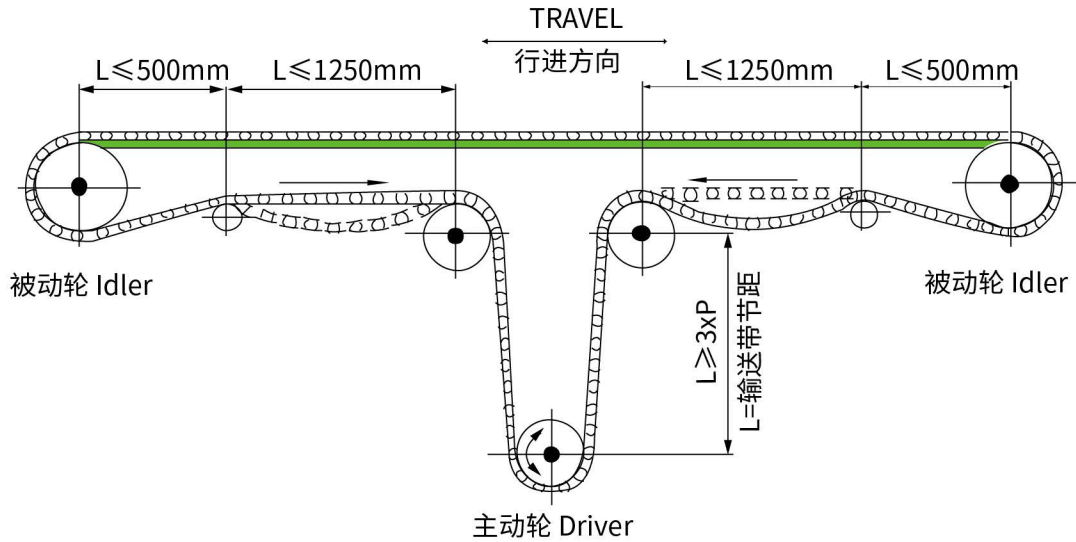


网带链双向输送安装建议

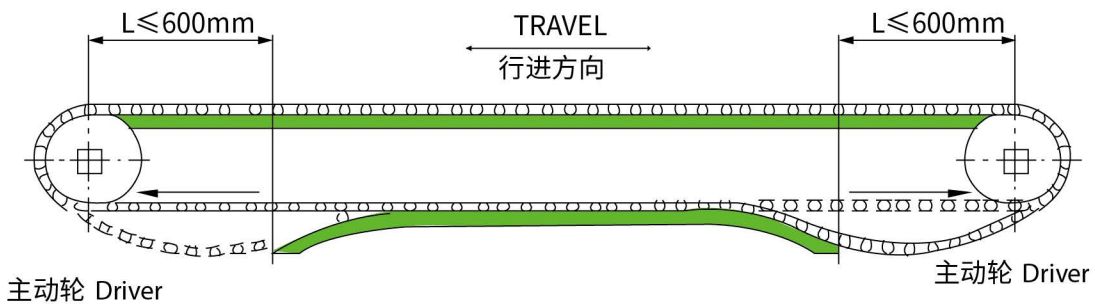


Suggestion on installing two direction of the modular belt

单马达系统:拉/拉方式 Single motor system :Pull/Pull manner

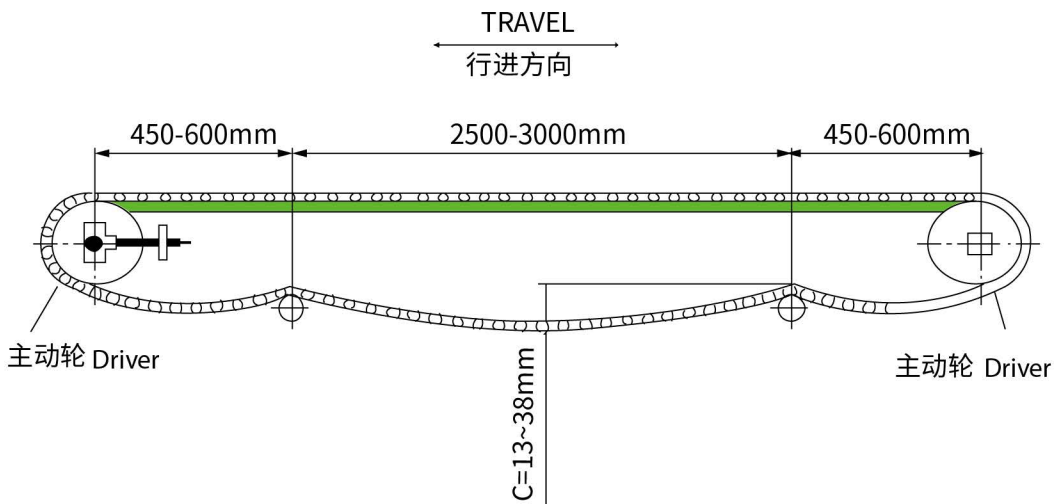


双马达系统:拉/推方式 double motor system :Pull/Pull manner



单马达附互换杆系统:拉/推方式

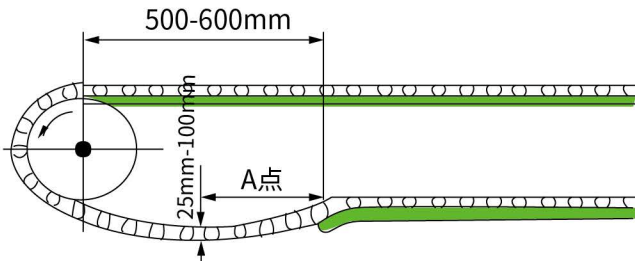
适用范围:短型输送而且是轻负载型并控制C的距离必须在标准内



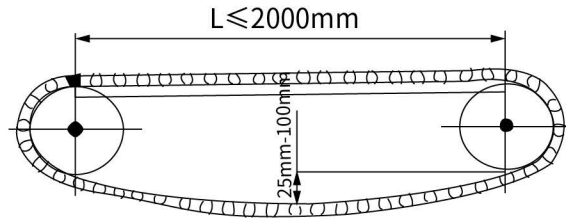
网带链单向输送安装建议



Suggestion on installing of the modular plastic belt

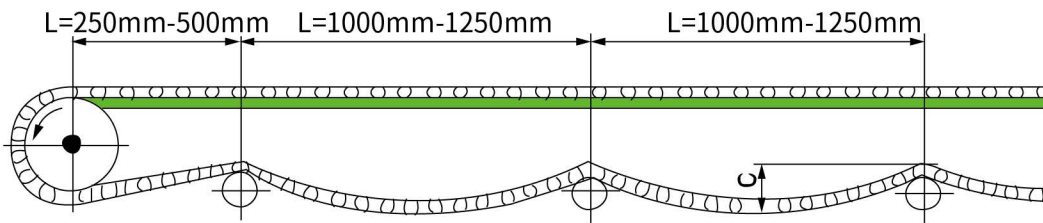


(1) 在常温常态状况, 主动轮中心至回程A点, 应保持在500mm-600mm之间。



(2) 2米之内的输送带 ( $W \geq 300\text{mm}$ ) 无需回程滚轮支撑, 保持悬垂20mm~100mm。

Transportation belt could not be more than 2m, We suggest the bottom sliding stop could be omitted. Keep overhanging 25mm~100mm

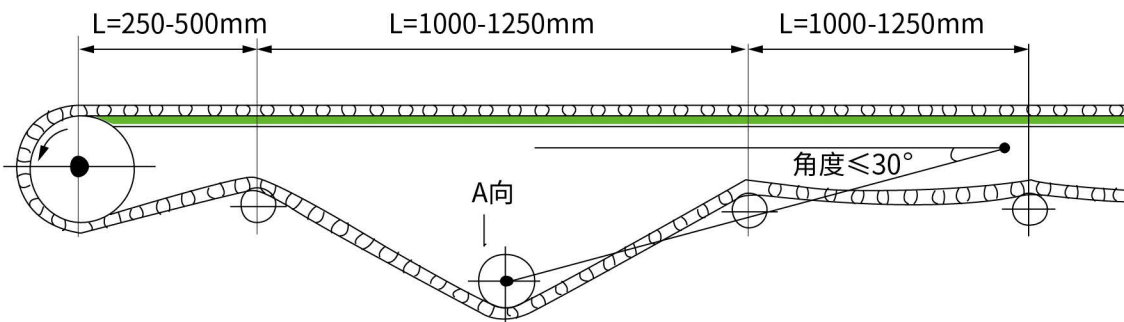


(3) 长而且温度大的输送带不许分段用滚轮支撑。滚轮的间距必须加以变化, 滚轮建议用 $\Phi 50\text{PV}$ 自由旋转滚筒

使用范围: 长度超过20米, 速度低于12米/分钟; 长度短于18米, 速度达到40米/分钟

Range: distance is over 20m and speed is lower than 12m/min distance is shorter than 18m and speed is up to 40m/min

网带链



A向网带宽度+2\*15mm



(4) 长而且长期高温的输送带必须使用下压式滚轮输送以使网带保持一定的拉力。

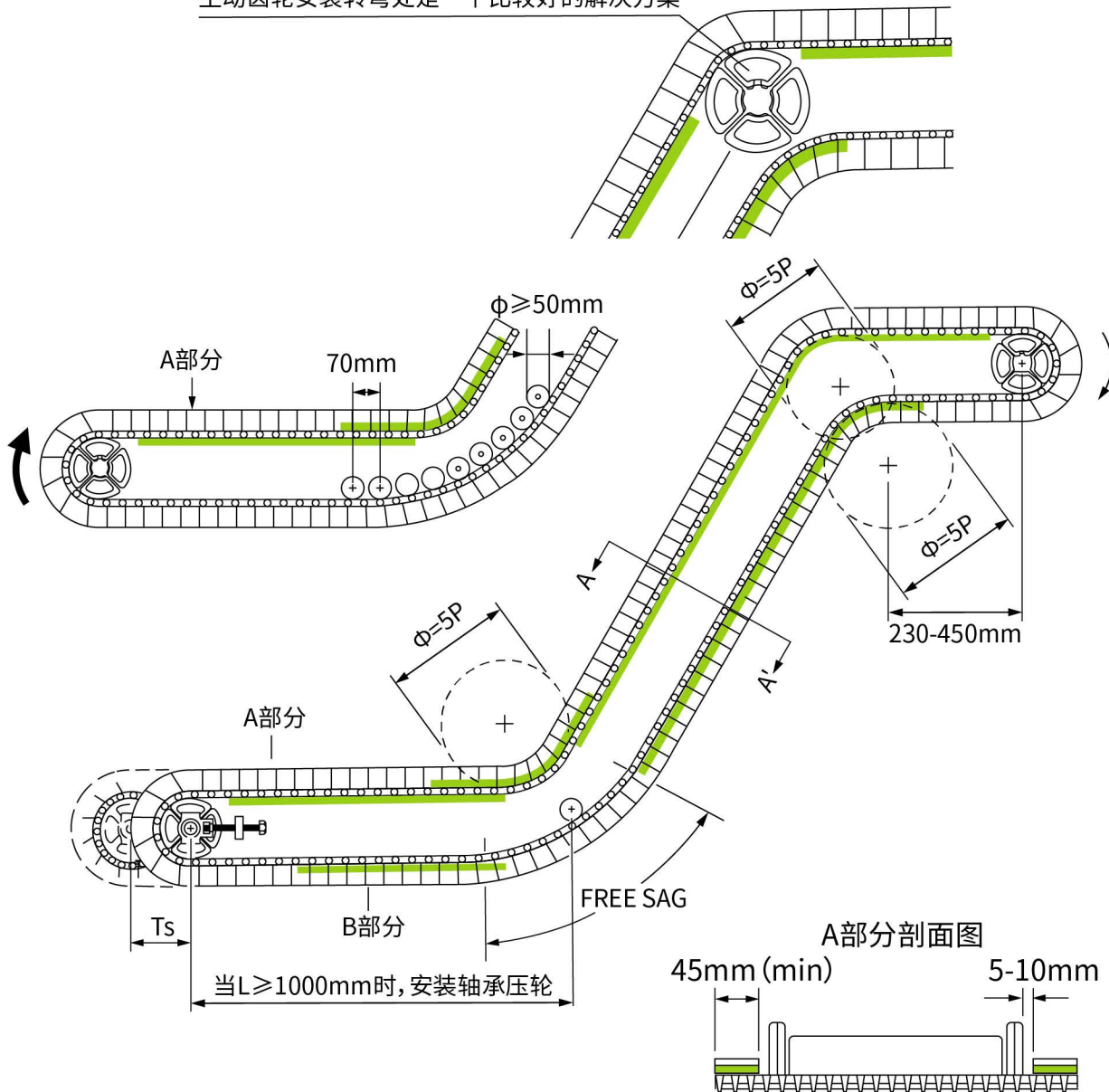


鹅颈式网带链输送机安装建议

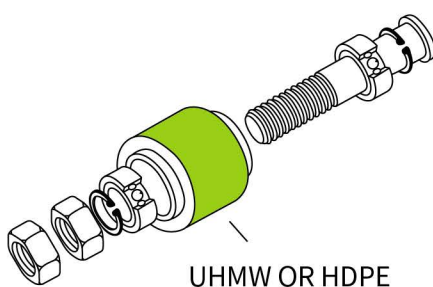
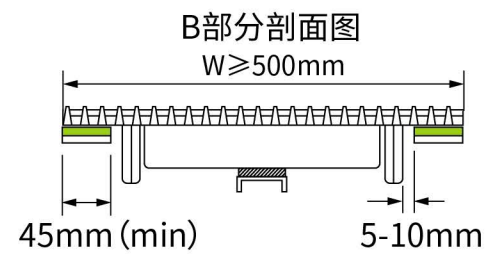
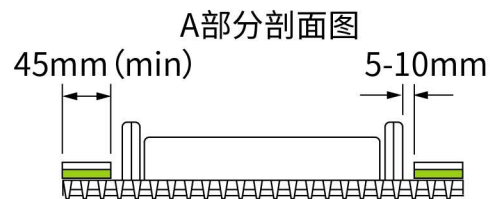


Suggestion on installing the neck conveyor

主动齿轮安装转弯处是一个比较好的解决方案



当L ≥ 1000mm时, 安装轴承压轮



UHMW OR HDPE  
高分子聚乙烯或超高分子聚乙烯

当W ≥ 500mm应在挡板顶置装置中央  
辅助支撑滑轨

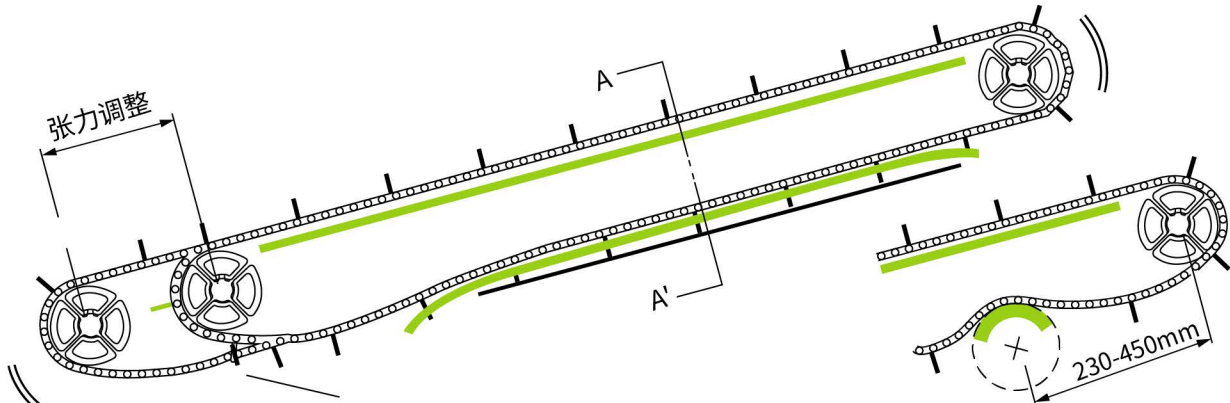
网带链



斜升式网带链输送机安装建议

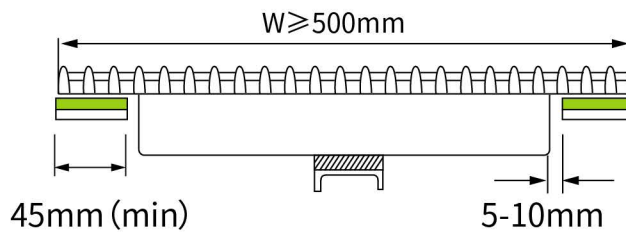
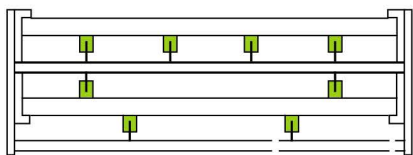
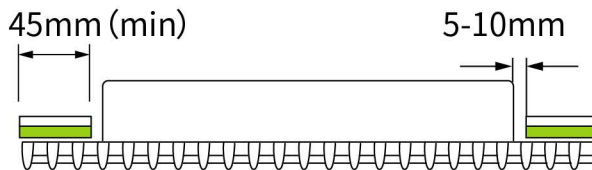
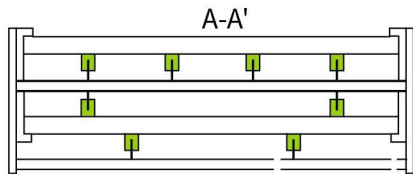


Suggestion on installing inclined conveyor



回程支撑方式:  
Basic supporting

- ①滚轮 (塑胶滚轮、金属滚轮) Ider wheel (plastic wheel、matal wheel)
- ②装有衬垫的滑轨 Sliding strip with interleaver



当 $W \geq 500mm$ 应在挡板中央辅助支撑滑轨

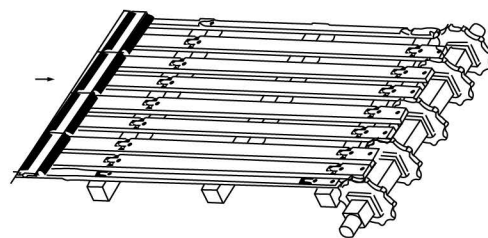
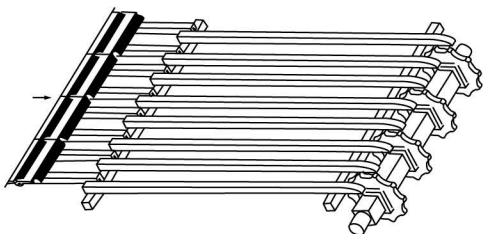
While  $W \geq 500mm$  should be assistant supporting slide strip in the center of the flight

网带链

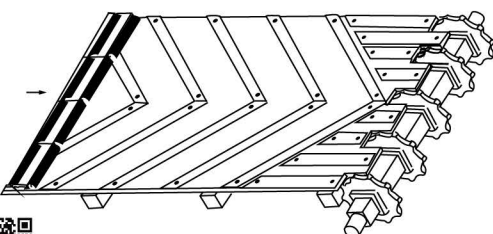
网带链底部支撑片安装建议



适用对象:轻负载输送带  
适用方式:直线分段交叉排放



适用对象:  
温度变化大的输送带  
适用方式:  
头尾凹凸交差排放,  
以适应温度变化的  
热胀冷缩现象



适用对象:重负载输送带  
适用方式:V型排列  
适用特点:对网带的受力及磨损较平均,自动清除卡在网带下方的残渣。  
缺点:对机台精准度的要求较高,否则将造成网带与滑轨间不断碰撞。

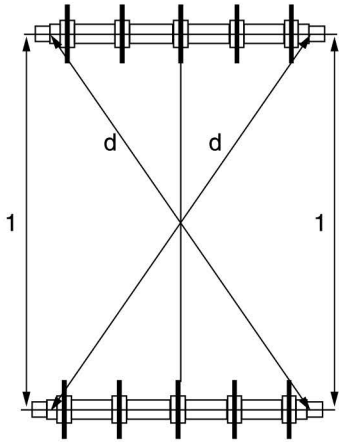


网带链齿轮安装建议



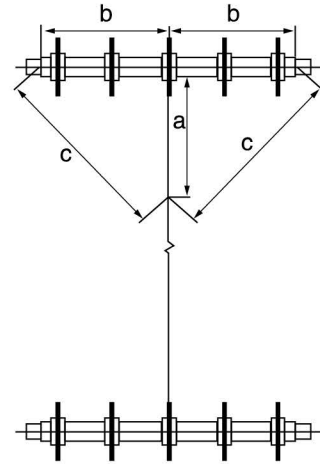
Suggestion on installing sprockets

(一) 一般型 Normaly Series



前后排齿轮, 对角与平行线必须一致。  
 输送重心在中心, 则中部主动轮固定, 其余自由由尺寸安装; 输送重心若在一侧, 则此侧固定, 对侧齿轮不固定。

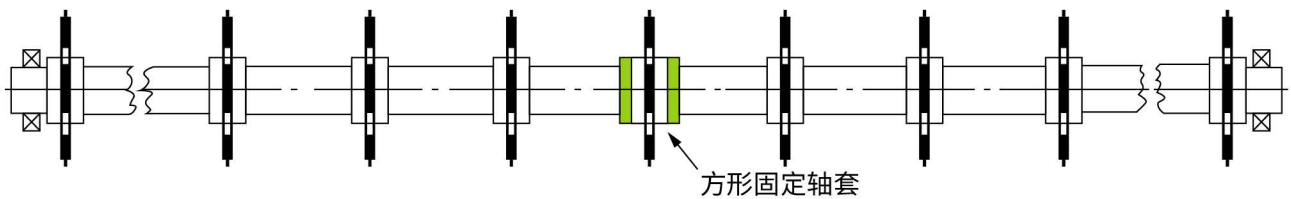
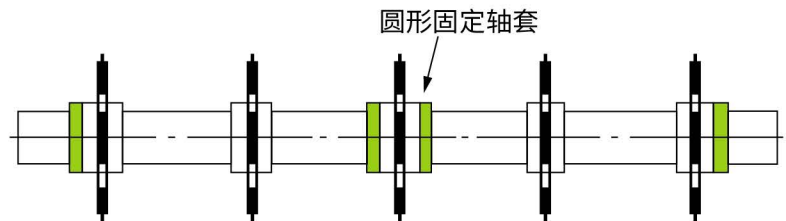
(二) 长网带型 Long Series



由中央齿轮取A值再取对等距离B值, C值则必须相等距, 此时表示齿轮排放位置正确。

圆型轴心式齿轮

- (1) 适用于恒温轻负载的输送带
- (2) 驱动齿轮需用链槽 (Keyway)。
- (3) 中央与双边齿轮需用C型扣环固定。



方型轴心式齿轮:

- (1) 使用于温度变化较大及负载的输送带。
- (2) 使用于宽式网带输送带。
- (3) 使用方型轴心式齿轮只需用C型扣环固定中心齿轮即可。

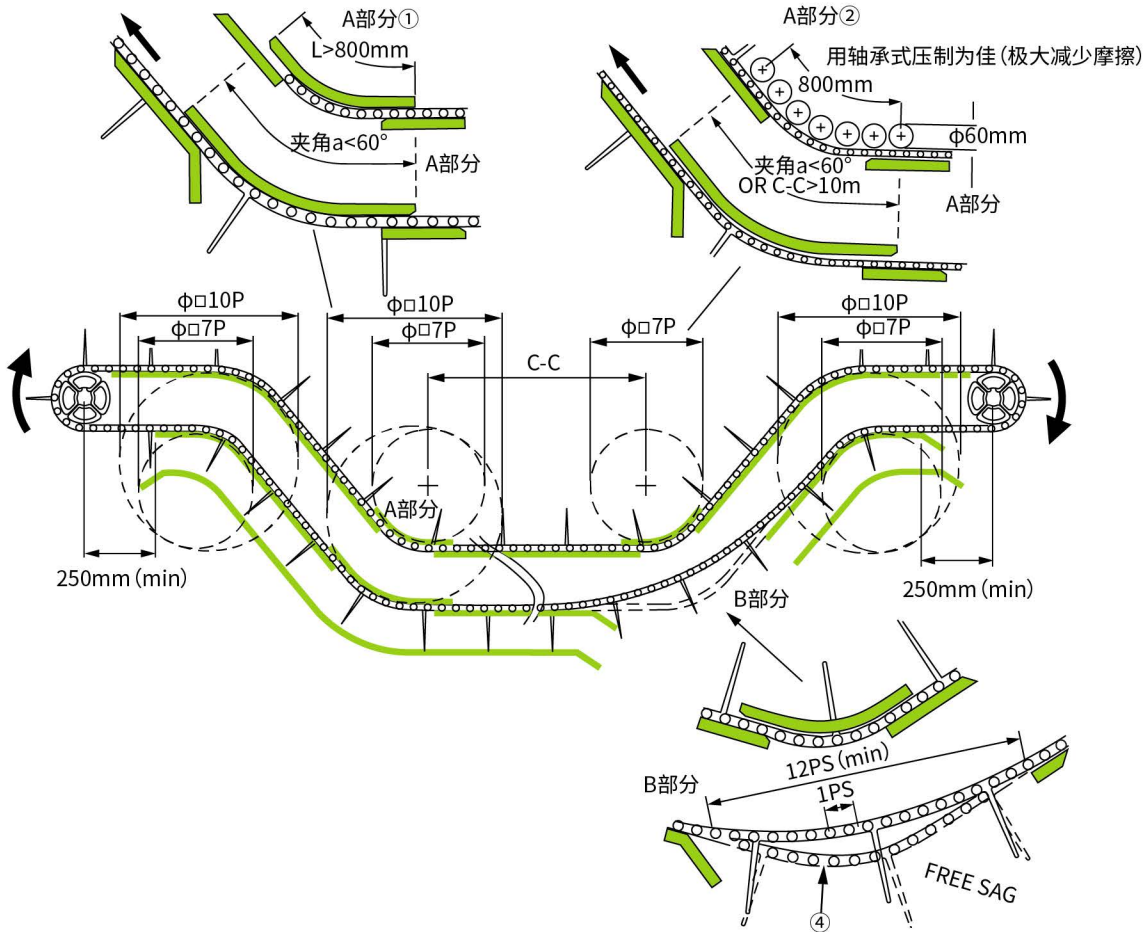
网带链



沉水式网带输送机安装建议



Suggestion on installing the siuk conveyor

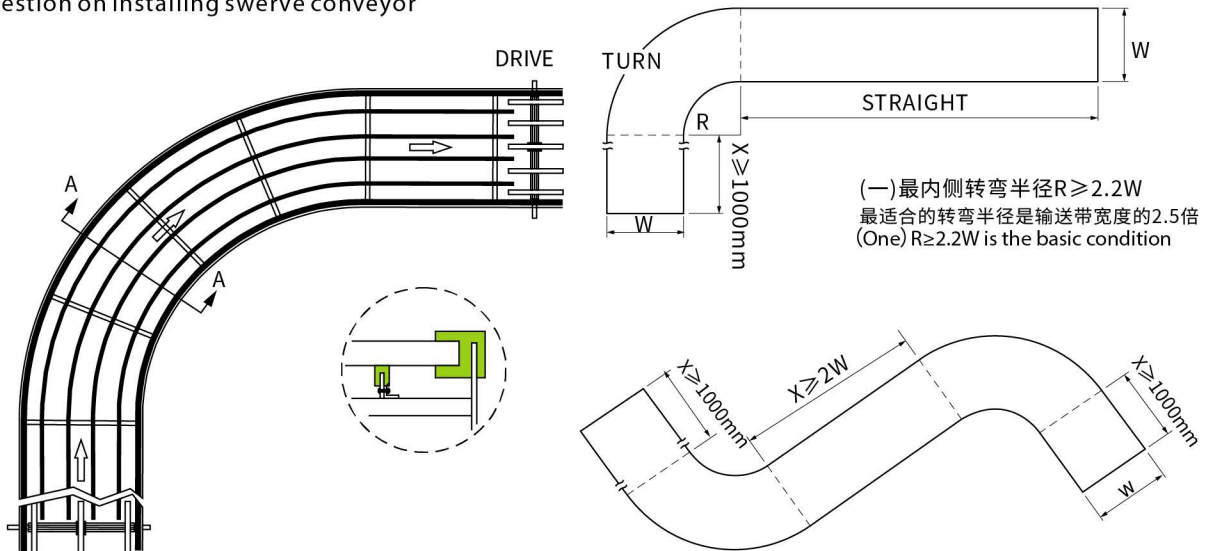


网带链

转弯式网带输送机安装建议



Suggestion on installing swerve conveyor

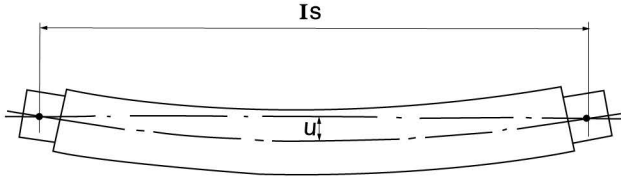


(一) 最内侧转弯半径  $R \geq 2.2W$   
 最适合的转弯半径是输送带宽度的2.5倍  
 (One)  $R \geq 2.2W$  is the basic condition

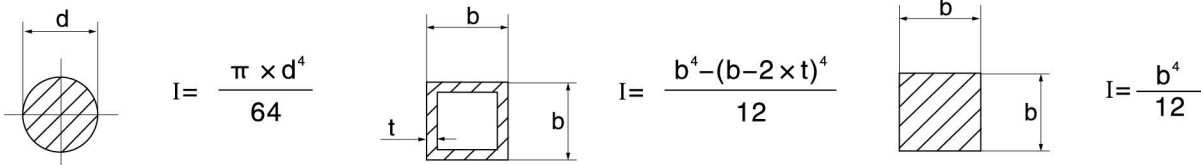
(二) 转弯式网带输送机, 同一动力连续转角建议不超过四个弯曲。



网带链轴心变形深度与启动扭力计算建议

$u$ =偏差mm  
 $F1$ =轴心启动扭力N  
 $FB$ =输送带拉力N  
 $ms$ =轴心重量kg/m  
 $l1$ =轴心长度  
 $ls$ =轴心培林中心距离  
 $E=2.1 \times 10^5 \text{N/mm}^2$   
 $FB$ =轴心受力  
 $C=9.8$



$I = \frac{\pi \times d^4}{64}$   
 $I = \frac{b^4 - (b - 2 \times t)^4}{12}$   
 $I = \frac{b^4}{12}$

轴心启动扭力公式

$$F1 = \sqrt{FB^2 + (ms \times l1 \times C)^2}$$

弯曲最大不得超过2.5mm

| 轴承数量 | 偏差mm   |
|------|--|
| 2    | $\frac{5 \times F1 \times ls^3}{384 \times E \times I}$            |
| 3    | $\frac{1}{16} \times \frac{F1 \times ls^3}{185 \times E \times I}$ |

网带规格: YS500-1-304.8-PP  
 $FB = [(mp + 2 \times mb) \times L \times u1 + LA \times u2] \times b \times c$   
 $FB = 6982 \text{N}$   
 $ms = 28.3 \text{kg/m}$

$l1 = 23000 \text{mm}$   
 $E = 2.1 / 10^5 \text{N/mm}^2$   
 $b = 60 \text{mm}$   
 轴承数量3个

轴心受力

$$I = \frac{60^4}{12} = 1.08 \times 10^6 \text{mm}^4$$

轴心受力弯曲计算

$$U = \frac{1}{16} \times \frac{F1 \times ls^3}{185 \times E \times I}$$

$$U = \frac{1}{16} \times \frac{7011 \times 2300^3}{185 \times 2.1 \times 10^5 \times 1.08 \times 10^6} = 0.13 \text{mm}$$

轴心启动扭力计算

$$F1 = \sqrt{FB^2 + (MS \times l1 \times C)^2}$$

$$F1 = \sqrt{6982^2 + (28.3 \times 2.3 \times 9.8)^2} = 7011 \text{N}$$

$U = 0.13 < 2.5 \text{mm}$   
 故表示轴心在可准许的受力范围内

网带链



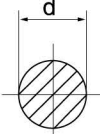
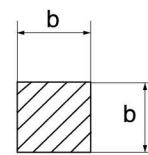
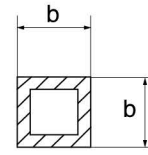
网带链马达/齿轮/轴心计算建议



Suggestion on calculation of motor /sprocket /axes

|  |  |   |
|--|--|---|
| <p>马达大小计算公式</p> $P = \frac{F \times V \times u}{n \times k}$ | <p>P=所需要的马力KW<br/>F=输送带的接力<br/>V=输送带的速度m/sec</p> | <p>r=安全系数1.2<br/>n=齿轮变速箱功率=0.6<br/>k=马力变换系数1000</p> |
|--|--|---|

|  |                                       |                                       |
|--|---------------------------------------|---------------------------------------|
| <p>齿轮大小计算方式</p> $Do = \frac{V}{\pi} \times \frac{GR}{n \text{ motor}}$ | <p>V=输送带的速度m/min<br/>GR=传动装置比例=76</p> | <p>Moter=马达回转数r/min<br/>Do=齿轮节圆直径</p> |
|--|---------------------------------------|---------------------------------------|

|   |  |
|---|--|
| <p>轴心大小计算公式</p>  <p>d=所需要的节圆直径<br/>do=齿轮节圆直径<br/>F=输送带拉力</p> | $d \leq B \sqrt[3]{do \times F}$ <p>B=0.51</p>                                 |
|  <p>b=所需要的节圆直径<br/>do=齿轮节圆直径<br/>F=输送带拉力</p>               | $b \leq C \sqrt[3]{do \times F}$ <p>C=0.48</p>                                 |
|  <p>b=所需要的节圆直径<br/>do=齿轮节圆直径<br/>F=输送带拉力<br/>K=0.7</p>     | $B \leq C \times \frac{\sqrt[3]{do \times F}}{\sqrt[3]{1 - k^4}}$ <p>C=4.8</p> |

网带链

|   |   |                                   |
|---|---|-----------------------------------|
| <p>例题:网带规格 YS500-1-304.8-PP</p> <p>FB=[(mp+2xmb)xLxU1+MPxLAXu2]xbxC</p> <p>FB=6982N</p> | <p>V=0.2m/sec<br/>r=1.2<br/>n=0.6<br/>n motor=1400r/min</p> | <p>k=1000<br/>GR=76<br/>C=4.8</p> |
|---|---|-----------------------------------|

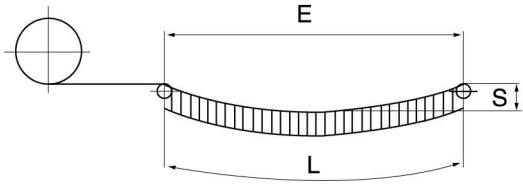
|  |
|--|
| <p>电机功率 (P):</p> $P = \frac{F \times V \times u}{N \times F}$ $= \frac{6982 \times 0.2 \times 1.2}{0.6 \times 1000}$ <p>=2.8kw</p> |
|--|

|  |
|--|
| <p>链轮轴心 (b):</p> $b \leq C \sqrt[3]{do \times F}$ <p>选择60x60方型管轴心</p> $b \leq C \sqrt[3]{do \times F}$ $B \leq 0.48 \sqrt[3]{208.9 \times 6960} = 54.4\text{mm}$ <p>b=54.6 ≤ 60故适用</p> |
|--|

|  |
|--|
| <p>网带链齿轮 (do):</p> $do = \frac{V}{\pi} \times \frac{GR}{n \text{ motor}}$ $= \frac{12}{\pi} \times \frac{76}{1400}$ <p>= 0.207m</p> <p>do=207.3mm适合使用13齿链轮</p> |
|--|



网带链迴路曲线长度与拉力计算建议

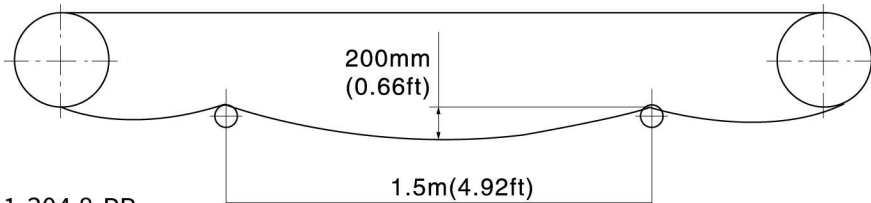


L=迴路曲线输送带长度 S=迴路曲线高度  
 F=迴路曲线输送带拉力 K=马力变换系数  
 E=支撑滚输中心距离 C=动力系数(公制恒等于9.8)  
 mb=输送带重量Kg/m

$$\text{曲线长度 } L = \frac{2.66 \times S^2}{E} + E$$

$$\text{迴路曲线接力负载 } F = \frac{E^2 \times mb \times C}{8 \times S}$$

例图计算:



网带链规格: YS500-1-304.8-PP  
 Mb=9.3kg/m

迴路曲线长度

$$L = \frac{2.66 \times 0.2^2}{1.5} + 1.5 = 1.571 \text{米}$$

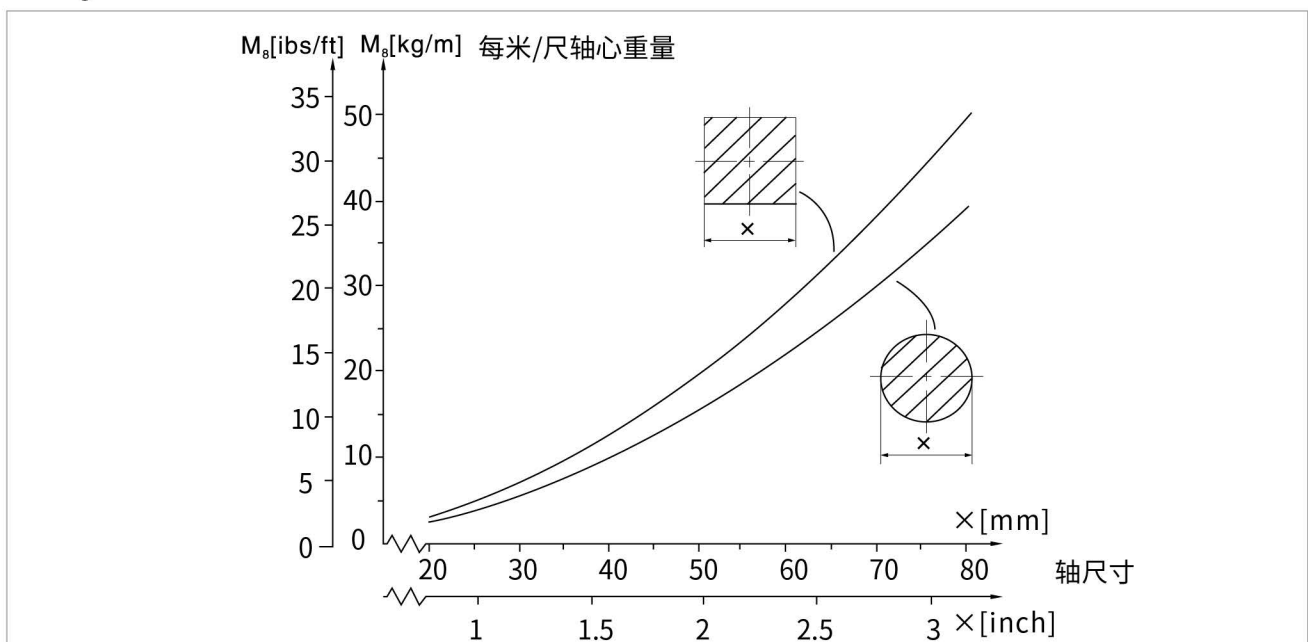
迴路曲线拉力负载

$$F = \frac{1.5^2 \times 9.3 \times 9.8}{8 \times 0.2} = 128 \text{N/m}$$

网带链轴收重量表



Weight table of axes for modular belt



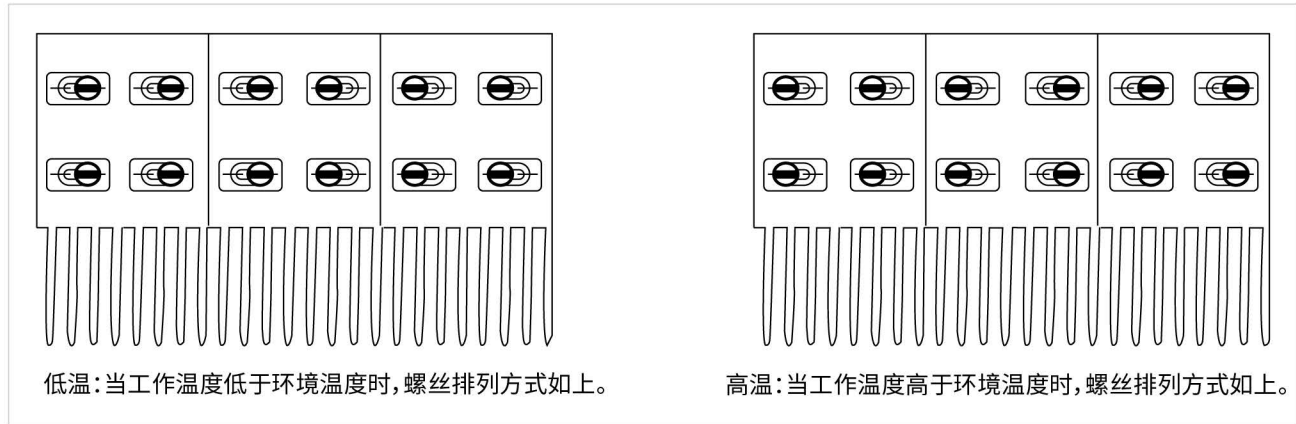
网带链



### 网带链衔接板螺丝固定安装方式建议



Suggestion on installing the modular baffle



### 网带链膨胀部分参考建议



Suggestion on expansion of the modular belt

输送带在不同温度场合,膨胀宽度与长度亦不同,温度越高网长越长,网带越宽;温度越低长度越短,宽度越窄,当您设计的输送机是使用在高温时,请务必依照下列膨胀系数来计算。

$$\Delta C = L1 * (T2 - T1) * e$$

$\Delta L$ =输送带膨胀长度

$\Delta W$ =输送带膨胀宽度

$T2$ =输送带工作温度

$T1$ =输送带环境温度

$P$ =膨胀系数

例题:example

网带规格:YS500-1-10000\*2414-pp

网带宽度:2414mm=2.414米

网带长度:10米

$T2 = +75^{\circ}\text{C}$

$T1 = +25^{\circ}\text{C}$

$$\Delta L = L * P * (T2 - T1)$$

$$\Delta L = 10 * 0.13 * (75 - 25)$$

=65mm长度膨胀计算结果

结论:设计长度时需预留65mm长度设计

$$\Delta W = W * P * (T2 - T1) \text{膨胀长度}$$

$$\Delta W = W * P * (T2 - T1)$$

$$\Delta L = 2.4144 * 0.13 * (75 - 25)$$

=15.69mm宽度膨胀计算结果

结论:设计宽度时须预留14.49mm宽度设计



A large rectangular area with a light gray background and horizontal red lines, intended for taking notes or comments.

网  
带  
链



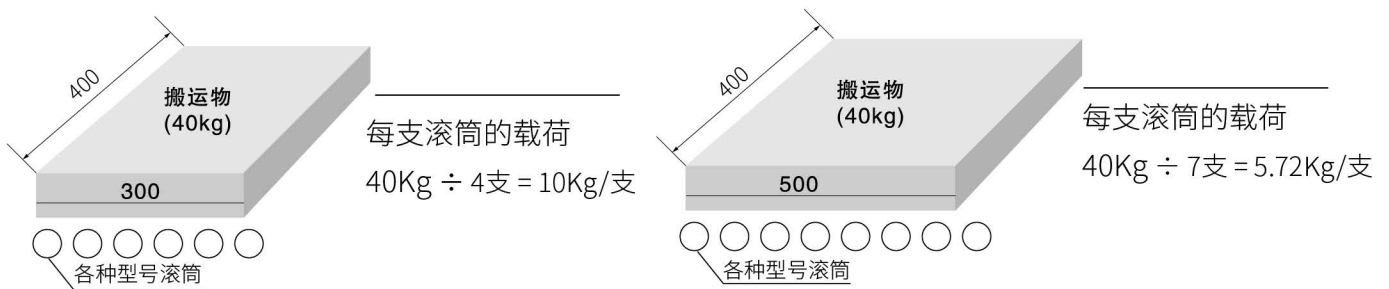
## 滚筒的选择方法

滚筒数量的选择:

1. 单件输送物重量 ÷ 单支滚筒最大承载 = 需用最少滚筒数量
2. 搬运物的重量 ÷ (搬运物的底面长度 ÷ 滚筒间距) = 每支滚筒的载荷

滚筒静载单支承载与滚筒长度的选择

1. 静载荷重: 举例



2. 滚筒宽度的确认

例: 滚筒宽度 = 搬运物的宽度 400mm + (50~100) mm

各种型号钢管的承载 (荷重均匀分布)

| 型号<br>长度 | φ25X1.5 | φ38X1.5 | φ50X1.5 | φ60X2.0 | φ76X3.0 |
|----------|---------|---------|---------|---------|---------|
| 300L     | 30Kg    | 80Kg    | 100Kg   | 170Kg   | 500Kg   |
| 400L     | 27Kg    | 60Kg    | 90Kg    | 150Kg   | 450Kg   |
| 500L     | 23Kg    | 45Kg    | 80Kg    | 110Kg   | 350Kg   |
| 600L     | 20Kg    | 40Kg    | 70Kg    | 95Kg    | 280Kg   |
| 700L     | 15Kg    | 30Kg    | 55Kg    | 75Kg    | 220Kg   |
| 800L     | 10Kg    | 25Kg    | 40Kg    | 55Kg    | 200Kg   |
| 900L     | 7Kg     | 20Kg    | 30Kg    | 50Kg    | 170Kg   |
| 1000L    | 5Kg     | 15Kg    | 20Kg    | 45Kg    | 150Kg   |

注: 如果动载的程度, 搬运物的重量和材质不同, 结果也不同, 所以单根滚筒承重一定要给予充分 (上述数值的 1/2~1/3)。根据材质滚筒的摩擦系数【FVF】 木箱 0.02~0.05; 金属箱 0.01~0.02; 楞纸箱 0.01~0.05; 塑料箱 0.02~0.04;



## 滚筒的设计及选型

道仁(昆山)智能装备有限公司所生产的各类滚筒,总计超过上百种。产品说明书中涵盖了许多物流输送上的常规解决方案,我们拥有独立的技术中心与研发团队,可随时为您提供优质的服务。

选择滚筒的规格型号,请参照以下基本原则:

- 1.确定输送物品的尺寸、重量、特性、输送场合和环境。
- 2.根据输送物品的重量及平稳性,来确定滚筒的间距。必须任何时候都至少有三支滚筒与输送物接触,根据输送物品的重量及软袋包装尺寸,可以增加滚筒的数量来减轻单支滚筒的承重,使输送物平稳输送。
- 3.对于输送物品底部尺寸较大的情况,在不影响正常输送和安全情况下,可以使滚筒面高于机身面,使物品顺畅输送。
- 4.对于转弯滚筒输送机的设计选型:锥滚锥度的选择一般是3.6度,转弯半径一般是790mm和840mm,转弯半径和锥滚锥度可以根据实际使用场合选择设计,但是锥滚的管径延长线应指向转弯半径圆心。  
 $RL = \text{滚筒有效长度 (mm)}$      $BL = \text{机身内框尺寸 (mm)}$   
 $EL = \text{滚筒有效长度} + \text{黑色护套的总长} + \text{PP黄色端盖的总长 (mm)}$   
 $AGL = \text{滚筒轴心长度 (mm)}$      $R = \text{转弯半径 (mm)}$
- 5.锥形滚筒多用于滚筒输送机转弯圆弧段,可保证物体在圆弧段上的平稳输送。
- 6.在潮湿的环境下或酸性碱性腐蚀的环境下,应选择不锈钢滚筒,必要时配以不锈钢轴心。
- 7.若选用配有塑钢链轮及端盖的滚筒,输送配置将运行得非常顺畅且安静。
- 8.当您要求在输送驱动装置工作的情况下,物品能在输送线上停止和暂存,而运行阻力明显增加,应选用堆积式输送滚筒。

滚筒轴心标准直径为:12、15、20mm

滚筒轴心安装方式:A-内牙螺纹式轴心;B-外牙螺纹式轴心;C-双扁弹簧式轴心;D-双扁固定式轴心;

E-单扁弹簧式轴心;F-六角轴弹簧式轴心;G-双边开口式销式轴心;H-弹簧压入式轴心;

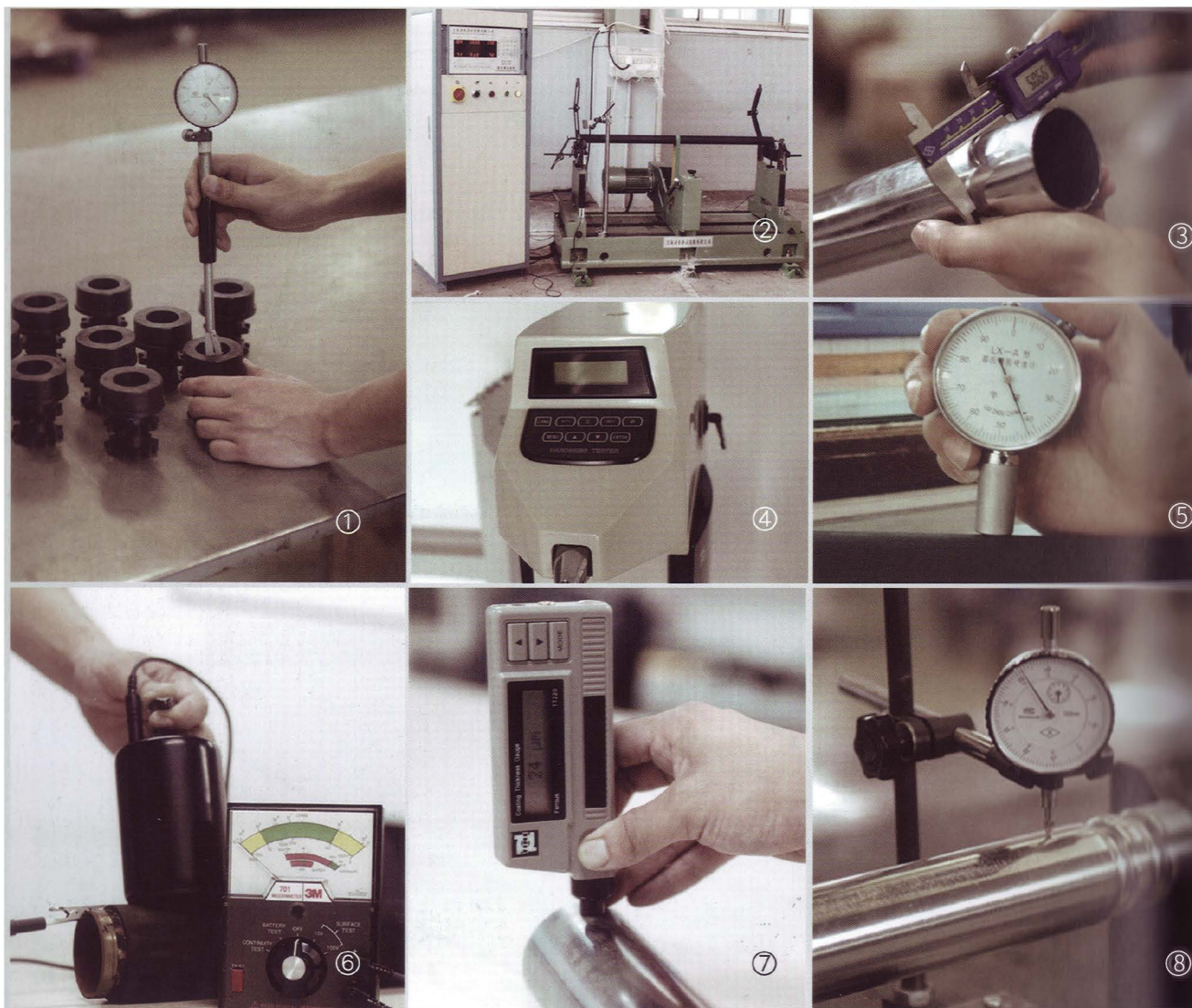
滚筒端盖安装方式:A-塑钢端盖;B-金属端盖+冲压轴承;C-焊接车制端盖;

滚筒的传动方式有多种类型,有链条式传动、同步带式转动、V型带式传动、O型带式传动等。通常链条式转动滚筒的链轮参数为08B型,也可以选择其他型号,具体参数及选型可随时咨询我司。



# 滚筒检测方法

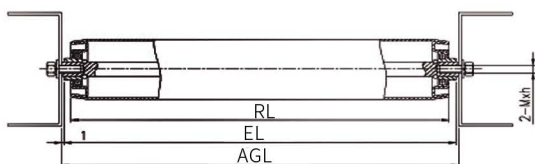
1. 链轮轴承孔径检测
2. 动、静平衡机
3. 管材圆度检测
4. 链轮硬度仪
5. 包胶硬度检测
6. 抗静电检测
7. 锌层厚度检测
8. 滚筒径向跳动检测



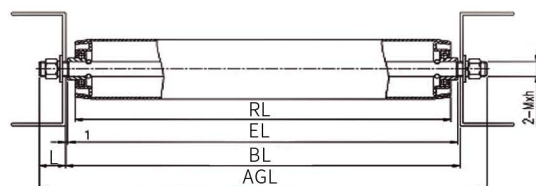
## 滚筒安装方式选择 Roller Installation

根据滚筒所处状态:动态与静态, 轻载与重载, 固定与游离, 标卸与固定, 轴心可分类以下八种常用制作方式:

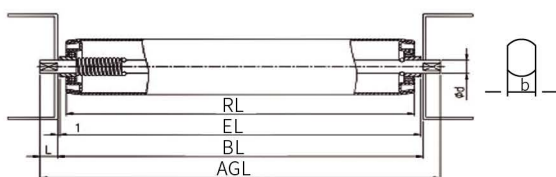
一、内牙螺纹式轴心  
Axle with Inner Screw Type



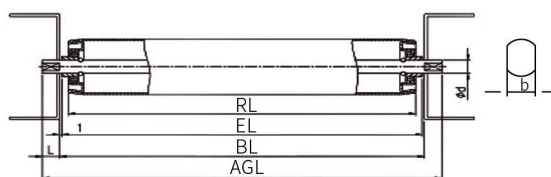
二、外牙螺纹式轴心  
Axle with out Screw Type



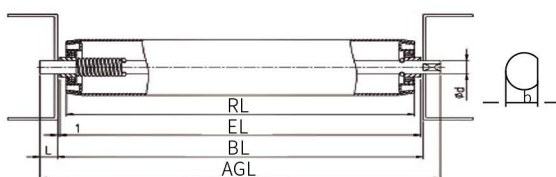
三、双扁弹簧式轴心  
Axle with Both Flat with spring Type



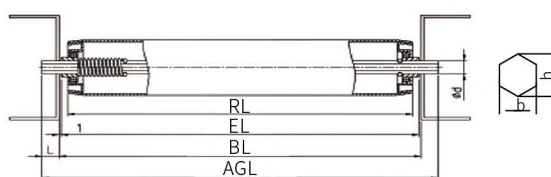
四、双扁固定式轴心  
Axle with Both Flat Fixed Type



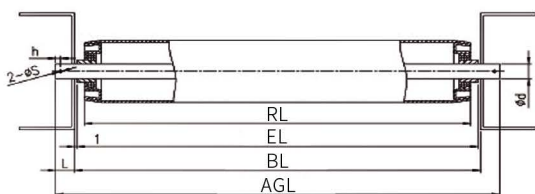
五、单扁弹簧式轴心  
Axle with Single Flat spring Type



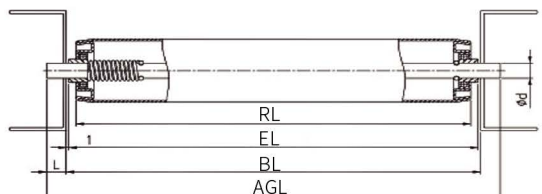
六、六角轴弹簧式轴心  
Axle with Hex spring Type



七、穿孔式轴心  
Axle with Hole Type



八、弹簧压入式轴心  
Axle with spring Loaded Type



多楔带输送滚筒 Poly-vee conveyor roller



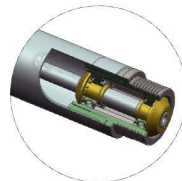
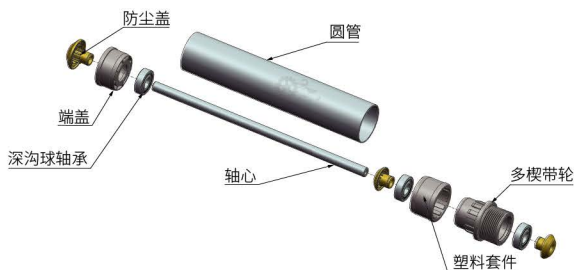
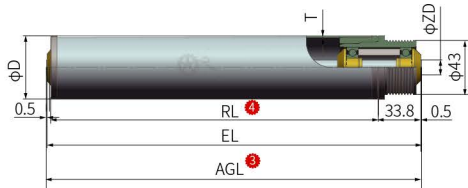
请按步骤①-⑤选型 型号①-链轮头类型②-轴心长度③-有效长度④-物料特性⑤  
 订货代号范例 DC-FP-AGL138-RL100-C1

| 型号①<br>Item | 链轮头类型②<br>Sprockets type                                   | 外管尺寸DXT<br>Outside Tube size | 轴心长度AGL③<br>Shaft length | 端盖间距EL<br>End cap distance | 有效长度RL④<br>Effective track length | 轴心直径ZD<br>Shaft diameter | 攻牙尺寸<br>Tapping size |
|-------------|--|------------------------------|--------------------------|----------------------------|-----------------------------------|--------------------------|----------------------|
| DC          | FP 强制塑料<br>Fixed plastic<br>AP 堆积塑料<br>Accumulated plastic | D50X1.5T                     | RL+38                    | RL+37                      | 100~1200                          | 12                       | M8X15L               |

- ① 尺寸参数为可调整变量, 可来电咨询。
- ② 订购最小单位长度 (1mm)。

| 物料特性⑤<br>Characteristic | 材质Material     |          |               |            |
|-------------------------|----------------|----------|---------------|------------|
|                         | 外管Outside Tube | 轴心 Shaft | 链轮头 Sprockets | 端盖 End cap |
| 1                       | 钢镀锌            | 碳钢 C     | PA66          | PA6        |
| 2                       |                | 钢镀锌      |               |            |
| 3                       |                | 钢镀锌      |               |            |
| 4                       | SUS304         | SUS304   |               |            |
| 5                       |                | SUS202   |               |            |
| 6                       | SUS202         | 钢镀锌      |               |            |
| 7                       |                | SUS202   |               |            |

- ① 建议客户环保考虑, 碳钢轴心不电镀, 做防锈油处理即可。
- ② 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



多楔带锥形输送滚筒 Tapered polyvee roller



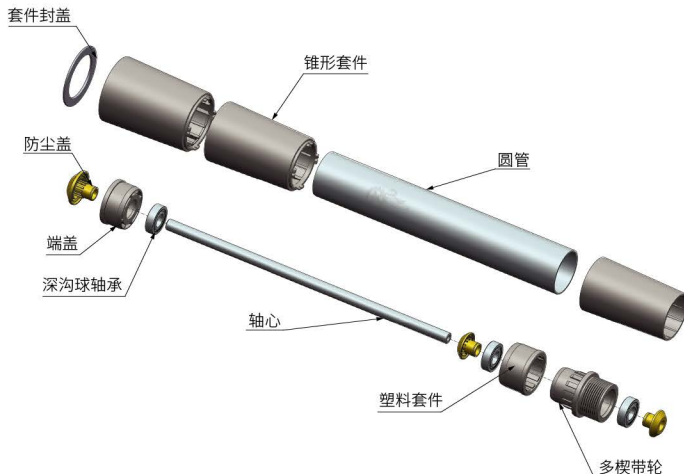
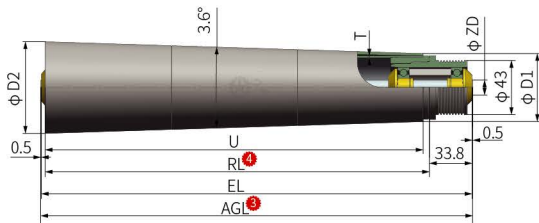
请按步骤①-⑤选型 型号①-链轮头类型②-轴心长度③-有效长度④-物料特性⑤  
 订货代号范例 TDP-FP-AGL293-RL255-C1

| 型号①<br>Item | 链轮头类型②<br>Sprockets type                                   | 内管尺寸DXT<br>Inside Tube size | 轴心长度 AGL③<br>Shaft length | 端盖间距EL<br>End cap distance | 有效长度RL④<br>Tapping size | 锥面长度U<br>Cone length | 小头D1<br>Small head | 大头D2<br>Big head | 轴心直径ZD<br>Shaft diameter | 攻牙尺寸<br>Tapping size |
|-------------|--|-----------------------------|---------------------------|----------------------------|-------------------------|----------------------|--------------------|------------------|--------------------------|----------------------|
| TDP         | FP 强制塑料<br>Fixed plastic<br>AP 堆积塑料<br>Accumulated plastic | D50X1.5T                    | RL+38                     | RL+37                      | U+5                     | 250                  | 51                 | 67               | 12                       | M8X15L               |
|             |  |                             |                           |                            |                         | 300                  | 54                 | 73               |                          |                      |
|             |  |                             |                           |                            |                         | 350                  | 51                 | 73               |                          |                      |
|             |  |                             |                           |                            |                         | 400                  | 54                 | 80               |                          |                      |
|             |  |                             |                           |                            |                         | 450                  | 51                 | 80               |                          |                      |
|             |  |                             |                           |                            |                         | 500                  | 54                 | 86               |                          |                      |
|             |  |                             |                           |                            |                         | 550                  | 51                 | 86               |                          |                      |
|             |  |                             |                           |                            |                         | 600                  | 54                 | 92               |                          |                      |
|             |  |                             |                           |                            |                         | 650                  | 51                 | 92               |                          |                      |
|             |  |                             |                           |                            |                         | 700                  | 54                 | 98               |                          |                      |
|             |  |                             |                           |                            |                         | 750                  | 51                 | 98               |                          |                      |
|             |  |                             |                           |                            |                         | 800                  | 54                 | 105              |                          |                      |
| 850         | 51   | 105                         |                           |                            |                         |                      |                    |                  |                          |                      |
| 900         | 54   | 111                         |                           |                            |                         |                      |                    |                  |                          |                      |

- ① 尺寸参数为可调整变量,可来电咨询。
- ② 订购最小单位长度(1mm)。

| 物料特性C⑤<br>Characteristic | 锥套颜色<br>Taper bush color | 材质Material    |                |          |               |         |      |        |      |     |
|--------------------------|--------------------------|---------------|----------------|----------|---------------|---------|------|--------|------|-----|
|                          |                          | 锥套 Taper bush | 内管 Inside Tube | 轴心 Shaft | 链轮头 Sprockets | 端盖 Ends |      |        |      |     |
| 1                        | 灰色 Grey                  | 聚丙烯 PP        | 碳钢 C           | 碳钢 C     | PA66          | PA6     |      |        |      |     |
| 2                        |                          |               |                | 钢镀锌      |               |         |      |        |      |     |
| 3                        |                          |               |                | SUS304   |               |         |      |        |      |     |
| 4                        |                          |               |                | SUS202   |               |         |      |        |      |     |
| 5                        | 黑色 Black                 |               |                | 聚丙烯 PP   |               |         | 碳钢 C | 碳钢 C   | PA66 | PA6 |
| 6                        |                          |               |                |          |               |         |      | 钢镀锌    |      |     |
| 7                        |                          |               |                |          |               |         |      | SUS304 |      |     |
| 8                        |                          |               |                |          |               |         |      | SUS202 |      |     |

- ① 建议客户环保考虑,碳钢轴心不电镀,做防锈油处理即可。
- ② 有其它需求(应用),可来电咨询。



滚筒



塑料端盖自由输送滚筒 Universal conveyor roller(Gravity conveyer roller)



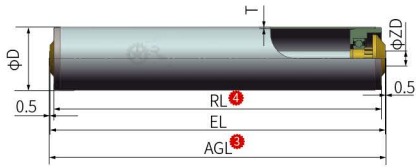
请按步骤①-⑤选型 型号①-外管尺寸②-轴心长度③-有效长度④-物料特性⑤  
 订货代号范例 FC-D38X1.5T-AGL106-RL100-C1

| 型号①<br>Item | 外管尺寸DXT②<br>Outside tube size | 轴心长度AGL③<br>Shaft length | 端盖间距EL<br>Two ends distance | 有效长度RL④<br>Effective length | 轴心直径ZD<br>Shaft diameter | 攻牙尺寸<br>Tapping size |
|-------------|-------------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------|
| FC          | D38X1.5T                      | RL+6                     | RL+5                        | 100~1200                    | 12                       | M8X15L               |
|             | D50X1.5T                      | RL+7                     | RL+6                        |                             |                          |                      |
|             | D50X2.0T                      |                          |                             |                             |                          |                      |
|             | (D50X3.0T)                    |                          |                             |                             |                          |                      |
|             | D60X2.0T                      |                          |                             |                             |                          |                      |
|             | (D60X3.0T)                    | RL+10                    | RL+9                        |                             |                          |                      |
|             | D76X3.0T                      | RL+9                     | RL+8                        |                             |                          |                      |

- ①注:外管尺寸(D50X3.0T)和(D60X3.0T)仅有PVC材质,且PVC材质仅有此两种尺寸。
- ②尺寸参数为可调整变量,可来电咨询。
- ③订购最小单位长度(1mm)。

| 物料特性⑤<br>Characteristic | 材质Material     |          |         |
|-------------------------|----------------|----------|---------|
|                         | 外管Outside Tube | 轴心 Shaft | 端盖 Ends |
| 1                       | 钢镀锌            | 碳钢 C     | PA6     |
| 2                       |                | 钢镀锌      |         |
| 3                       |                | 钢镀锌      |         |
| 4                       | SUS304         |          |         |
| 5                       | SUS304         | SUS202   |         |
| 6                       | SUS202         | 钢镀锌      |         |
| 7                       |                | SUS202   |         |
| 8                       | PVC            | 钢镀锌      |         |
| 9                       |                | SUS304   |         |
| 10                      |                | SUS202   |         |

- ④建议客户环保考虑,碳钢轴心不电镀,做防锈油处理即可。
- ⑤有其它需求(应用),可来电咨询。



滚筒



冲压端盖自由输送滚筒 Ram-type Metal Cap Gracity Roller



请按步骤①-④选型 型号①-外管尺寸②-轴心长度③-有效长度④-物料特性⑤  
 订货代号范例 CC-D38X1.5T-AGL111-RL100-C1

| 型号①<br>Item | 外管尺寸DXT②<br>Outside tube size | 轴心长度AGL③<br>Shaft length | 端盖间距EL<br>Two ends distance | 有效长度RL④<br>Effective length | 轴心直径ZD<br>Shaft diameter | 攻牙尺寸<br>Tapping size |
|-------------|-------------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------|
| CC          | D38X1.5T                      | RL+11                    | RL+10                       | 100~1200                    | 12                       | M8X15L               |
|             | D50X1.5T                      | RL+9                     | RL+8                        |                             |                          |                      |
|             | D50X2.0T                      |                          |                             |                             |                          |                      |
|             | D60X2.0T                      |                          |                             |                             |                          |                      |

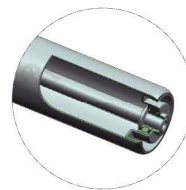
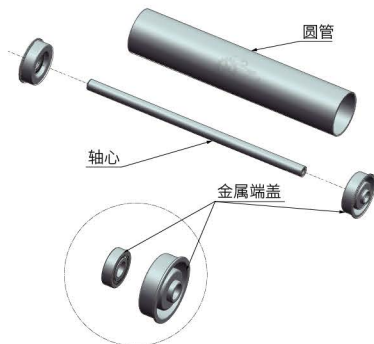
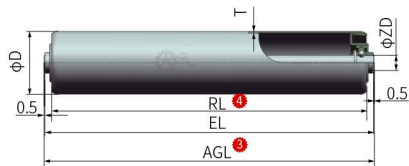
① 尺寸参数为可调整变量,可来电咨询。

② 订购最小单位长度(1mm)。

| 物料特性⑤<br>Characteristic | 材质Material      |          |         |
|-------------------------|-----------------|----------|---------|
|                         | 外管 Outside Tube | 轴心 Shaft | 端盖 Ends |
| 1                       | 钢镀锌             | 碳钢 C     | 钢镀锌     |
| 2                       |                 | 钢镀锌      |         |
| 3                       | SUS304          | 钢镀锌      |         |
| 4                       |                 | SUS304   |         |
| 5                       |                 | SUS202   |         |
| 6                       | SUS202          | 钢镀锌      |         |
| 7                       |                 | SUS202   |         |

③ 建议客户环保考虑,碳钢轴心不电镀,做防锈油处理即可。

④ 有其它需求(应用),可来电咨询。



塑料套锥形自由输送滚筒 Tapered Plastic Gravity Roller



请按步骤①-④选型 型号①-轴心长度②-有效长度③-物料特性④  
 订货代号范例 TFP-AGL262-RL255-C1

| 型号①<br>Item | 内管尺寸DXT<br>Inside Tube size | 轴心长度 AGL②<br>Shaft length | 端盖间距EL<br>End cap distance | 有效长度RL③<br>Tapping size | 锥面长度U<br>Cone length | 小头D1<br>Small head | 大头D2<br>Big head | 轴心直径ZD<br>Shaft diameter | 攻牙尺寸<br>Tapping size |
|-------------|-----------------------------|---------------------------|----------------------------|-------------------------|----------------------|--------------------|------------------|--------------------------|----------------------|
| TFP         | D50X1.5T                    | RL+7                      | RL+6                       | U+5                     | 250                  | 51                 | 67               | 12                       | M8X15L               |
|             |                             |                           |                            |                         | 300                  | 54                 | 73               |                          |                      |
|             |                             |                           |                            |                         | 350                  | 51                 | 73               |                          |                      |
|             |                             |                           |                            |                         | 400                  | 54                 | 80               |                          |                      |
|             |                             |                           |                            |                         | 450                  | 51                 | 80               |                          |                      |
|             |                             |                           |                            |                         | 500                  | 54                 | 86               |                          |                      |
|             |                             |                           |                            |                         | 550                  | 51                 | 86               |                          |                      |
|             |                             |                           |                            |                         | 600                  | 54                 | 92               |                          |                      |
|             |                             |                           |                            |                         | 650                  | 51                 | 92               |                          |                      |
|             |                             |                           |                            |                         | 700                  | 54                 | 98               |                          |                      |
|             |                             |                           |                            |                         | 750                  | 51                 | 98               |                          |                      |
|             |                             |                           |                            |                         | 800                  | 54                 | 105              |                          |                      |
|             |                             |                           |                            |                         | 850                  | 51                 | 105              |                          |                      |
| 900         | 54                          | 111                       |                            |                         |                      |                    |                  |                          |                      |

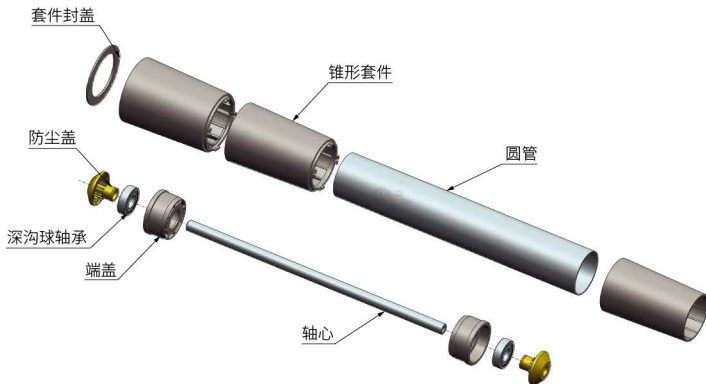
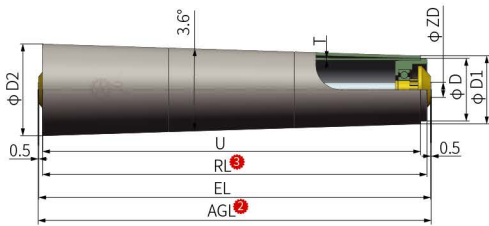
①尺寸参数为可调整变量, 可来电咨询。

②订购最小单位长度(1mm)。

| 物料特性C④<br>Characteristic | 锥套颜色<br>Taper bush color | 材质Material    |                |          |         |
|--------------------------|--------------------------|---------------|----------------|----------|---------|
|                          |                          | 锥套 Taper bush | 内管 Inside Tube | 轴心 Shaft | 端盖 Ends |
| 1                        | 灰色 Grey                  | 聚丙烯 PP        | 碳钢 C           | 碳钢 C     | PA6     |
| 2                        |                          |               |                | 钢镀锌      |         |
| 3                        |                          |               |                | SUS304   |         |
| 4                        |                          |               |                | SUS202   |         |
| 5                        | 黑色 Black                 |               |                | 碳钢 C     |         |
| 6                        |                          |               |                | 钢镀锌      |         |
| 7                        |                          |               |                | SUS304   |         |
| 8                        |                          |               |                | SUS202   |         |

①建议客户环保考虑, 碳钢轴心不电镀, 做防锈油处理即可。

②有其它需求(应用), 可来电咨询。



# 金属锥形自由输送滚筒 Tapered Gravity Roller



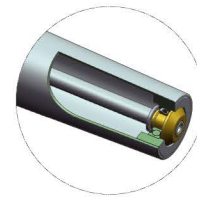
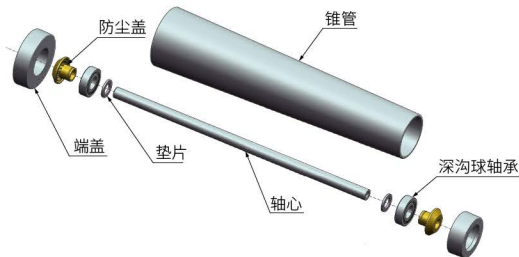
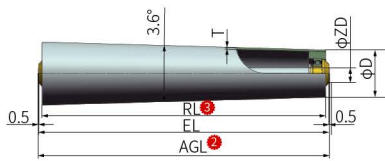
|           |                             |
|-----------|-----------------------------|
| 请按步骤①-④选型 | 型号① - 轴心长度② - 有效长度③ - 物料特性④ |
| 订货代号范例    | TF-AGL258-RL250-C1          |

| 型号①<br>Item | 外管尺寸DXT<br>Outside tube size | 轴心长度AGL②<br>Shaft length | 端盖间距EL<br>Two ends distance | 有效长度RL③<br>Effective length | 轴心直径ZD<br>Shaft diameter | 攻牙尺寸<br>Tapping size |
|-------------|------------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------|
| TF          | D50X1.5T                     | RL+8                     | RL+7                        | 250~1200                    | 12                       | M8X15L               |

- ① 尺寸参数为可调整变量, 可来电咨询。
- ④ 订购最小单位长度 (1mm)。

| 物料特性C④<br>Characteristic | 材质Material     |          |         |
|--------------------------|----------------|----------|---------|
|                          | 外管Outside Tube | 轴心 Shaft | 端盖 Ends |
| 1                        | 钢镀锌            | 碳钢 C     | 钢镀锌     |
| 2                        |                | 钢镀锌      |         |
| 3                        |                | 钢镀锌      |         |
| 4                        | SUS304         | SUS304   | SUS304  |
| 5                        |                | SUS202   |         |
| 6                        | SUS202         | 钢镀锌      | SUS202  |
| 7                        |                | SUS202   |         |

- ① 建议客户环保考虑, 碳钢轴心不电镀, 做防锈油处理即可。
- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



塑料单槽O带输送滚筒 Single Grooved Conveyor Roller



|           |                             |
|-----------|-----------------------------|
| 请按步骤①-⑤选型 | 型号①-外管尺寸②-轴心长度③-有效长度④-物料特性⑤ |
| 订货代号范例    | FO-D38X1.5T-AGL106-RL100-C1 |

| 型号①<br>Item | 外管尺寸DXT②<br>Outside tube size | 轴心长度AGL③<br>Shaft length | 端盖间距EL<br>Two ends distance | 有效长度RL④<br>Effective length | 轴心直径ZD<br>Shaft diameter | 攻牙尺寸<br>Tapping size |
|-------------|-------------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------|
| FO          | D38X1.5T                      | RL+6                     | RL+5                        | 100~1200                    | 12                       | M8X15L               |
|             | D50X1.5T                      | RL+7                     | RL+6                        |                             |                          |                      |
|             | D60X2.0T                      |                          |                             |                             |                          |                      |

① 尺寸参数为可调整变量, 可来电咨询。

② 订购最小单位长度(1mm)。

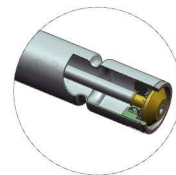
| 物料特性⑤<br>Characteristic | 材质Material      |          |         |
|-------------------------|-----------------|----------|---------|
|                         | 外管 Outside Tube | 轴心 Shaft | 端盖 Ends |
| 1                       | 钢镀锌             | 碳钢 C     | PA6     |
| 2                       |                 | 钢镀锌      |         |
| 3                       | SUS304          | 钢镀锌      |         |
| 4                       |                 | SUS304   |         |
| 5                       |                 | SUS202   |         |
| 6                       | SUS202          | 钢镀锌      |         |
| 7                       |                 | SUS202   |         |

③ 建议客户环保考虑, 碳钢轴心不电镀, 做防锈油处理即可。

④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



滚  
筒



冲压单槽O带输送滚筒 Ram-type single grooved O-Belt conveyor roller



请按步骤①-⑤选型 型号①-外管尺寸②-轴心长度③-有效长度④-物料特性⑤  
 订货代号范例 CO-D38X1.5T-AGL111-RL100-C1

| 型号①<br>Item | 外管尺寸DXT②<br>Outside tube size | 轴心长度AGL③<br>Shaft length | 端盖间距EL<br>Two ends distance | 有效长度RL④<br>Effective length | 轴心直径ZD<br>Shaft diameter | 攻牙尺寸<br>Tapping size |
|-------------|-------------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------|
| CO          | D38X1.5T                      | RL+11                    | RL+10                       | 100~1200                    | 12                       | M8X15L               |
|             | D50X1.5T                      | RL+9                     | RL+8                        |                             |                          |                      |
|             | D60X2.0T                      |                          |                             |                             |                          |                      |

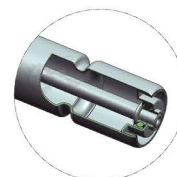
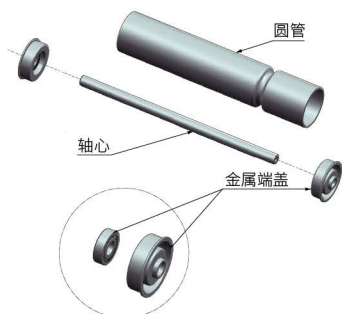
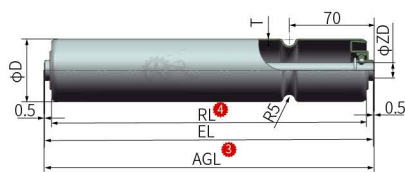
① 尺寸参数为可调整变量,可来电咨询。

② 订购最小单位长度(1mm)。

| 物料特性C⑤<br>Characteristic | 材质Material      |          |         |
|--------------------------|-----------------|----------|---------|
|                          | 外管 Outside Tube | 轴心 Shaft | 端盖 Ends |
| 1                        | 钢镀锌             | 碳钢 C     | 钢镀锌     |
| 2                        |                 | 钢镀锌      |         |
| 3                        | SUS304          | 钢镀锌      |         |
| 4                        |                 | SUS304   |         |
| 5                        |                 | SUS202   |         |
| 6                        | SUS202          | 钢镀锌      |         |
| 7                        |                 | SUS202   |         |

③ 建议客户环保考虑,碳钢轴心不电镀,做防锈油处理即可。

④ 有其它需求(应用),可来电咨询。



塑料双槽O带输送滚筒 Double Grooved Conveyor Roller



|           |                                     |
|-----------|-------------------------------------|
| 请按步骤①-⑤选型 | 型号① - 外管尺寸② - 轴心长度③ - 有效长度④ - 物料特性⑤ |
| 订货代号范例    | FO2-D38X1.5T-AGL106-RL100-C1        |

| 型号①<br>Item | 外管尺寸DXT②<br>Outside tube size | 轴心长度AGL③<br>Shaft length | 端盖间距EL<br>Two ends distance | 有效长度RL④<br>Effective length | 轴心直径ZD<br>Shaft diameter | 攻牙尺寸<br>Tapping size |
|-------------|-------------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------|
| FO2         | D38X1.5T                      | RL+6                     | RL+5                        | 100~1200                    | 12                       | M8X15L               |
|             | D50X1.5T                      | RL+7                     | RL+6                        |                             |                          |                      |
|             | D60X2.0T                      |                          |                             |                             |                          |                      |

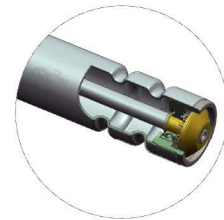
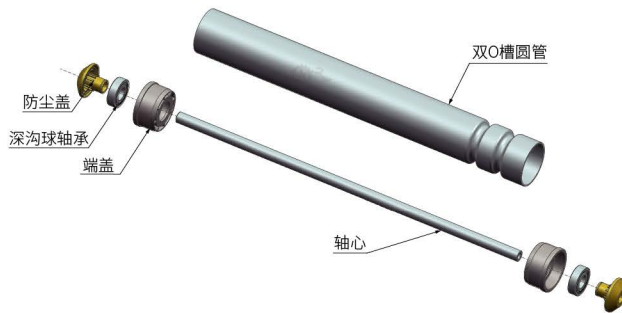
- ① 尺寸参数为可调整变量, 可来电咨询。
- ② 订购最小单位长度 (1mm)。

| 物料特性C⑤<br>Characteristic | 材质Material      |          |         |
|--------------------------|-----------------|----------|---------|
|                          | 外管 Outside Tube | 轴心 Shaft | 端盖 Ends |
| 1                        | 钢镀锌             | 碳钢 C     | PA6     |
| 2                        |                 | 钢镀锌      |         |
| 3                        | SUS304          | 钢镀锌      |         |
| 4                        |                 | SUS304   |         |
| 5                        | SUS202          | SUS202   |         |
| 6                        | SUS202          | 钢镀锌      |         |
| 7                        |                 | SUS202   |         |

- ③ 建议客户环保考虑, 碳钢轴心不电镀, 做防锈油处理即可。
- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



滚  
筒



## 冲压双槽O带输送滚筒 Ram-type double grooved O-Belt conveyor roller



请按步骤①-⑤选型 型号①-外管尺寸②-轴心长度③-有效长度④-物料特性⑤  
 订货代号范例 CO2-D38X1.5T-AGL111-RL100-C1

| 型号①<br>Item | 外管尺寸DXT②<br>Outside tube size | 轴心长度AGL③<br>Shaft length | 端盖间距EL<br>Two ends distance | 有效长度RL④<br>Effective length | 轴心直径ZD<br>Shaft diameter | 攻牙尺寸<br>Tapping size |
|-------------|-------------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------|
| CO2         | D38X1.5T                      | RL+11                    | RL+10                       | 100~1200                    | 12                       | M8X15L               |
|             | D50X1.5T                      | RL+9                     | RL+8                        |                             |                          |                      |
|             | D60X2.0T                      |                          |                             |                             |                          |                      |

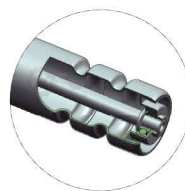
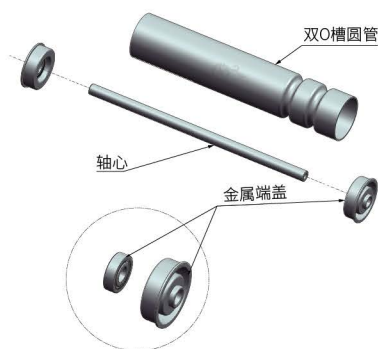
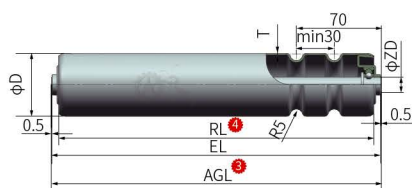
① 尺寸参数为可调整变量, 可来电咨询。

② 订购最小单位长度 (1mm)。

| 物料特性C⑤<br>Characteristic | 材质Material     |          |         |
|--------------------------|----------------|----------|---------|
|                          | 外管Outside Tube | 轴心 Shaft | 端盖 Ends |
| 1                        | 钢镀锌            | 碳钢 C     | 钢镀锌     |
| 2                        |                | 钢镀锌      |         |
| 3                        | 钢镀锌            |          |         |
| 4                        | SUS304         |          |         |
| 5                        | SUS202         |          |         |
| 6                        | 钢镀锌            |          |         |
| 7                        | SUS202         |          |         |

① 建议客户环保考虑, 碳钢轴心不电镀, 做防锈油处理即可。

② 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



强制塑钢单排输送滚筒 Fixed drive conveyor roller



请按步骤①-⑥选型 型号①-链轮型号②-外管尺寸③-轴心长度④-有效长度⑤-物料特性⑥  
 订货代号范例 DR1-08B11T-D50X1.5T-AGL138-RL100-C1

| 型号①<br>Item | 链轮型号②<br>Sprockets item | 外管尺寸DXT<br>Outside tube size | 轴心长度AGL④<br>Shaft length | 端盖间距EL<br>Two ends distance | 有效长度RL⑤<br>Effective length | 轴心直径ZD<br>Shaft diameter | 攻牙尺寸<br>Tapping size |
|-------------|-------------------------|------------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------|
| DR1         | 08B11T<br>08B14T        | D50X1.5T                     | RL+38                    | RL+37                       | 100~1200                    | 12                       | M8X15L               |
|             |                         | D50X2.0T                     |                          |                             |                             |                          |                      |
|             |                         | D60X2.0T                     |                          |                             |                             |                          |                      |

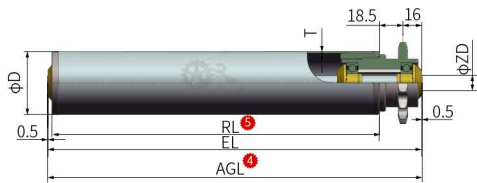
① 尺寸参数为可调整变量, 可来电咨询。

② 订购最小单位长度 (1mm)。

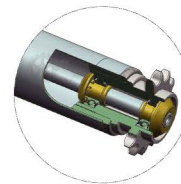
| 物料特性C⑥<br>Characteristic | 材质Material     |          |              |         |
|--------------------------|----------------|----------|--------------|---------|
|                          | 外管Outside Tube | 轴心 Shaft | 链轮头Sprockets | 端盖 Ends |
| 1                        | 钢镀锌            | 碳钢 C     | PA66         | PA6     |
| 2                        |                | 钢镀锌      |              |         |
| 3                        | SUS304         | 钢镀锌      |              |         |
| 4                        |                | SUS304   |              |         |
| 5                        |                | SUS202   |              |         |
| 6                        | SUS202         | 钢镀锌      |              |         |
| 7                        |                | SUS202   |              |         |

③ 建议客户环保考虑, 碳钢轴心不电镀, 做防锈油处理即可。

④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



滚  
筒



## 强制塑钢双排输送滚筒 Double sprocket fixed drive conveyor roller



|           |                                     |
|-----------|-------------------------------------|
| 请按步骤①-⑥选型 | 型号①-链轮型号②-外管尺寸③-轴心长度④-有效长度⑤-物料特性⑥   |
| 订货代号范例    | DR2-08B11T-D50X1.5T-AGL160-RL100-C1 |

| 型号①<br>Item | 链轮型号②<br>Sprockets item | 外管尺寸DXT③<br>Outside tube size | 轴心长度AGL④<br>Shaft length | 端盖间距EL<br>Two ends distance | 有效长度RL⑤<br>Effective length | 轴心直径ZD<br>Shaft diameter | 攻牙尺寸<br>Tapping size |
|-------------|-------------------------|-------------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------|
| DR2         | 08B11T<br>08B14T        | D50X1.5T                      | RL+60                    | RL+59                       | 100~1200                    | 12                       | M8X15L               |
|             |                         | D50X2.0T                      |                          |                             |                             |                          |                      |
|             |                         | D60X2.0T                      |                          |                             |                             |                          |                      |

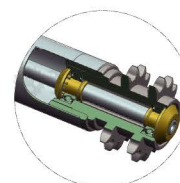
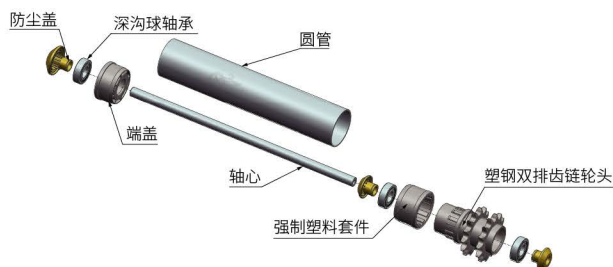
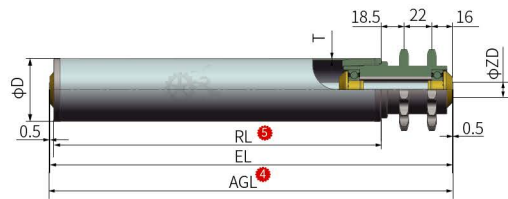
① 尺寸参数为可调整变量,可来电咨询。

② 订购最小单位长度(1mm)。

| 物料特性⑥<br>Characteristic | 材质Material     |          |              |         |
|-------------------------|----------------|----------|--------------|---------|
|                         | 外管Outside Tube | 轴心 Shaft | 链轮头Sprockets | 端盖 Ends |
| 1                       | 钢镀锌            | 碳钢 C     | PA66         | PA6     |
| 2                       |                | 钢镀锌      |              |         |
| 3                       | SUS304         | 钢镀锌      |              |         |
| 4                       |                | SUS304   |              |         |
| 5                       |                | SUS202   |              |         |
| 6                       | SUS202         | 钢镀锌      |              |         |
| 7                       |                | SUS202   |              |         |

③ 建议客户环保考虑,碳钢轴心不电镀,做防锈油处理即可。

④ 有其它需求(应用),可来电咨询。



动力钢制单排齿输送滚筒 Steel single sprocket fixed drive conveyor roller



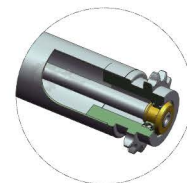
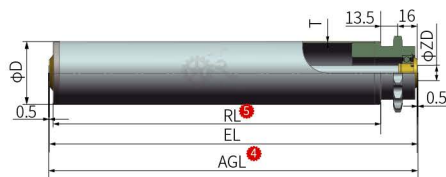
请按步骤①-⑥选型 型号①-链轮型号②-外管尺寸③-轴心长度④-有效长度⑤-物料特性⑥  
 订货代号范例 SD1-08B11T-D50X1.5T-AGL133-RL100-C1

| 型号①<br>Item | 链轮型号②<br>Sprockets item | 外管尺寸DXT③<br>Outside tube size | 轴心长度AGL④<br>Shaft length | 端盖间距EL<br>Two ends distance | 有效长度RL⑤<br>Effective length | 轴心直径ZD<br>Shaft diameter | 攻牙尺寸<br>Tapping size |
|-------------|-------------------------|-------------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------|
| SD1         | 08B11T<br>08B14T        | D50X1.5T                      | RL+33                    | RL+32                       | 100~1200                    | 12                       | M8X15L               |
|             |                         | D50X2.0T                      |                          |                             |                             |                          |                      |
|             |                         | D60X2.0T                      |                          |                             |                             |                          |                      |
|             |                         | D76X3.0T                      |                          |                             |                             |                          |                      |
|             |                         | D89X3.0T                      |                          |                             |                             | 20                       | M12X25L              |

- ① 尺寸参数为可调整变量, 可来电咨询。
- ② 订购最小长度单位(1mm)。

| 物料特性C⑥<br>Characteristic | 材质Material     |          |              |         |
|--------------------------|----------------|----------|--------------|---------|
|                          | 外管Outside Tube | 轴心 Shaft | 链轮头Sprockets | 端盖 Ends |
| 1                        | 钢镀锌            | 碳钢 C     | 45#发黑        | PA6     |
| 2                        |                | 钢镀锌      |              |         |
| 3                        | SUS304         | 钢镀锌      |              |         |
| 4                        |                | SUS304   |              |         |
| 5                        |                | SUS202   |              |         |
| 6                        | SUS202         | 钢镀锌      |              |         |
| 7                        |                | SUS202   |              |         |
| 8                        | 钢镀锌            | 碳钢 C     |              | 钢镀锌     |
| 9                        |                | 钢镀锌      |              |         |
| 10                       | SUS304         | 钢镀锌      |              |         |
| 11                       |                | SUS304   |              |         |
| 12                       |                | SUS202   |              |         |
| 13                       | SUS202         | 钢镀锌      |              |         |
| 14                       |                | SUS202   |              |         |

- ③ 建议客户环保考虑, 碳钢轴心不电镀, 做防锈油处理即可。
- ④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



# 动力钢制双排齿输送滚筒 Steel double sprocket fixed drive conveyor roller



请按步骤①-⑥选型 型号①-链轮型号②-外管尺寸③-轴心长度④-有效长度⑤-物料特性⑥  
 订货代号范例 SD2-08B11T-D50X1.5T-AGL155-RL100-C1

| 型号①<br>Item | 链轮型号②<br>Sprockets item | 外管尺寸DXT③<br>Outside tube size | 轴心长度AGL④<br>Shaft length | 端盖间距EL<br>Two ends distance | 有效长度RL⑤<br>Effective length | 轴心直径ZD<br>Shaft diameter | 攻牙尺寸<br>Tapping size |
|-------------|-------------------------|-------------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------|
| SD2         | 08B11T<br>08B14T        | D50X1.5T                      | RL+55                    | RL+54                       | 100~1200                    | 12                       | M8X15L               |
|             |                         | D50X2.0T                      |                          |                             |                             |                          |                      |
|             |                         | D60X2.0T                      |                          |                             |                             |                          |                      |
|             |                         | D76X3.0T                      |                          |                             |                             | 20                       | M12X25L              |
|             |                         | D89X3.0T                      |                          |                             |                             |                          |                      |

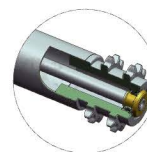
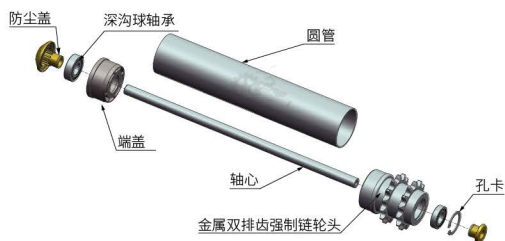
① 尺寸参数为可调整变量,可来电咨询。

② 订购最小长度单位(1mm)。

| 物料特性C⑥<br>Characteristic | 材质Material     |          |              |         |
|--------------------------|----------------|----------|--------------|---------|
|                          | 外管Outside Tube | 轴心 Shaft | 链轮头Sprockets | 端盖 Ends |
| 1                        | 钢镀锌            | 碳钢 C     | 45#发黑        | PA6     |
| 2                        |                | 钢镀锌      |              |         |
| 3                        | SUS304         | 钢镀锌      |              |         |
| 4                        |                | SUS304   |              |         |
| 5                        |                | SUS202   |              |         |
| 6                        | SUS202         | 钢镀锌      |              |         |
| 7                        |                | SUS202   |              |         |
| 8                        | 钢镀锌            | 碳钢 C     |              | 钢镀锌     |
| 9                        |                | 钢镀锌      |              |         |
| 10                       | SUS304         | 钢镀锌      |              |         |
| 11                       |                | SUS304   |              |         |
| 12                       |                | SUS202   |              |         |
| 13                       | SUS202         | 钢镀锌      |              |         |
| 14                       |                | SUS202   |              |         |

③ 建议客户环保考虑,碳钢轴心不电镀,做防锈油处理即可。

④ 有其它需求(应用),可来电咨询。



滚  
筒



堆积单排齿输送滚筒 Polymer single sprocket accumulating roller

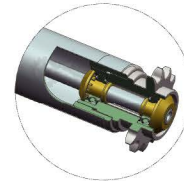
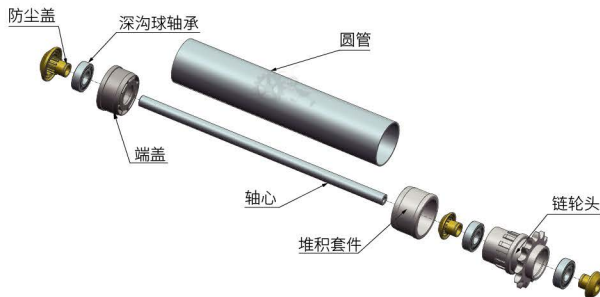
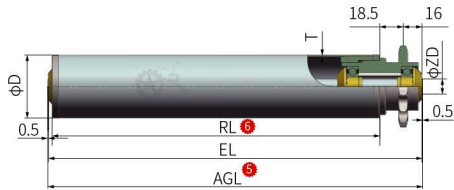
|                 |             |  |
|-----------------|-------------|--|
| Order<br>请按图示订货 | 请按步骤 1-7 选型 | 型号 <sup>1</sup> - 链轮头类型 <sup>2</sup> - 链轮型号 <sup>3</sup> - 外管尺寸 <sup>4</sup> - 轴心长度 <sup>5</sup> - 有效长度 <sup>6</sup> - 物料特性 <sup>7</sup> |
|                 | 订货代号范例      | AR1-AP-08B11T-D50X1.5T-AGL138-RL100-C1   |

| 型号 <sup>1</sup><br>Item | 链轮头 Sprockets                  |                                     | 外管尺寸DXT <sup>4</sup><br>Outside tube size | 轴心长度AGL <sup>5</sup><br>Shaft length | 端盖间距EL<br>Two ends distance | 有效长度RL <sup>6</sup><br>Effective length | 轴心直径ZD<br>Shaft diameter | 攻牙尺寸<br>Tapping size |
|-------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|---|--------------------------------------|-----------------------------|---|--------------------------|----------------------|
|                         | 类型 <sup>2</sup><br>Type        | 链轮型号 <sup>3</sup><br>Sprockets item |   |                                      |                             |   |                          |                      |
| AR1                     | AP 堆积塑料<br>Accumulated plastic | 08B11T<br>08B14T                    | D50X1.5T                                  | RL+38                                | RL+37                       | 100~1200                                | 12                       | M8X15                |
|                         |                                |                                     | D50X2.0T                                  |                                      |                             |   |                          |                      |
|                         | (D50X3.0T)                     |                                     |   |                                      |                             |   |                          |                      |
|                         | D60X2.0T                       |                                     |   |                                      |                             |   |                          |                      |
|                         | (D60X3.0T)                     |                                     |   |                                      |                             |   |                          |                      |

- ① 金属链轮材质为45#发黑，塑料链轮材质为PA66。
- ② 外管尺寸 (D50X3.0T) 和 (D60X3.0T) 仅有PVC材质，且PVC材质仅有此两种尺寸。
- ③ 尺寸参数为可调整变量，可来电咨询。
- ④ 订购最小长度单位 (1mm)。

| 物料特性 <sup>7</sup><br>Characteristic | 材质Material      |          |         |
|-------------------------------------|-----------------|----------|---------|
|                                     | 外管 Outside Tube | 轴心 Shaft | 端盖 Ends |
| 1                                   | 钢镀锌             | 碳钢 C     | PA6     |
| 2                                   |                 | 钢镀锌      |         |
| 3                                   |                 | 钢镀锌      |         |
| 4                                   | SUS304          | SUS304   |         |
| 5                                   |                 | SUS202   |         |
| 6                                   | SUS202          | 钢镀锌      |         |
| 7                                   |                 | SUS202   |         |
| 8                                   | PVC             | 钢镀锌      |         |
| 9                                   |                 | SUS304   |         |
| 10                                  |                 | SUS202   |         |

- ① 建议客户环保考虑，碳钢轴心不电镀，做防锈油处理即可。
- ② 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



堆积双排齿输送滚筒 Polymer double sprocket accumulating roller



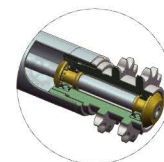
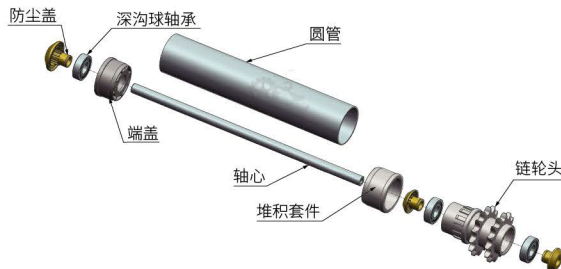
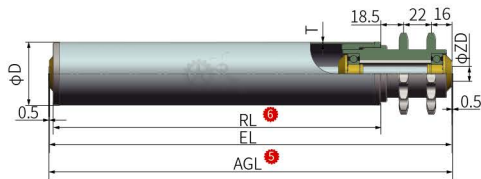
|            |  |
|------------|--|
| 请按照步骤①-⑦选型 | 型号①-链轮头类型②-链轮型号③-外管尺寸④-轴心长度⑤-有效长度⑥-物料特性⑦ |
| 订货代号范例     | AR2-AP-08B11T-D50X1.5T-AGL160-RL100-C1   |

| 型号①<br>Item | 链轮头 Sprockets                  |                      | 外管尺寸DXT④<br>Outside tube size | 轴心长度AGL⑤<br>Shaft length | 端盖间距EL<br>Two ends distance | 有效长度RL⑥<br>Effective length | 轴心直径ZD<br>Shaft diameter | 攻牙尺寸<br>Tapping size |
|-------------|--------------------------------|----------------------|-------------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------|
|             | 类型② Type                       | 链轮型号③ Sprockets item |                               |                          |                             |                             |                          |                      |
| AR2         | AP 堆积塑料<br>Accumulated plastic | 08B11T<br>08B14T     | D50X1.5T                      | RL+60                    | RL+59                       | 100~1200                    | 12                       | M8X15                |
|             |                                |                      | D50X2.0T                      |                          |                             |                             |                          |                      |
|             | (D50X3.0T)                     |                      |                               |                          |                             |                             |                          |                      |
|             | D60X2.0T                       |                      |                               |                          |                             |                             |                          |                      |
|             | (D60X3.0T)                     |                      |                               |                          |                             |                             |                          |                      |

- ① 金属链轮材质为45#发黑，塑料链轮材质为PA66。
- ② 外管尺寸 (D50X3.0T) 和 (D60X3.0T) 仅有PVC材质，且PVC材质仅有此两种尺寸。
- ③ 尺寸参数为可调整变量，可来电咨询。
- ④ 订购最小长度单位 (1mm)。

| 物料特性⑦<br>Characteristic | 材质Material     |          |         |
|-------------------------|----------------|----------|---------|
|                         | 外管Outside Tube | 轴心 Shaft | 端盖 Ends |
| 1                       | 钢镀锌            | 碳钢 C     | PA6     |
| 2                       |                | 钢镀锌      |         |
| 3                       | SUS304         | 钢镀锌      |         |
| 4                       |                | SUS304   |         |
| 5                       | SUS202         | SUS202   |         |
| 6                       |                | 钢镀锌      |         |
| 7                       |                | SUS202   |         |
| 8                       | PVC            | 钢镀锌      |         |
| 9                       |                | SUS304   |         |
| 10                      |                | SUS202   |         |

- ① 建议客户环保考虑，碳钢轴心不电镀，做防锈油处理即可。
- ② 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



滚  
筒



可调堆积单排齿输送滚筒 Steel single adjustable accumulating roller



请按步骤①-⑥选型 型号①-链轮型号②-外管尺寸③-轴心长度④-有效长度⑤-物料特性⑥  
 订货代号范例 SR1-08B11T-D50X1.5T-AGL272-RL200-C1

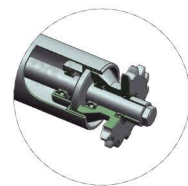
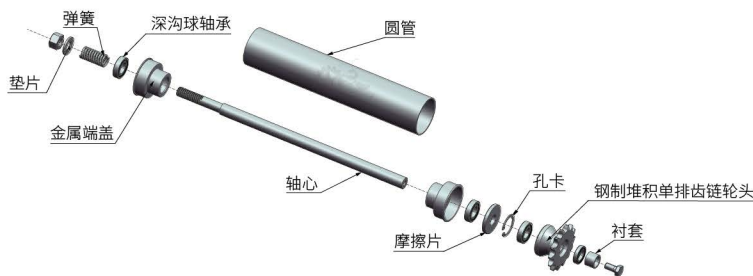
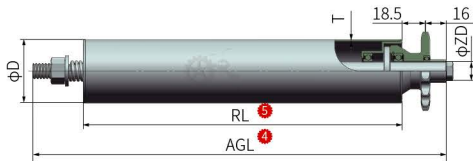


| 型号①<br>Item | 链轮型号②<br>Sprockets item | 外管尺寸DXT③<br>Outside tube size | 轴心长度AGL④<br>Shaft length | 有效长度RL⑤<br>Effective length | 轴心直径ZD<br>Shaft diameter | 攻牙尺寸<br>Tapping size |
|-------------|-------------------------|-------------------------------|--------------------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------|
| SR1         | 08B11T                  | D50X1.5T                      | RL+72                    | 200~1200                    | 12                       | M8X15L               |
|             | 08B14T                  | D60X2.0T                      |                          |                             |                          |                      |

- ① 尺寸参数为可调整变量, 可来电咨询。
- ② 订购最小长度单位 (1mm)。

| 物料特性⑥<br>Characteristic | 材质Material     |          |              |         |
|-------------------------|----------------|----------|--------------|---------|
|                         | 外管Outside Tube | 轴心 Shaft | 链轮头Sprockets | 端盖 Ends |
| 1                       | 钢镀锌            | 碳钢 C     | 45#发黑        | 钢镀锌     |
| 2                       |                | 钢镀锌      |              |         |
| 3                       |                | 钢镀锌      |              |         |
| 4                       | SUS304         | SUS304   |              |         |
| 5                       |                | SUS202   |              |         |
| 6                       | SUS202         | 钢镀锌      |              |         |
| 7                       |                | SUS202   |              |         |

- ④ 建议客户环保考虑, 碳钢轴心不电镀, 做防锈油处理即可。
- ⑥ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



可调堆积双排齿输送滚筒 Steel double adjustable accumulating roller



|           |                                     |
|-----------|-------------------------------------|
| 请按步骤①-⑥选型 | 型号①-链轮型号②-外管尺寸③-轴心长度④-有效长度⑤-物料特性⑥   |
| 订货代号范例    | SR2-08B11T-D50X1.5T-AGL294-RL200-C1 |

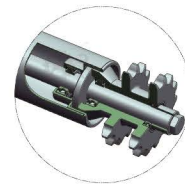
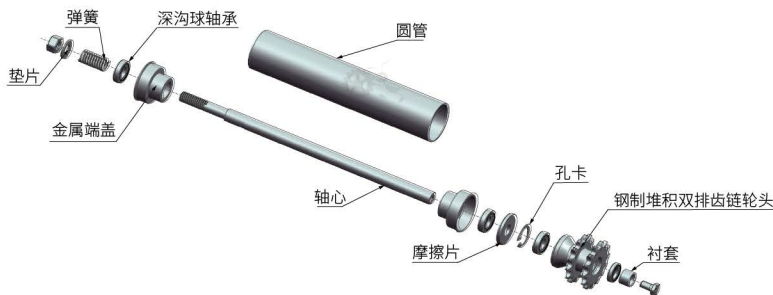
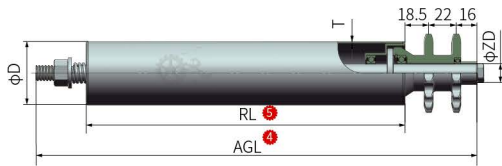


| 型号①<br>Item | 链轮型号②<br>Sprockets item | 外管尺寸DXT③<br>Outside tube size | 轴心长度AGL④<br>Shaft length | 有效长度RL⑤<br>Effective length | 轴心直径ZD<br>Shaft diameter | 攻牙尺寸<br>Tapping size |
|-------------|-------------------------|-------------------------------|--------------------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------|
| SR2         | 08B11T<br>08B14T        | D50X1.5T<br>D60X2.0T          | RL+94                    | 200~1200                    | 12                       | M8X15L               |

- ① 尺寸参数为可调整变量, 可来电咨询。
- ② 订购最小长度单位(1mm)。

| 物料特性⑥<br>Characteristic | 材质Material     |          |              |         |
|-------------------------|----------------|----------|--------------|---------|
|                         | 外管Outside Tube | 轴心 Shaft | 链轮头Sprockets | 端盖 Ends |
| 1                       | 钢镀锌            | 碳钢 C     | 45#发黑        | 钢镀锌     |
| 2                       |                | 钢镀锌      |              |         |
| 3                       |                | 钢镀锌      |              |         |
| 4                       | SUS304         | SUS304   |              |         |
| 5                       |                | SUS202   |              |         |
| 6                       | SUS202         | 钢镀锌      |              |         |
| 7                       |                | SUS202   |              |         |

- ④ 建议客户环保考虑, 碳钢轴心不电镀, 做防锈油处理即可。
- ⑥ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



滚  
筒



塑钢动力锥形双排齿输送滚筒 Fixed sprocket power tapered sleeve roller



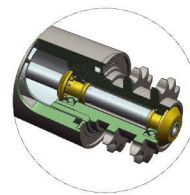
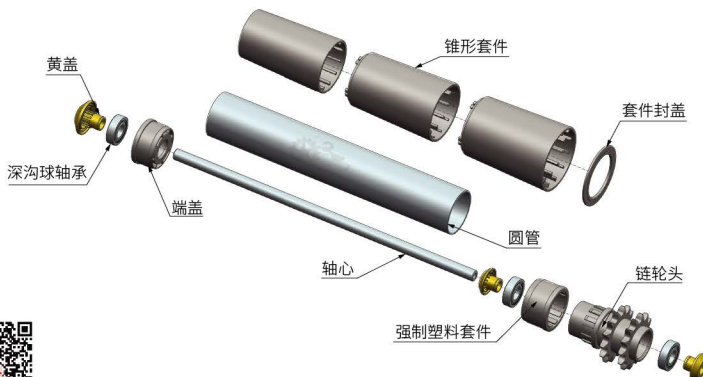
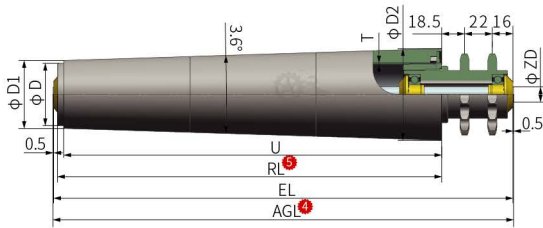
请按步骤 1-6 选型 型号 1 -链轮头类型 2 -链轮型号 3 -轴心长度 4 -有效长度 5 -物料特性 6  
 订货代号范例 TD2P-FP-08B11T-AGL315-RL255-C1

| 型号 1<br>Item | 链轮头 Sprockets<br>类型 2 Type<br>链轮型号 3 Sprockets item | 内管尺寸 DXT<br>Inside Tube size | 轴心长度 AGL 4<br>Shaft length | 端盖间距 EL<br>End cap distance | 有效长度 RL 5<br>Tapping size | 锥面长度 U<br>Cone length | 小头 D1<br>Small head | 大头 D2<br>Big head | 轴心直径 ZD<br>Shaft diameter | 攻牙尺寸<br>Tapping size |        |
|--------------|---|------------------------------|----------------------------|-----------------------------|---------------------------|-----------------------|---------------------|-------------------|---------------------------|----------------------|--------|
| TD2P         | FP 强制塑料<br>Fixed plastic<br>FT 强制金属<br>Fixed steel  | 08B11T<br>08B14T             | D50X1.5T                   | RL+60                       | RL+59                     | U+5                   | 250                 | 51                | 67                        | 12                   | M8X15L |
|              |   |                              |                            |                             |                           |                       | 300                 | 54                | 73                        |                      |        |
|              |   |                              |                            |                             |                           |                       | 350                 | 51                | 73                        |                      |        |
|              |   |                              |                            |                             |                           |                       | 400                 | 54                | 80                        |                      |        |
|              |   |                              |                            |                             |                           |                       | 450                 | 51                | 80                        |                      |        |
|              |   |                              |                            |                             |                           |                       | 500                 | 54                | 86                        |                      |        |
|              |   |                              |                            |                             |                           |                       | 550                 | 51                | 86                        |                      |        |
|              |   |                              |                            |                             |                           |                       | 600                 | 54                | 92                        |                      |        |
|              |   |                              |                            |                             |                           |                       | 650                 | 51                | 92                        |                      |        |
|              |   |                              |                            |                             |                           |                       | 700                 | 54                | 98                        |                      |        |
|              |   |                              |                            |                             |                           |                       | 750                 | 51                | 98                        |                      |        |
|              |   |                              |                            |                             |                           |                       | 800                 | 54                | 105                       |                      |        |
|              |   |                              |                            |                             |                           |                       | 850                 | 51                | 105                       |                      |        |
| 900          | 54  | 111                          |                            |                             |                           |                       |                     |                   |                           |                      |        |

- 1 金属链轮材质为45#发黑, 塑料链轮材质为PA66。
- 2 尺寸参数为可调整变量, 可来电咨询。
- 3 订购最小长度单位(1mm)。

| 物料特性 C 6<br>Characteristic | 锥套颜色<br>Taper bush color | 材质 Material   |                |          |         |
|----------------------------|--------------------------|---------------|----------------|----------|---------|
|                            |                          | 锥套 Taper bush | 内管 Inside Tube | 轴心 Shaft | 端盖 Ends |
| 1                          | 灰色 Grey                  | 聚丙烯 PP        | 碳钢 C           | 碳钢 C     | PA6     |
| 2                          |                          |               |                | 钢镀锌      |         |
| 3                          |                          |               |                | SUS304   |         |
| 4                          |                          |               |                | SUS202   |         |
| 5                          | 黑色 Black                 |               |                | 碳钢 C     |         |
| 6                          |                          |               |                | 钢镀锌      |         |
| 7                          |                          |               |                | SUS304   |         |
| 8                          |                          |               |                | SUS202   |         |

- 1 建议客户环保考虑, 碳钢轴心不电镀, 做防锈油处理即可。
- 2 有其它需求(应用), 可来电咨询。



钢制动力锥形双排齿输送滚筒 Polymer sprocket tapered sleeve fixed drive roller



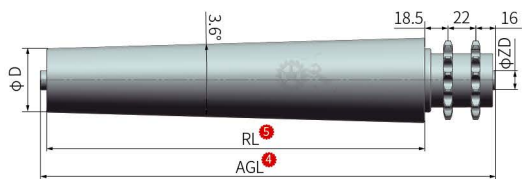
请按步骤①-⑥选型 型号①-链轮头类型②-链轮型号③-轴心长度④-有效长度⑤-物料特性⑥  
 订货代号范例 TSD2-FT-08B11T-AGL310-RL250-C1

| 型号①<br>Item | 链轮头 Sprockets           |                      | 内管尺寸 DXT<br>Inside tube size | 轴心长度AGL④<br>Shaft length | 有效长度RL⑤<br>Effective length | 轴心直径ZD<br>Shaft diameter | 攻牙尺寸<br>Tapping size |
|-------------|-------------------------|----------------------|------------------------------|--------------------------|-----------------------------|--------------------------|----------------------|
|             | 类型② Type                | 链轮型号③ Sprockets item |                              |                          |                             |                          |                      |
| TSD2        | FT强制金属<br>Fixed plastic | 08B11T<br>08B14T     | D50X1.5T                     | RL+60                    | 250~1200                    | 12                       | M8X15                |

- ① 尺寸参数为可调整变量, 可来电咨询。
- ② 订购最小长度单位(1mm)。

| 物料特性⑥<br>Characteristic | 材质Material     |          |               |         |
|-------------------------|----------------|----------|---------------|---------|
|                         | 外管Outside Tube | 轴心 Shaft | 链轮头 Sprockets | 端盖 Ends |
| 1                       | 钢镀锌            | 碳钢 C     | 钢镀锌           | 钢镀锌     |
| 2                       |                | 钢镀锌      |               |         |
| 3                       | SUS304         | 钢镀锌      | 45#发黑         | 碳钢发黑    |
| 4                       |                | SUS304   |               |         |
| 5                       |                | SUS202   |               |         |
| 6                       | SUS202         | 钢镀锌      | 45#发黑         | 碳钢发黑    |
| 7                       |                | SUS202   |               |         |

- ③ 建议客户环保考虑, 碳钢轴心不电镀, 做防锈油处理即可。
- ④ 有其它需求(应用), 可来电咨询。



## 2沟多楔带 Poly V-belt



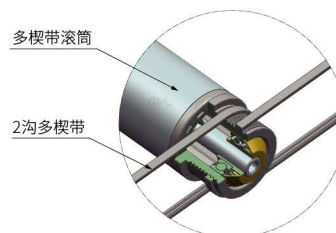
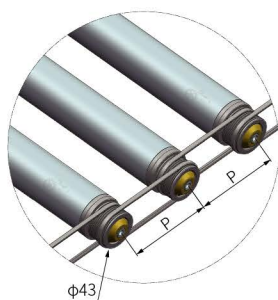
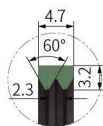
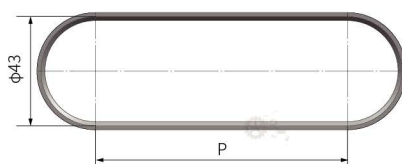
请按步骤①选型 型号①  
订货代号范例 2G-PJ256

| 型号①<br>Item | 滚筒间距P   | 负载 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|-------------|---------|---------------|-------------------|
| 2G-PJ256    | 60~63   | 200           | 0.02              |
| 2G-PJ286    | 73~75   |               |                   |
| 2G-PJ290    | 76~78   |               |                   |
| 2G-PJ314    | 87~91   |               | 0.03              |
| 2G-PJ336    | 97~101  |               |                   |
| 2G-PJ346    | 103~107 |               |                   |
| 2G-PJ376    | 119~121 |               |                   |
| 2G-PJ416    | 129~134 |               |                   |
| 2G-PJ456    | 157~161 |               |                   |

- ①适用于滚筒之间的驱动, 适用于常温和低温环境。
- ①弹性标准皮带, 1% 到 3% 预紧力, 用于固定轴距离。
- ①皮带规格 PJ 型。

| 物料特性C<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|-------------------------|--------------|----------------|--------------------------------|
| 1                       | 黑色 Black     | 橡胶 Rubber      | -5~40                          |

- ①适用于φ43多楔带轮。
- ①有其它需求(应用), 可来电咨询。



滚  
筒



### 3沟多楔带 Poly V-belt



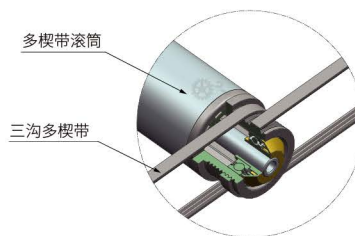
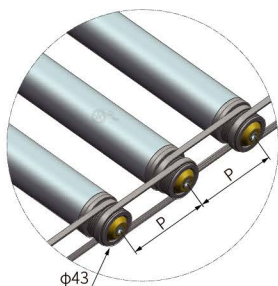
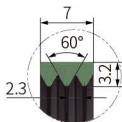
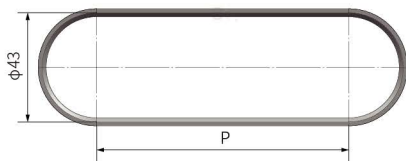
请按步骤①选型  
订货代号范例 3G-PJ256

| 型号<br>Item | 滚筒间距P   | 负载 Kg<br>Load | 参考重量 Kg<br>Weight |
|------------|---------|---------------|-------------------|
| 3G-PJ256   | 60~63   | 300           | 0.03              |
| 3G-PJ286   | 73~75   |               |                   |
| 3G-PJ290   | 76~78   |               |                   |
| 3G-PJ314   | 87~91   |               | 0.04              |
| 3G-PJ336   | 97~101  |               |                   |
| 3G-PJ346   | 103~107 |               |                   |
| 3G-PJ376   | 119~121 |               |                   |
| 3G-PJ416   | 129~134 |               |                   |
| 3G-PJ456   | 157~161 |               |                   |

- ①适用于滚筒之间的驱动,适用于常温和低温环境。
- ②弹性标准皮带,1%到3%预紧力,用于固定轴距离。
- ③皮带规格PJ型。

| 物料特性C<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material | 适宜温度 °C<br>Service temperature |
|-------------------------|--------------|----------------|--------------------------------|
| 1                       | 黑色 Black     | 橡胶 Rubber      | -5~40                          |

- ④适用于φ43多楔带轮。
- ⑤有其它需求(应用),可来电咨询。



滚  
筒



多楔带特性：

- 1、与链带或同步带相反，多楔带的卓越弹力可消除传输过程中的突发停顿问题，保护动力系统。
- 2、多楔带滚筒可匹配所有的线性速度，并使传送带的输送既平稳又流畅。
- 3、机械传动效率高，一个电机就能带动24个滚筒，相对圆带传动节约30%能耗。
- 4、高弹性的多楔带允许有安装公差，无需润滑剂、没有腐蚀。
- 5、能够吸收撞击、振动和细微的跳动，有效降低噪音。
- 6、多楔带拥有极长的寿命，每天可24小时工作，无需特别维护。

圆带布置方式:需要2个动力



多楔带布置方式:只需中间端一个动力



A large rectangular area with a light gray background and horizontal red lines, intended for taking notes or comments.

滚筒



## 锥孔铰链 Hinge



请按步骤 ①-② 选型 型号 ①-物料特性 ②  
订货代号范例 ZJ-20X20-C1

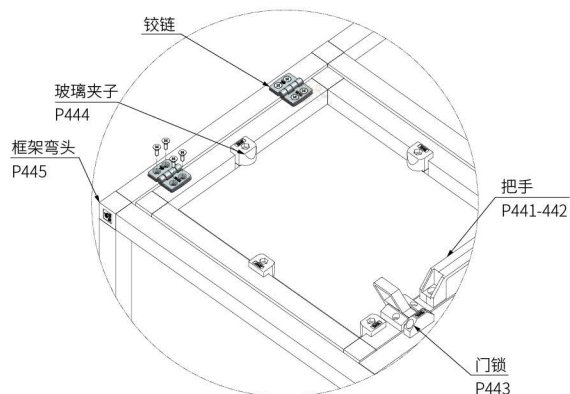
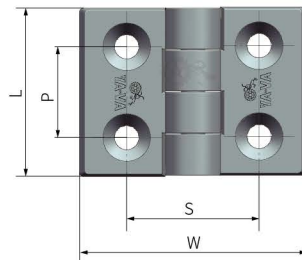
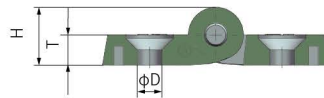
| 型号 ①<br>Item | 孔径D | 孔间距S | 孔间距P | 厚度T | 宽度W | 长度L | 总厚H | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|------|------|-----|-----|-----|-----|-------------------|
| ZJ-20X20     | 4.2 | 20   | 14   | 4   | 41  | 30  | 9.5 | 0.02              |
| ZJ-30X30     | 6.2 | 30   | 24   | 8   | 54  | 45  | 16  | 0.03              |
| ZJ-30X40     |     | 35   | 24   | 8   | 60  | 45  | 16  | 0.03              |



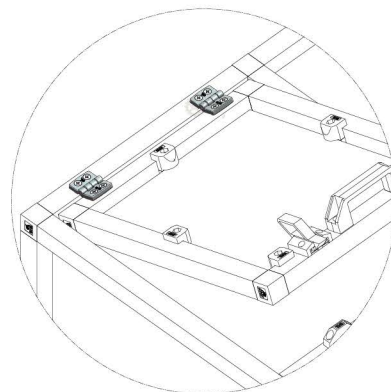
- ①适用于门框之间连接。
- ②可适配多规格铝型材。
- ③两片式组合，金属销轴连接。

| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |        |
|---------------------------|--------------|------------|--------|
|                           |              | 主体Body     | 销轴Pin  |
| 1                         | 黑色 Black     | PA6        | SUS202 |

- ④有其它需求(应用)，可来电咨询。



爆炸图



组合图



沉孔铰链 Hinge



请按步骤 ①~② 选型 型号 ①-物料特性 ②  
订货代号范例 ZJ-25X25-C1

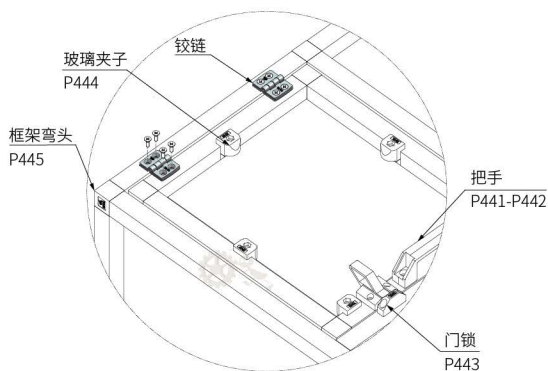
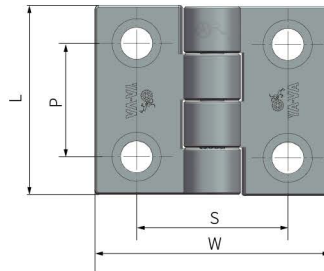
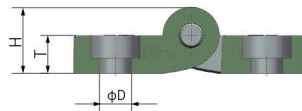
| 型号 ①<br>Item | 孔径D | 孔间距S | 孔间距P | 厚度T  | 宽度W | 长度L | 总厚H  | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|------|------|------|-----|-----|------|-------------------|
| ZJ-25X25     | 6.2 | 31   | 31.5 | 11   | 49  | 48  | 20   | 0.04              |
| ZJ-40X40     | 8.5 | 40   | 30   | 10   | 62  | 50  | 18   | 0.04              |
| ZJ-45X45     | 6.2 | 45   | 30   | 10   | 70  | 50  | 19   | 0.05              |
| ZJ-50X50     | 8.5 | 49.5 | 72.5 | 11.5 | 80  | 102 | 18.5 | 0.08              |



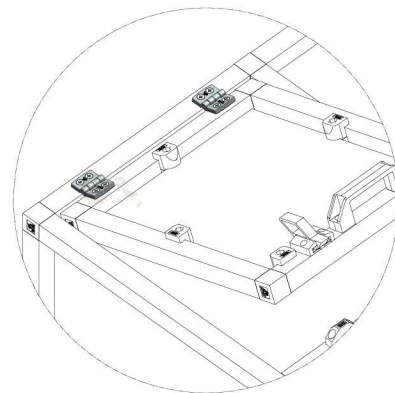
- ① 适用于门框之间连接。
- ② 可适配多规格铝型材。
- ③ 两片式组合，金属销轴连接。

| 物料特性C ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质Material |        |
|---------------------------|--------------|------------|--------|
|                           |              | 主体Body     | 销轴 Pin |
| 1                         | 黑色 Black     | PA6        | SUS202 |

- ④ 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



爆炸图



组合图

附件



## 无牙门把手 Handle without teeth



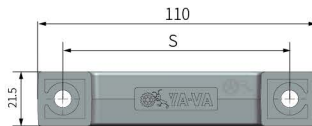
请按步骤 1-2 选型 型号 1 - 物料特性 2  
订货代号范例 ZJ-BSS-90-C1

| 型号 1<br>Item | 孔间距S | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|------|-------------------|
| ZJ-BSS-90    | 90   | 0.03              |
| ZJ-BSS-117   | 117  | 0.05              |

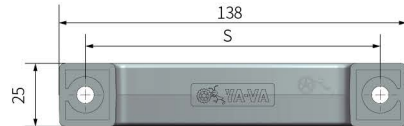
- 适用于设备门框固定把手。
- 应用便捷美观。
- 需孔位固定圆头螺栓。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|---------------------------|--------------|----------------|
| 1                         | 黑色 Black     | PA6            |

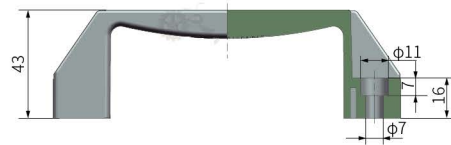
- 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



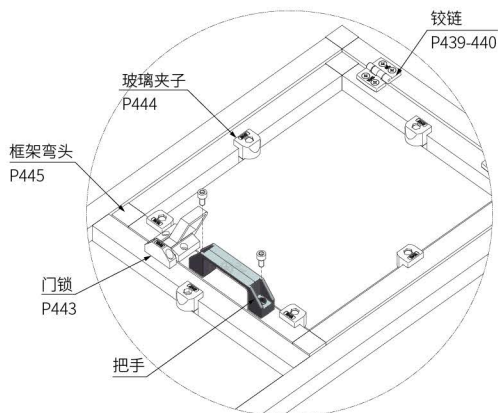
型号: ZJ-BSS-90



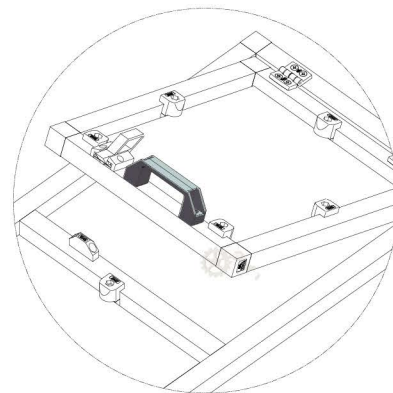
型号: ZJ-BSS-117



附件



爆炸图



组合图



3D目录

有牙门把手 Handle with inner teeth



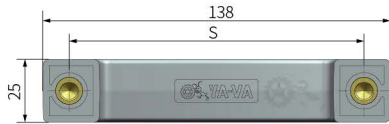
请按步骤 ①~② 选型 型号 ① - 物料特性 ②  
订货代号范例 ZJ-BSS-8-C1

| 型号 ①<br>Item | 孔间距S | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|------|-------------------|
| ZJ-BSS-8     | 117  | 0.05              |
| ZJ-BS-8      | 132  | 0.13              |

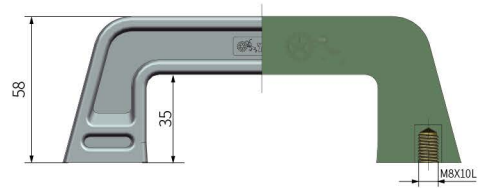
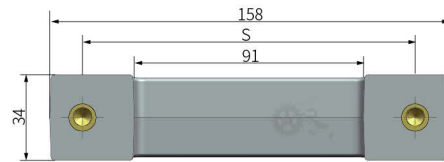
- ① 适用于设备门框固定把手。
- ② 应用便捷美观。
- ③ 注塑包裹铜嵌件，便于固定。

| 物料特性 ②<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |           |
|--------------------------|--------------|-------------|-----------|
|                          |              | 主体 Body     | 嵌件 Insert |
| 1                        | 黑色 Black     | PA6         | 铜 Brass   |

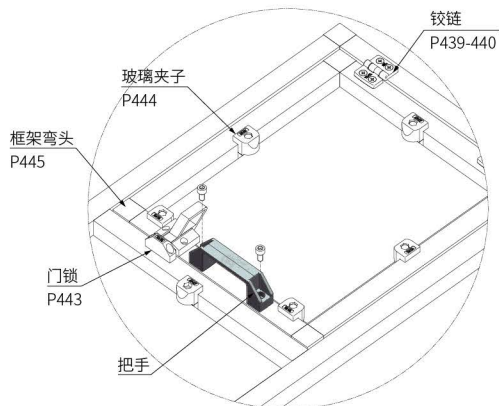
- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



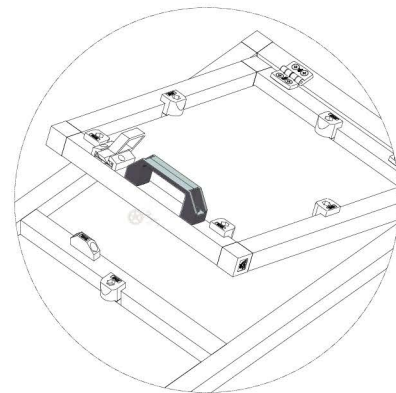
型号: ZJ-BSS-8



型号: ZJ-BS-8



爆炸图



组合图

附件



## 门锁 Lock



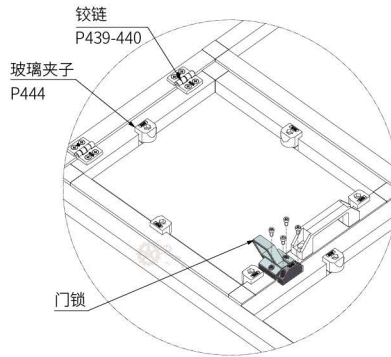
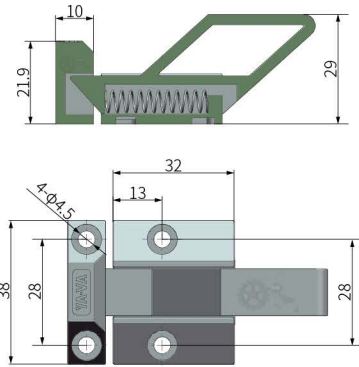
|             |               |
|-------------|---------------|
| 请按步骤 1-2 选型 | 型号 1 - 物料特性 2 |
| 订货代号范例      | YS-MS-C1      |

| 型号 1<br>Item | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-------------------|
| YS-MS        | 0.02              |

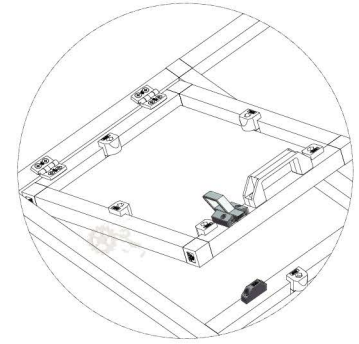
- 简易型门框固定扣。
- 应用简单便捷。
- 内置弹簧。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 1                          | 黑色 Black     | PA6            |

- 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图

## 固定块 Fixing block



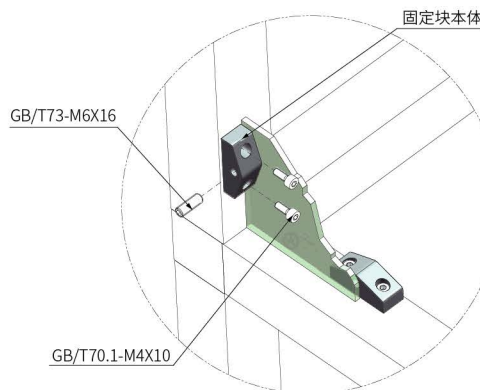
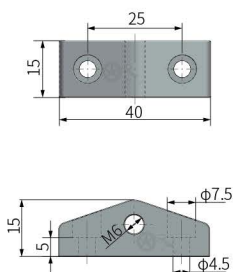
|             |               |
|-------------|---------------|
| 请按步骤 1-2 选型 | 型号 1 - 物料特性 2 |
| 订货代号范例      | YS-060-C1     |

| 型号 1<br>Item | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-------------------|
| YS-060       | 0.02              |

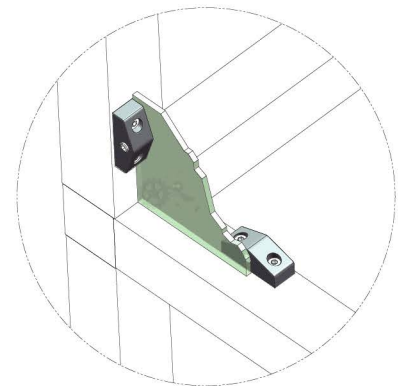
- 适用于门框有机玻璃固定。
- 贴合度高布置便捷。
- 预留顶丝孔位置, 便于固定。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 1                          | 黑色 Black     | UHMW-PE        |

- 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图



### 玻璃夹子 Panel clamp



请按步骤 1~2 选型  
 型号 1-物料特性 2  
 订货代号范例 YS-051-C1

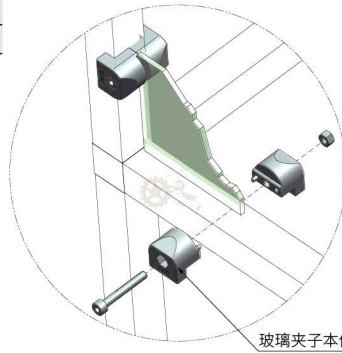
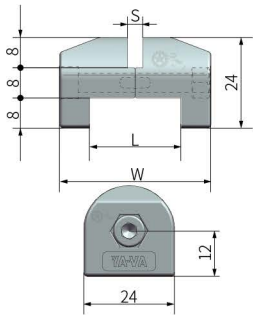
| 型号 1<br>Item | 宽度L | 宽度W | 夹厚S | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|-----|-----|-------------------|
| YS-051       | 25  | 40  | 4   | 0.02              |
| YS-052       |     |     | 5   | 0.02              |
| YS-053       |     |     | 6   | 0.02              |
| YS-083       | 40  | 55  | 6   | 0.03              |



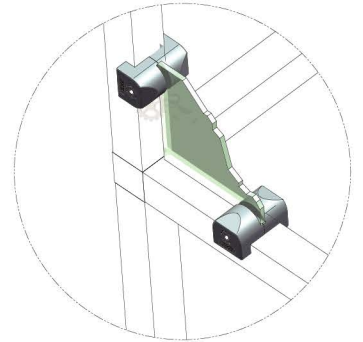
- 1 适用于门框有机玻璃固定。
- 2 与方管配合夹紧。
- 3 紧固件不可过度锁紧。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |             |
|---------------------------|--------------|-------------|-------------|
|                           |              | 主体Body      | 紧固件Fastener |
| 1                         | 黑色 Black     | PA6         | SUS202      |

- 4 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图

### 玻璃导条 Profile for plain tube



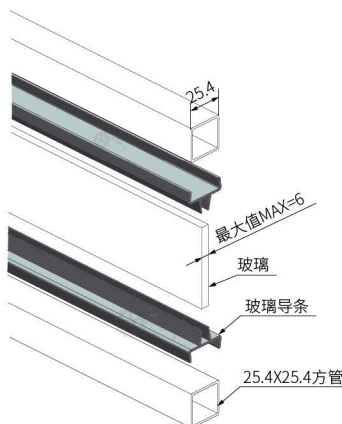
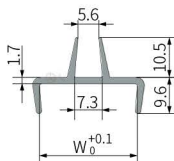
请按步骤 1~2 选型  
 型号 1-物料特性 2  
 订货代号范例 BLDT-25.4-C1

| 型号 1<br>Item | 宽度W  | 长度(米)<br>Length | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|------|-----------------|-------------------|
| BLDT-25.4    | 25.4 | 3M              | 0.37              |

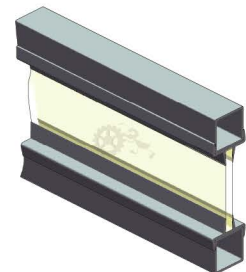
- 1 适用于门框有机玻璃固定。
- 2 固定便捷美观实用。
- 3 可夹25方管与6毫米玻璃。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|---------------------------|--------------|----------------|
| 1                         | 黑色 Black     | PVC            |

- 4 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图

附件



## 框架弯头 Frame elbow



请按步骤 1-2 选型  
订货代号范例

型号 1 - 物料特性 2  
YS-KW-1-C1

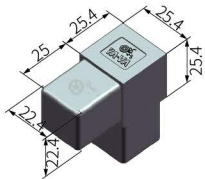
| 型号 1<br>Item | 方矩管<br>Square steel pipe | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|--------------------------|-------------------|
| YS-KW-1      | 25X25X1.5                | 0.05              |
| YS-KW-2      |                          | 0.07              |
| YS-KW-3      |                          | 0.07              |
| YS-KW-4      |                          | 0.10              |
| YS-KW-5      | 30X30X1.5                | 0.07              |
| YS-KW-6      |                          | 0.09              |
| YS-KW-7      |                          | 0.09              |
| YS-KW-8      |                          | 0.12              |
| YS-KW        | 38X25X1.5                | 0.10              |



- 适用于方矩管角对接处使用。
- 避免焊接, 安装较为牢固。
- 多角度位置选用。

| 物料特性 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|--------------------------|--------------|----------------|
| 1                        | 黑色 Black     | PA6            |

- 有其它需求(应用), 可来电咨询。



型号: YS-KW-1



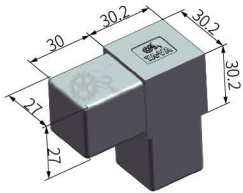
型号: YS-KW-2



型号: YS-KW-3



型号: YS-KW-4



型号: YS-KW-5



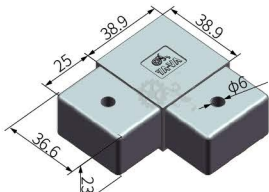
型号: YS-KW-6



型号: YS-KW-7



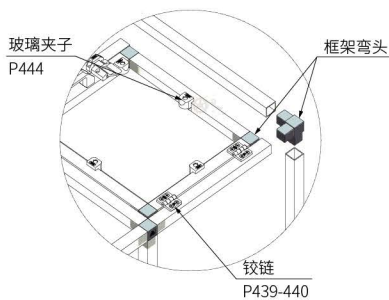
型号: YS-KW-8



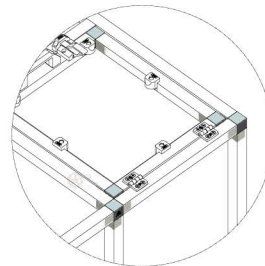
型号: YS-KW



附件



爆炸图



组合图



## 方管塞头 End caps



|             |               |
|-------------|---------------|
| 请按步骤 1~2 选型 | 型号 1 - 物料特性 2 |
| 订货代号范例      | FGCT-25-C1    |

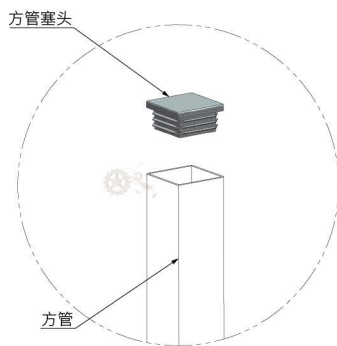
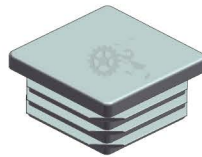
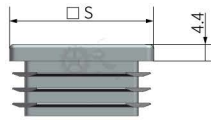
| 型号 1<br>Item | 方管S<br>Square steel pipe | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|--------------------------|-------------------|
| FGCT-25      | 25X25X1.5                | 0.01              |
| FGCT-30      | 30X30X1.5                | 0.01              |
| FGCT-38      | 38X38X1.5                | 0.01              |
| FGCT-40      | 40X40X1.5                | 0.01              |
| FGCT-50      | 50X50X1.5                | 0.01              |



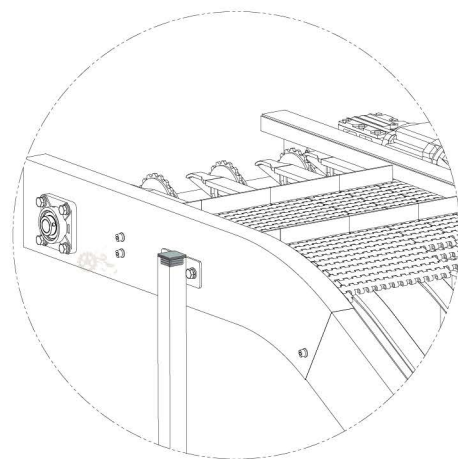
- 1 适用于方管端部位置。
- 2 避免污渍落入管内, 保护接触安全。
- 3 适合多规格尺寸方管。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|---------------------------|--------------|----------------|
| 1                         | 黑色 Black     | PE             |

- 4 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图

附件



## 过渡珠 Transition roller



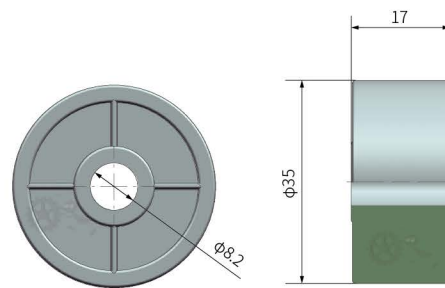
请按步骤 1-2 选型 型号 1 - 物料特性 2  
订货代号范例 YS-020-C1

| 型号 1<br>Item | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-------------------|
| YS-020       | 0.02              |
| YS-021       | 0.01              |
| YS-025       | 0.01              |
| YS-026       | 0.01              |

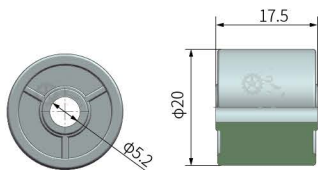
- ① 适用于护栏及过渡板附件。
- ② 无动力滚动，表面光滑。
- ③ 中间通孔可穿入销轴。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 1                          | 白色 White     | POM            |
| 2                          | 蓝色 Blue      |                |

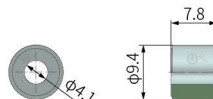
- ④ 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



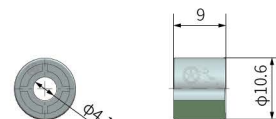
型号: YS-020



型号: YS-021



型号: YS-025



型号: YS-026

## 过渡珠 Transition roller



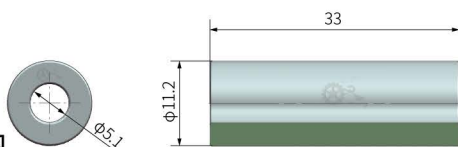
请按步骤 1-2 选型 型号 1 - 物料特性 2  
订货代号范例 YS-030-C1

| 型号 1<br>Item | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-------------------|
| YS-030       | 0.01              |
| YS-040       | 0.01              |

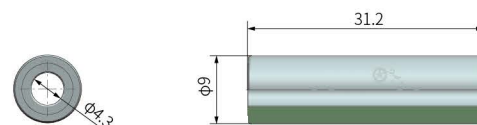
- ① 适用于护栏及过渡板附件。
- ② 无动力滚动，表面光滑。
- ③ 中间通孔可穿入销轴。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 1                          | 白色 White     | POM            |
| 2                          | 橙色 Orange    |                |

- ④ YS-030为白色, YS-040为橙色。
- ⑤ 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



型号: YS-030



型号: YS-040

附件



过渡珠 Transition roller



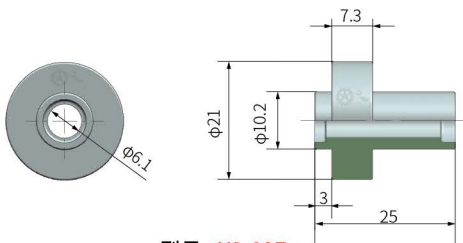
|             |               |
|-------------|---------------|
| 请按步骤 1~2 选型 | 型号 1 - 物料特性 2 |
| 订货代号范例      | YS-027-C1     |

| 型号 1<br>Item | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-------------------|
| YS-027       | 0.01              |
| YS-028       | 0.01              |
| YS-029       | 0.01              |

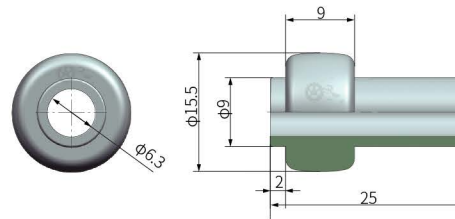
- 适用于护栏及过渡板附件。
- 无动力滚动，表面光滑。
- 中间通孔可穿入销轴。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 1                          | 白色 White     | POM            |

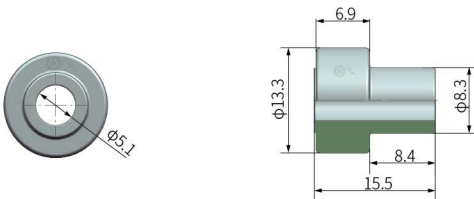
- 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



型号: YS-027



型号: YS-028



型号: YS-029

附件



## 滚珠过渡板 Modular transfer plates

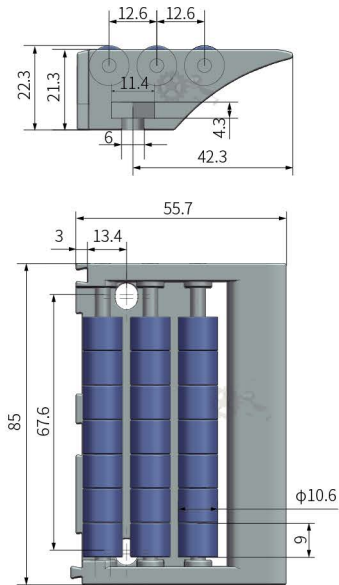
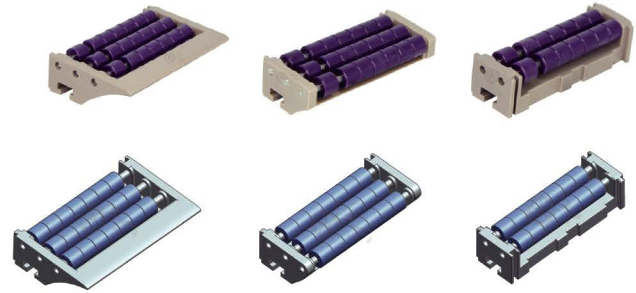
Order 请按步骤 1~2 选型 型号 1 - 物料特性 2  
 请按图示订货 订货代号范例 DG151-C1

| 型号 1<br>Item | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-------------------|
| DG151        | 0.08              |
| DG152        | 0.07              |
| DG153        | 0.05              |

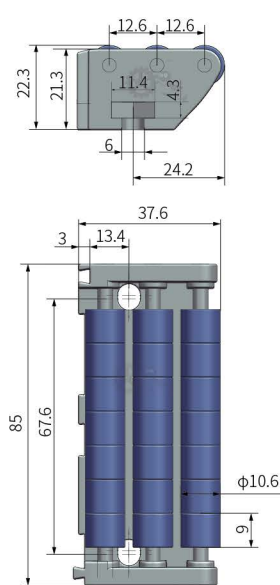
- ① 适用于输送线对接过渡处布置。
- ② 无动力滚珠。
- ③ 可多模块组合，底部预留孔位安装螺栓。

| 物料特性C 2<br>Characteristic | 颜色 Colour  |           | 材质Material |           |        |
|---------------------------|------------|-----------|------------|-----------|--------|
|                           | 主体Body     | 滚珠Rollers | 主体Body     | 滚珠Rollers | 销轴Pin  |
| 1                         | 咖啡色 Coffee | 紫色 Purple | POM        | POM       | SUS202 |
| 2                         |            | 蓝色 Blue   |            |           |        |
| 3                         |            | 紫色 Purple |            |           | SUS304 |
| 4                         |            | 蓝色 Blue   |            |           |        |

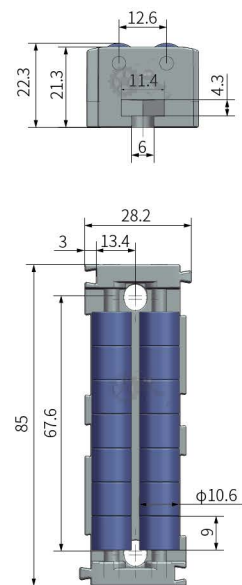
● 有其它需求(应用), 可来电咨询。



型号: DG151

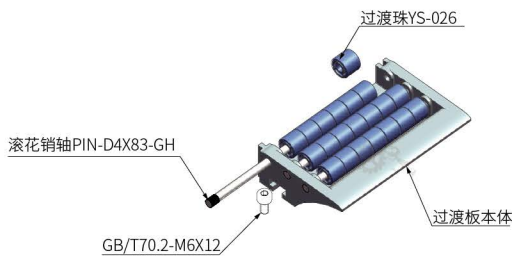


型号: DG152

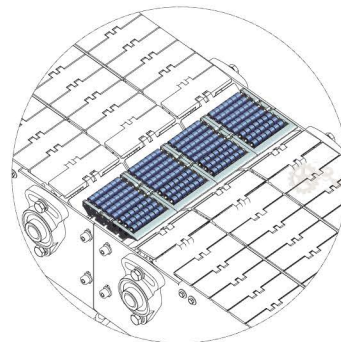


型号: DG153

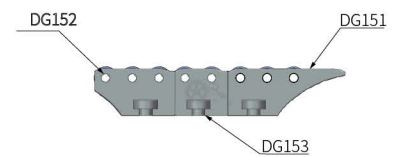
附件



爆炸图



组合图



可各自任意拼接



3D目录

## 转弯机导轮 Guide wheel



请按步骤 ①~② 选型  
订货代号范例

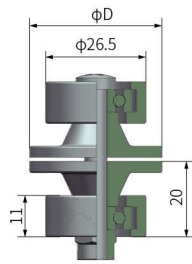
型号 ① - 物料特性 ②  
YS-DL-1-A-C1

| 型号 ①<br>Item | 直径D  | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|------|-------------------|
| YS-DL-1-A    | 35.0 | 0.10              |
| YS-DL-2-A    | 22.5 | 0.10              |

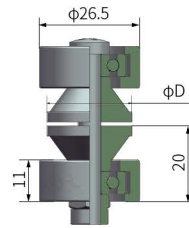
- ① 适用于转弯皮带机皮带导向滚轮。
- ② 两半对合夹紧皮带。
- ③ 上下两侧轴承导轮，运行灵活。

| 物料特性C ③<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |               |
|---------------------------|--------------|-------------|---------------|
|                           |              | 主体Body      | 紧固件 Fasteners |
| 1                         | 白色 White     | POM         | 碳钢镀锌          |

- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



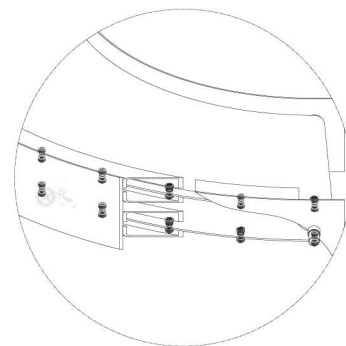
型号: YS-DL-1-A



型号: YS-DL-2-A



爆炸图



组合图

附件



## 外牙旋紧头 Star knob male



请按步骤 1-3 选型 型号 1 - 螺纹 2 - 物料特性 3  
 订货代号范例 JB-30-M6X15-C1

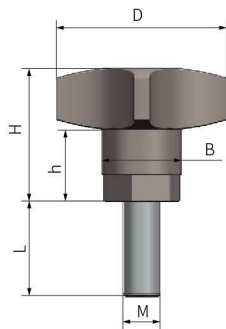
| 型号 1<br>Item | 外径D | 螺纹MXL 2 | 高度H | 直径B | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|---------|-----|-----|-------------------|
| JB-30        | 30  | M6X15   | 21  | 17  | 0.02              |
|              |     | M6X20   |     |     | 0.02              |
|              |     | M8X15   |     |     | 0.02              |
|              |     | M8X20   |     |     | 0.02              |
| JB-45        | 45  | M8X15   | 35  | 21  | 0.04              |
|              |     | M10X15  |     |     | 0.04              |
|              |     | M10X20  |     |     | 0.05              |
|              |     | M10X30  |     |     | 0.05              |



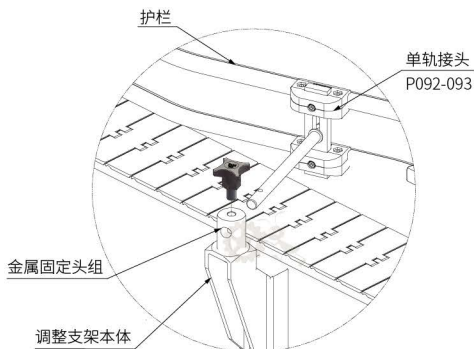
- 四星把手。
- 使用舒适, 美观。
- 注塑包裹紧固件。

| 物料特性 C 3<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |               |
|----------------------------|--------------|-------------|---------------|
|                            |              | 主体 Body     | 紧固件 Fasteners |
| 1                          | 黑色 Black     | PA6         | SUS202        |
| 2                          |              |             | SUS304        |

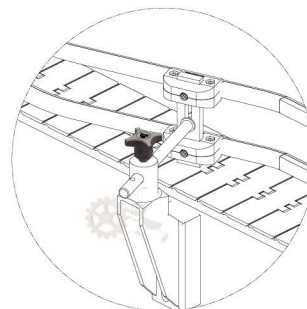
- 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



附件



爆炸图



组合图



内牙旋紧头 Knobs

Order 请按步骤 ①-③ 选型 型号 ①-内螺纹 ②-物料特性 ③  
 请按图示订货 订货代号范例 JB-20-N5-C1

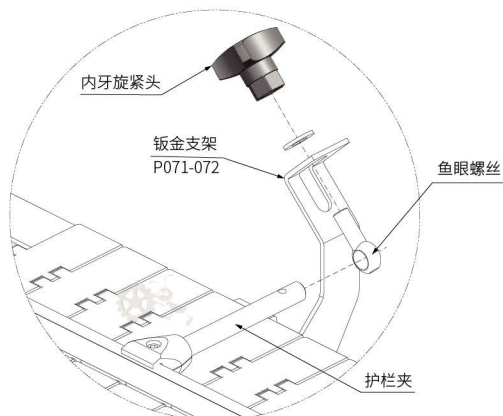
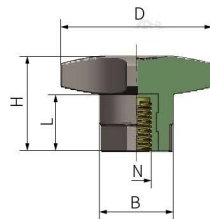
| 型号 ①<br>Item | 外径D | 内螺纹N ② | 深度L | 高度H | 直径B | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|-----|--------|-----|-----|-----|-------------------|
| JB-30        | 30  | 5      | 8   | 21  | 17  | 0.02              |
|              |     | 6      | 12  |     |     | 0.02              |
|              |     | 8      | 10  |     |     | 0.02              |
| JB-45        | 45  | 8      | 10  | 35  | 21  | 0.04              |
|              |     | 10     | 16  |     |     | 0.04              |



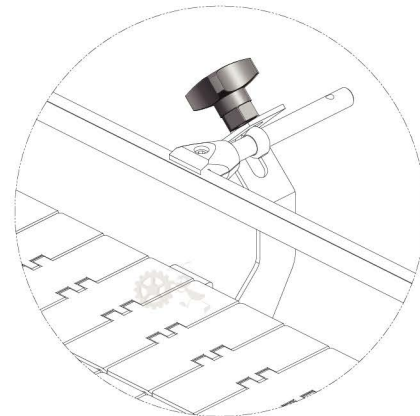
- ①四星把手。
- ②使用舒适, 美观。
- ③注塑包裹铜嵌件。

| 物料特性C ③<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |          |
|---------------------------|--------------|-------------|----------|
|                           |              | 主体Body      | 嵌件Insert |
| 1                         | 黑色 Black     | PA6         | 铜 Brass  |

④有其它需求(应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图

附件



## 调心轴承 Bearing



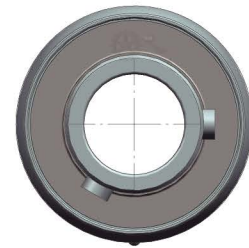
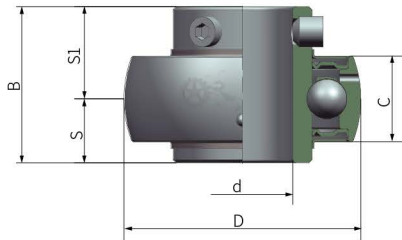
请按步骤 1-2 选型 型号 1-物料特性 2  
 订货代号范例 UC204-C1

| 型号 1<br>Item | d  | D  | B    | C  | S1   | S    | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|----|----|------|----|------|------|-------------------|
| UC204        | 20 | 47 | 31   | 17 | 18.3 | 12.7 | 0.18              |
| UC205        | 25 | 52 | 34.1 | 17 | 19.8 | 14.3 | 0.24              |
| UC206        | 30 | 62 | 38.1 | 19 | 22.2 | 15.9 | 0.36              |
| UC207        | 35 | 72 | 42.9 | 20 | 25.4 | 17.5 | 0.54              |
| UC208        | 40 | 80 | 49.2 | 21 | 30.2 | 19.0 | 0.73              |

- 适用于机械设备输送转动轴两端。
- 配合轴承座, 可小幅度调整一定角度。
- 潮湿及腐蚀环境可使用不锈钢轴承。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 1                          | 银白色 Silver   | 轴承钢 9Cr18      |
| 2                          |              | 不锈钢 SUS440     |

- 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



## 立式不锈钢轴承座 Stainless steel pillow block unit



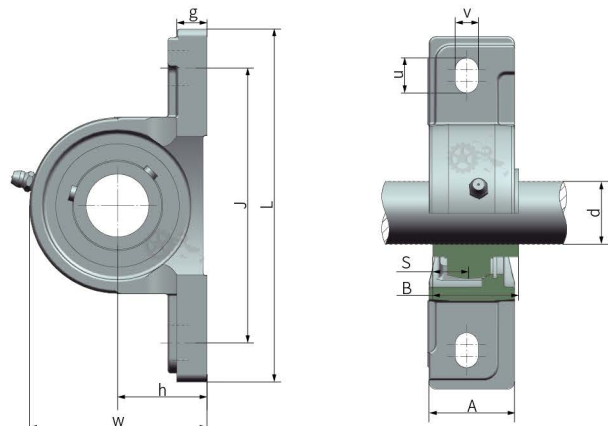
请按步骤 1-2 选型 型号 1-物料特性 2  
 订货代号范例 P204-SUS-C1

| 型号 1<br>Item | d  | h    | L   | J   | A  | V  | u  | g  | W  | B    | S    | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|----|------|-----|-----|----|----|----|----|----|------|------|-------------------|
| P204-SUS     | 20 | 33.3 | 127 | 95  | 38 | 13 | 19 | 14 | 65 | 31   | 12.7 | 0.37              |
| P205-SUS     | 25 | 36.5 | 140 | 105 | 38 | 13 | 19 | 15 | 71 | 34.1 | 14.3 | 0.88              |
| P206-SUS     | 30 | 42.9 | 165 | 121 | 44 | 14 | 19 | 17 | 83 | 38.1 | 15.9 | 1.39              |
| P207-SUS     | 35 | 47.6 | 167 | 127 | 48 | 15 | 21 | 18 | 93 | 42.9 | 17.5 | 1.62              |
| P208-SUS     | 40 | 49.2 | 184 | 137 | 52 | 15 | 21 | 18 | 98 | 49.2 | 19   | 2.12              |

- 含轴承, 不含盖。
- 适用于对环境有极高要求场合。
- 耐腐蚀, 且可小幅度调整一定角度。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |            |
|----------------------------|--------------|-------------|------------|
|                            |              | 主体 Body     | 轴承 Bearing |
| 1                          | 银白色 Silver   | SUS304      | SUS440     |

- 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



附件

## 不锈钢方形轴承座 Stainless steel square flang unit



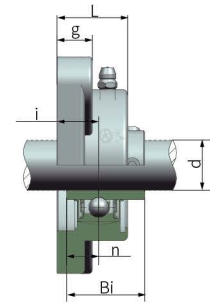
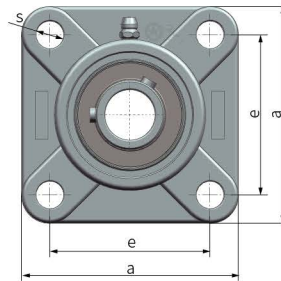
请按步骤 1-2 选型  
订货代号范例 **FU204-SUS-C1**

| 型号<br>Item | d  | a   | e   | i  | g  | L    | s  | Bi   | n    | 参考重量 Kg<br>Weight |
|------------|----|-----|-----|----|----|------|----|------|------|-------------------|
| FU204-SUS  | 20 | 86  | 64  | 15 | 11 | 25.5 | 12 | 31   | 12.7 | 0.82              |
| FU205-SUS  | 25 | 95  | 70  | 16 | 13 | 27   | 12 | 34   | 14.3 | 1.15              |
| FU206-SUS  | 30 | 108 | 83  | 18 | 13 | 31   | 12 | 38.1 | 15.9 | 1.53              |
| FU207-SUS  | 35 | 117 | 92  | 19 | 15 | 34   | 14 | 42.9 | 17.5 | 2.25              |
| FU208-SUS  | 40 | 130 | 102 | 21 | 15 | 36   | 16 | 49.2 | 19   | 2.75              |

- ① 含轴承, 不含盖。
- ② 适用于对环境有极高要求场合。
- ③ 耐腐蚀, 且可小幅度调整一定角度。

| 物料特性 C <sup>2</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |            |
|---------------------------------------|--------------|-------------|------------|
|                                       |              | 主体 Body     | 轴承 Bearing |
| 1                                     | 银白色 Silver   | SUS304      | SUS440     |

- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



## 不锈钢菱形轴承座 Stainless steel rhombic flang unit



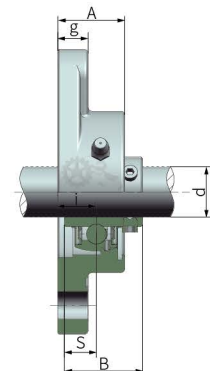
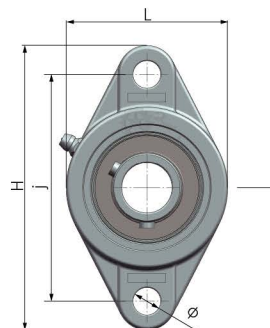
请按步骤 1-2 选型  
订货代号范例 **FLU204-SUS-C1**

| 型号<br>Item | d  | H   | j   | i  | g  | A    | Φ  | L   | B    | L1   | 参考重量 Kg<br>Weight |
|------------|----|-----|-----|----|----|------|----|-----|------|------|-------------------|
| FLU204-SUS | 20 | 113 | 90  | 15 | 11 | 25.5 | 12 | 60  | 33.3 | 12.7 | 0.48              |
| FLU205-SUS | 25 | 130 | 99  | 16 | 13 | 27   | 16 | 68  | 35.7 | 14.3 | 0.67              |
| FLU206-SUS | 30 | 148 | 117 | 18 | 13 | 31   | 16 | 80  | 40.2 | 15.9 | 0.94              |
| FLU207-SUS | 35 | 161 | 130 | 19 | 15 | 34   | 16 | 90  | 44.1 | 17.5 | 1.25              |
| FLU208-SUS | 40 | 175 | 144 | 21 | 15 | 36   | 16 | 100 | 51.2 | 19   | 1.60              |

- ① 含轴承, 不含盖。
- ② 适用于对环境有极高要求场合。
- ③ 耐腐蚀, 且可小幅度调整一定角度。

| 物料特性 C <sup>2</sup><br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |            |
|---------------------------------------|--------------|-------------|------------|
|                                       |              | 主体 Body     | 轴承 Bearing |
| 1                                     | 银白色 Silver   | SUS304      | SUS440     |

- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



附件



## 悬挂式不锈钢轴承座 Stainless steel pteris unit



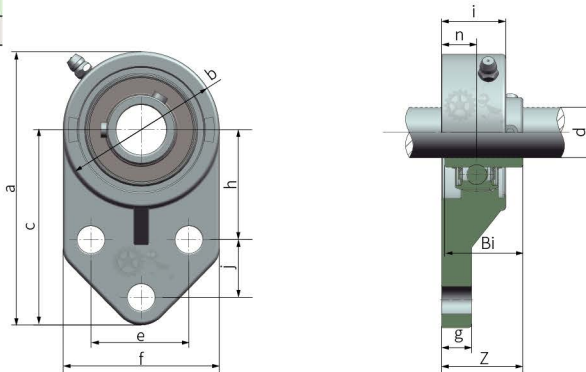
请按步骤 1-2 选型 型号 1-物料特性 2  
 订货代号范例 FB204-SUS-C1

| 型号 1<br>Item | d  | a   | h  | e  | j  | g  | i    | c  | s  | b   | Z    | f  | Bi   | L1   | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|----|-----|----|----|----|----|------|----|----|-----|------|----|------|------|-------------------|
| FB204-SUS    | 20 | 110 | 42 | 32 | 27 | 13 | 25.5 | 52 | 10 | 62  | 33.3 | 52 | 31   | 12.7 | 0.59              |
| FB205-SUS    | 25 | 116 | 45 | 34 | 27 | 13 | 27   | 82 | 10 | 68  | 35.7 | 56 | 34   | 14.3 | 0.76              |
| FB206-SUS    | 30 | 130 | 50 | 40 | 29 | 13 | 31   | 55 | 10 | 78  | 40.2 | 65 | 38.1 | 15.9 | 1.02              |
| FB207-SUS    | 35 | 144 | 55 | 46 | 32 | 15 | 34   | 62 | 10 | 90  | 44.4 | 70 | 42.9 | 17.5 | 1.36              |
| FB208-SUS    | 40 | 164 | 60 | 50 | 41 | 16 | 36   | 72 | 12 | 100 | 51.2 | 78 | 49.2 | 19   | 1.60              |

- ① 含轴承, 不含盖。
- ② 适用于对环境有极高要求场合。
- ③ 耐腐蚀, 且可小幅度调整一定角度。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |            |
|----------------------------|--------------|-------------|------------|
|                            |              | 主体 Body     | 轴承 Bearing |
| 1                          | 银白色 Silver   | SUS304      | SUS440     |

- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



## 滑块式不锈钢轴承座 Stainless steel tate up unit



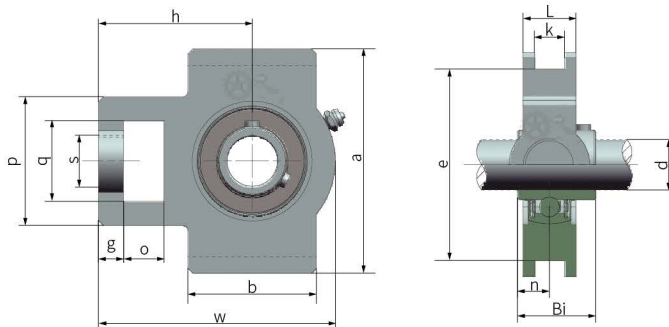
请按步骤 1-2 选型 型号 1-物料特性 2  
 订货代号范例 K204-SUS-C1

| 型号 1<br>Item | d  | o  | g  | p  | q  | s  | b  | k  | e   | a   | w   | i  | L  | h  | Bi   | n    | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|------|------|-------------------|
| K204-SUS     | 20 | 16 | 10 | 51 | 32 | 19 | 51 | 12 | 76  | 89  | 94  | 32 | 21 | 61 | 31   | 12.7 | 0.78              |
| K205-SUS     | 25 | 16 | 10 | 51 | 32 | 19 | 51 | 12 | 76  | 89  | 97  | 32 | 24 | 62 | 34   | 14.3 | 0.91              |
| K206-SUS     | 30 | 16 | 10 | 56 | 37 | 22 | 57 | 12 | 89  | 102 | 113 | 37 | 28 | 70 | 38.1 | 15.9 | 1.37              |
| K207-SUS     | 35 | 16 | 13 | 64 | 37 | 22 | 64 | 12 | 89  | 102 | 129 | 37 | 30 | 78 | 42.9 | 17.5 | 1.71              |
| K208-SUS     | 40 | 19 | 16 | 83 | 49 | 29 | 83 | 16 | 102 | 114 | 144 | 49 | 33 | 88 | 49.2 | 19   | 2.56              |

- ① 含轴承, 不含盖。
- ② 适用于对环境有极高要求场合。
- ③ 耐腐蚀, 且可小幅度调整一定角度。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |            |
|----------------------------|--------------|-------------|------------|
|                            |              | 主体 Body     | 轴承 Bearing |
| 1                          | 银白色 Silver   | SUS304      | SUS440     |

- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



塑料方形轴承座 Square flanged bearing support



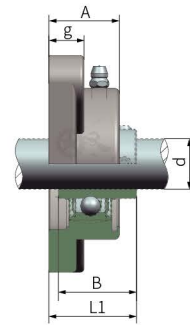
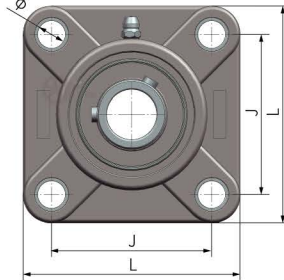
请按步骤 1~2 选型  
订货代号范例 FU204-PBT-C1

| 型号<br>Item | d  | L   | J    | g    | A    | Φ  | B    | L1   | 参考重量 Kg<br>Weight |
|------------|----|-----|------|------|------|----|------|------|-------------------|
| FU204-PBT  | 20 | 86  | 63.5 | 13.4 | 27.8 | 11 | 31   | 35.9 | 0.30              |
| FU205-PBT  | 25 | 95  | 70   | 14.3 | 28.5 | 11 | 34   | 36.7 | 0.41              |
| FU206-PBT  | 30 | 107 | 83   | 14.3 | 31.5 | 11 | 38.1 | 40.9 | 0.58              |
| FU207-PBT  | 35 | 118 | 92   | 15.5 | 34.5 | 13 | 42.9 | 47.9 | 0.86              |
| FU208-PBT  | 40 | 130 | 102  | 17   | 36.5 | 14 | 49.2 | 52.8 | 1.12              |

- ① 含轴承, 不含盖。
- ② 适用于轻中型负载场合。
- ③ 可小幅度调整一定角度。

| 物料特性 C<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |            |
|--------------------------|--------------|-------------|------------|
|                          |              | 主体 Body     | 轴承 Bearing |
| 1                        | 黑色 Black     | PBT         | 轴承钢 9Cr18  |
| 2                        |              |             | 不锈钢 SUS440 |

- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



塑料菱形轴承座 Rhombic flanged bearing support



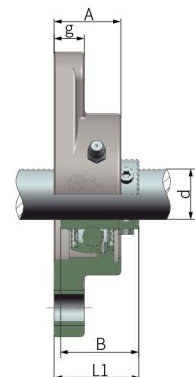
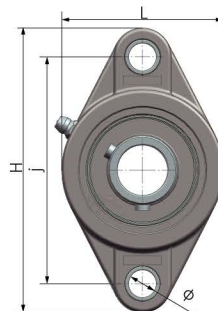
请按步骤 1~2 选型  
订货代号范例 FLU204-PBT-C1

| 型号<br>Item | d  | H   | j   | L   | g    | A    | Φ  | B    | L1   | 参考重量 Kg<br>Weight |
|------------|----|-----|-----|-----|------|------|----|------|------|-------------------|
| FLU204-PBT | 20 | 113 | 90  | 65  | 13.4 | 26.5 | 11 | 31   | 33   | 0.23              |
| FLU205-PBT | 25 | 131 | 99  | 70  | 14.3 | 28   | 11 | 34   | 36.5 | 0.32              |
| FLU206-PBT | 30 | 148 | 117 | 80  | 14.3 | 30.5 | 11 | 38.1 | 40.8 | 0.46              |
| FLU207-PBT | 35 | 164 | 130 | 90  | 15.5 | 32   | 13 | 42.9 | 43.8 | 0.67              |
| FLU208-PBT | 40 | 178 | 144 | 100 | 17   | 35   | 14 | 49.2 | 51   | 0.89              |

- ① 含轴承, 不含盖。
- ② 适用于轻中型负载场合。
- ③ 可小幅度调整一定角度。

| 物料特性 C<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |            |
|--------------------------|--------------|-------------|------------|
|                          |              | 主体 Body     | 轴承 Bearing |
| 1                        | 黑色 Black     | PBT         | 轴承钢 9Cr18  |
| 2                        |              |             | 不锈钢 SUS440 |

- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



附件



塑料悬挂式轴承座 Flanged bearing support



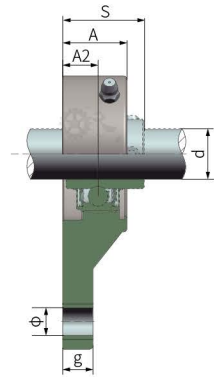
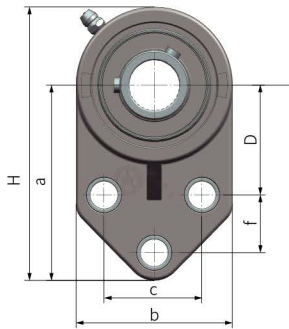
请按步骤 1-2 选型 型号 1-物料特性 2  
订货代号范例 FB204-PBT-C1

| 型号 1<br>Item | d  | a     | b    | c    | D    | A    | f    | g    | H   | A2   | Φ  | S    | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|----|-------|------|------|------|------|------|------|-----|------|----|------|-------------------|
| FB204-PBT    | 20 | 77.3  | 60.0 | 37.5 | 66.0 | 26.5 | 22.4 | 13.0 | 108 | 15.0 | 11 | 33.3 | 0.25              |
| FB205-PBT    | 25 | 87.5  | 63.0 | 41.0 | 46.6 | 29.0 | 29.0 | 13.0 | 122 | 17.0 | 11 | 36.8 | 0.33              |
| FB206-PBT    | 30 | 98.5  | 74.0 | 47.8 | 52.7 | 30.0 | 32.0 | 14.0 | 139 | 17.5 | 11 | 39.7 | 0.48              |
| FB207-PBT    | 35 | 109.8 | 82.5 | 50.8 | 61.1 | 33.0 | 32.2 | 18.0 | 156 | 19.5 | 13 | 44.9 | 0.69              |
| FB208-PBT    | 40 | 115.0 | 77.5 | 49.7 | 61.2 | 35.5 | 42.2 | 16.5 | 165 | 20.7 | 13 | 50.9 | 0.89              |

- ①含轴承, 不含盖。
- ②适用于轻中型负载场合。
- ③可小幅度调整一定角度。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |            |
|----------------------------|--------------|-------------|------------|
|                            |              | 主体 Body     | 轴承 Bearing |
| 1                          | 黑色 Black     | PBT         | 轴承钢 9Cr18  |
| 2                          |              |             | 不锈钢 SUS440 |

- ④有其它需求(应用), 可来电咨询。



塑料滑块式轴承座 Plastic thermo plastic take up bearing support



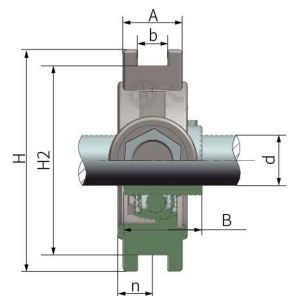
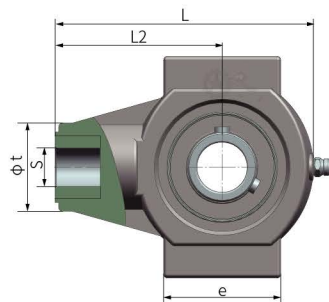
请按步骤 1-2 选型 型号 1-物料特性 2  
订货代号范例 K204-PBT-C1

| 型号 1<br>Item | d  | L   | A    | b  | L2 | H2  | t  | H   | e  | B    | n    | S   | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|----|-----|------|----|----|-----|----|-----|----|------|------|-----|-------------------|
| K204-PBT     | 20 | 99  | 27.5 | 12 | 64 | 76  | 36 | 88  | 47 | 15   | 31   | M16 | 0.29              |
| K205-PBT     | 25 | 99  | 27.5 | 12 | 64 | 76  | 36 | 88  | 47 | 16.5 | 34   |     | 0.37              |
| K206-PBT     | 30 | 125 | 34.5 | 12 | 76 | 89  | 40 | 102 | 63 | 18   | 38.4 |     | 0.55              |
| K207-PBT     | 35 | 125 | 34.5 | 12 | 76 | 89  | 40 | 102 | 63 | 19   | 42.9 |     | 0.76              |
| K208-PBT     | 40 | 140 | 34.5 | 16 | 85 | 102 | 40 | 102 | 80 | 21.5 | 49.2 |     | 1.07              |

- ①含轴承, 不含盖。
- ②适用于轻中型负载场合。
- ③可小幅度调整一定角度。

| 物料特性 C 2<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质 Material |            |
|----------------------------|--------------|-------------|------------|
|                            |              | 主体 Body     | 轴承 Bearing |
| 1                          | 黑色 Black     | PBT         | 轴承钢 9Cr18  |
| 2                          |              |             | 不锈钢 SUS440 |

- ④有其它需求(应用), 可来电咨询。



附件



轴承盖 Plastic cover



|             |                      |
|-------------|----------------------|
| 请按步骤 1~3 选型 | 型号 1 - 类型 2 - 物料特性 3 |
| 订货代号范例      | SF-204-MG-C1         |

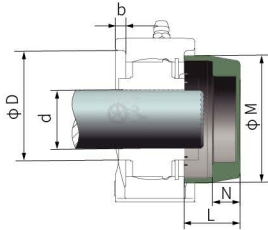
| 型号 1<br>Item | 类型 2<br>Type | d  | D    | K  | M    | b | N | L  | 参考重量 Kg<br>Weight |
|--------------|--------------|----|------|----|------|---|---|----|-------------------|
| SF-204       | MG 闷盖        | 20 | 52   | 32 | 50   | 6 | 7 | 23 | 0.02              |
| SF-205       |              | 25 | 55   | 37 | 54.5 |   |   | 25 | 0.02              |
| SF-206       |              | 30 | 64   | 42 | 64   |   |   | 30 | 0.02              |
| SF-207       | TG 通盖        | 35 | 74.5 | 47 | 73   | 6 | 7 | 32 | 0.02              |
| SF-208       |              | 40 | 84   | 51 | 83   |   |   | 37 | 0.02              |



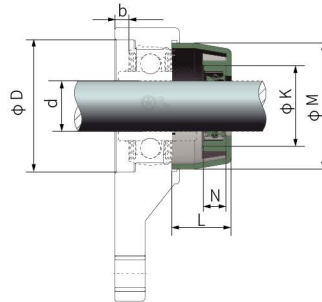
- ① 适用于塑料轴承座。
- ② 防尘。
- ③ 安装便捷。

| 物料特性 C 3<br>Characteristic | 颜色<br>Colour | 材质<br>Material |
|----------------------------|--------------|----------------|
| 1                          | 黑色 Black     | PBT            |

- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



MG闷盖



TG通盖

评论 Anmerkungen

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

附件

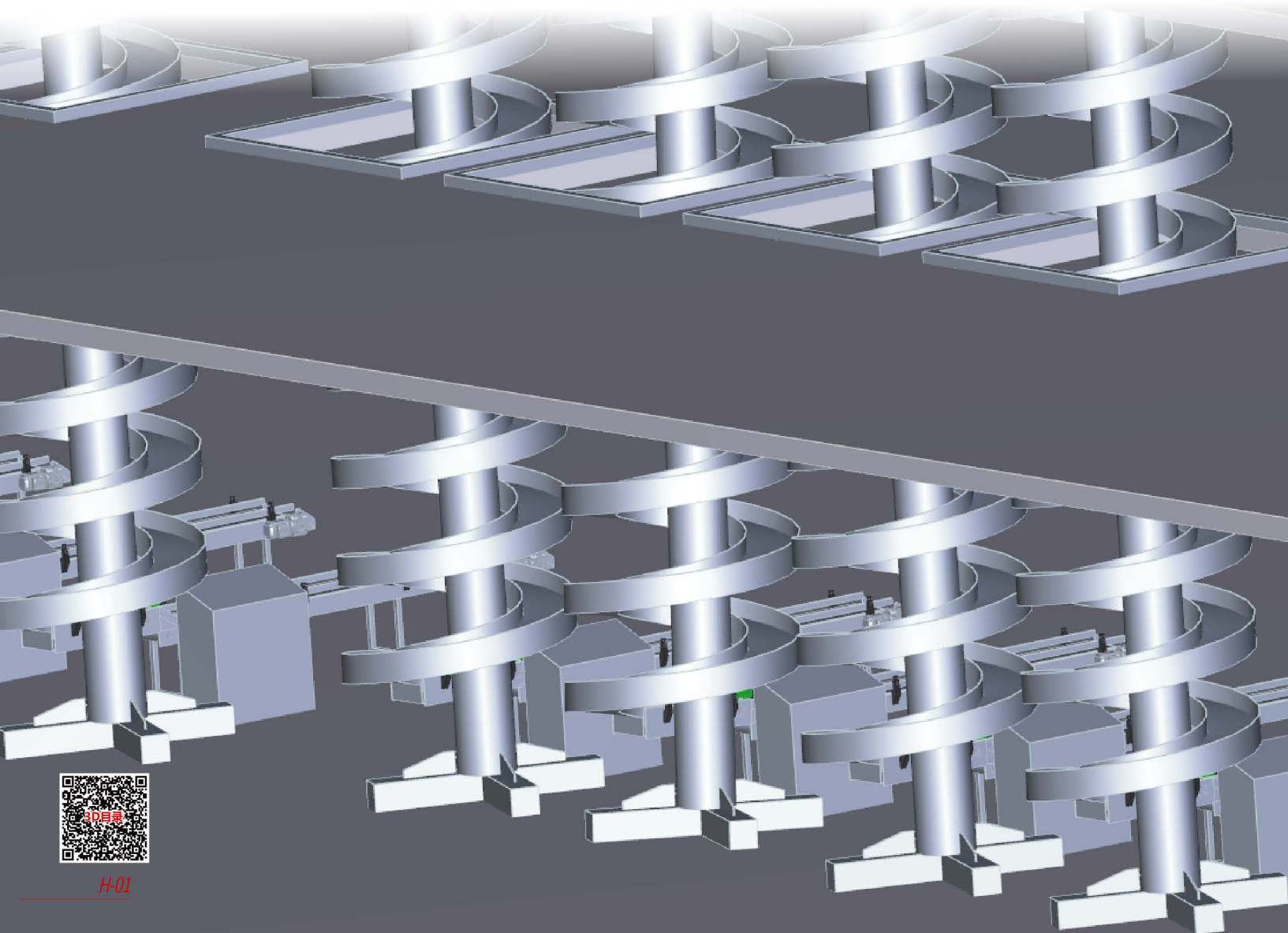


# SPIRAL CONVEYORS

# 专注输送 始终向前

## 连续输送 提升效率

每一天，我们都在努力研发、交付产品和服务，帮助客户实现所需的解决方案。因为停滞不前只能不进则退。尤其是谈及客户的生产线时。

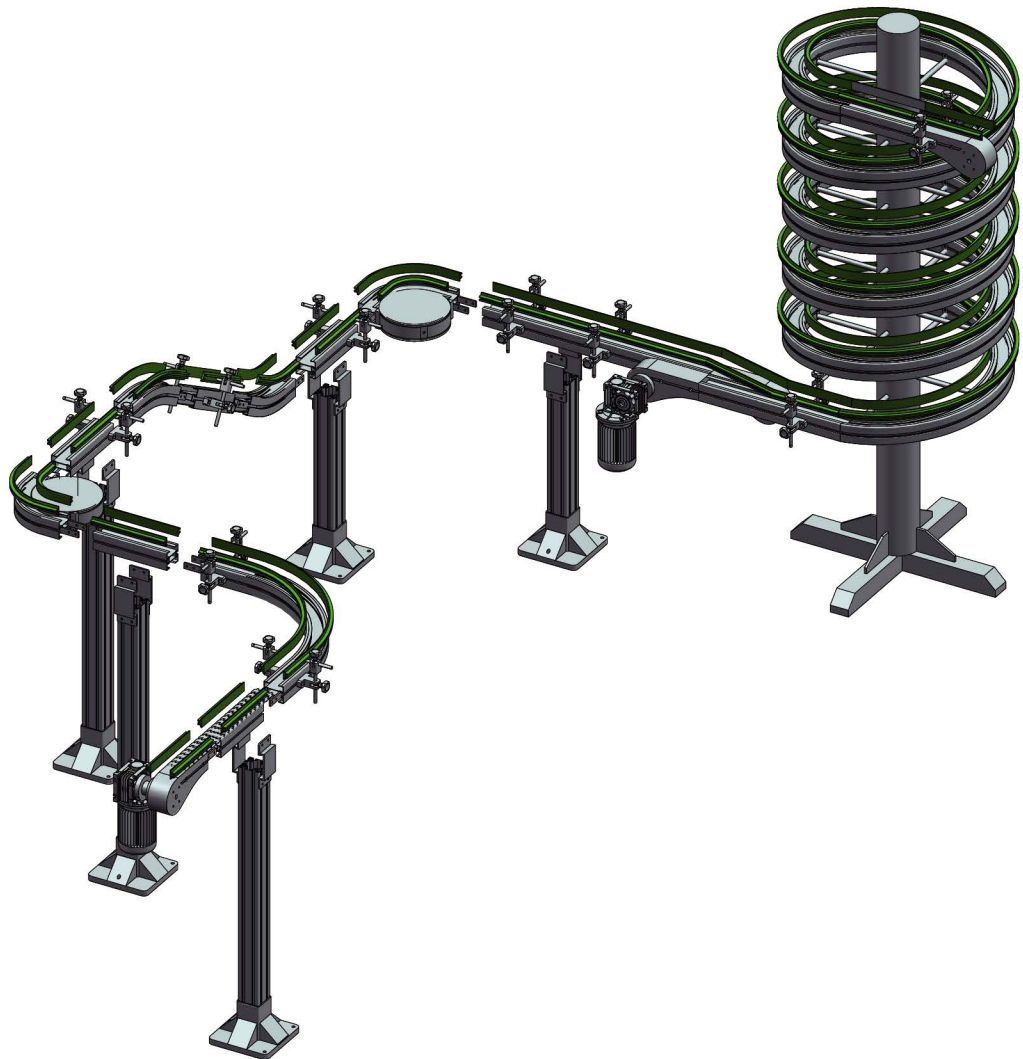


# FLEXIBLE CONVEYORS

# 曲而畅达 简而不疏

## 平稳输送 精准运行

标准化的YA-VA柔性组件，采用铝材输送梁为基础，无需焊接，即可实现转弯、爬坡、夹持输送，搭配低摩擦耐磨条，使输送更加顺畅。



## 材质

## 特性

## PE

聚乙烯塑料  
Polyethylene

密度为 $0.96\text{g}/\text{m}^3$ ，适用温度 $-70^\circ\text{C}$ 至 $+65^\circ\text{C}$

它综合了大部分塑料的优越性能，耐冲击、耐磨损、耐化学腐蚀、自身润滑、吸收冲击能，这六个特性是目前所具有的最高数值。

- 1、高耐磨性 在目前所有的工程塑料中 UHMW-PE 的耐磨性能好，最引人注目。分子量越高材料就越耐磨，甚至是超过许多的金属材料（如碳钢、不锈钢、青铜等）。分子例如 UHMW-PE 管，在强腐蚀和高磨损条件下使用寿命是钢管的 4-6 倍，而且提高输送效率 20%，充分展现了“节能、环保、经济、高效”的优越性。
- 2、耐腐蚀性 在碱液中不受腐蚀，可以在  $80^\circ\text{C}$  的浓酸中应用，在 75% 的浓硫酸、20% 的硝酸中性能稳定，它对海水、液体洗涤剂也很稳定。
- 3、极低的摩擦系数 静摩擦系数为 0.07，自润滑性能良好，是一种理想的轴承、轴套、滑块、衬里材料，选项用 UHMW-PE 作为设备的摩擦部件，除可提高耐磨寿命外，还可收到节能效果。
- 4、抗冲击性 抗冲击性居塑料之首，无论是外力强冲击，还是内部压力波动，都难以使其开裂，其冲击强度是尼龙 66 的 10 倍，聚氯乙烯的 20 倍，聚四氟的 8 倍。特别是在低温环境，其冲击强度反而达到最高值，其柔韧性能为输送系数提供了极为安全可靠的保障。
- 5、抗老化性：性能稳定，抗老性型好，地面、地下埋没均可，50 年不老化。按 ASTM 方法测定（负荷  $4.6\text{kg}/\text{cm}$ ），热变形温度为  $85^\circ\text{C}$ ，使用温度可达  $90^\circ\text{C}$ ，特殊情况下，允许在更高的温度下使用而没有脆裂迹象。但线膨胀系数较大，导热性很差，所以在设计制品时，要给予充分注意。
- 6、电性能：电阻值大，击穿电压达  $50\text{KV}/\text{mm}$ ，介电常数为 2.3，在较宽的温度及频率范围内，适宜用作电器工程结构材料。
- 7、卫生无毒：UHMW-PE 无味、无毒、无臭，本身无腐蚀性，具有生理惰性和生理适应性。
- 8、做网带链材料适用于低温或冷冻输送环境。

## PP

聚丙烯塑料  
Polypropylene

密度为 $0.91\text{g}/\text{m}^3$ ，适用温度 $+10^\circ\text{C}$ 至 $+105^\circ\text{C}$

比重比水小、无毒、绝缘、耐强酸强碱、耐腐蚀性最好。环境温度低于  $10^\circ\text{C}$  时，应避免对网带冲击。



## 材质

## 特性

## POM

聚甲醛塑料  
Acetal

密度为 $1.13\text{g}/\text{m}^3$ , 适用温度 $-60^{\circ}\text{C}$ 至 $+100^{\circ}\text{C}$

聚甲醛塑料具有优良的机械性能, 拉伸强度、刚性、冲击强度、抗蠕变性、弹性磨量、耐疲劳、耐磨性及润滑性良好。

具有耐溶剂、耐油类、耐弱酸, 耐碱等性能, 适用于重物式低温环境下输送。东南亚地区俗称塑钢。

## PA6

尼龙  
Nylon

密度为 $1.13\text{g}/\text{m}^3$ , 适用温度 $-60^{\circ}\text{C}$ 至 $+100^{\circ}\text{C}$

突出的耐磨性: 它的摩擦系数通常为 0.1-0.3, 约为酚醛塑料的 1/4, 巴氏合金的 1/3. 因此它是一种自润滑性材料。

良好的机械性能: 它的表面硬度大, 并具有较高的抗张性, 抗弯曲强度和冲击强度及较高的延展性。使用于化工、饮料、食品、防腐蚀设备的齿轮及零件材料。

优异的化学稳定性: 它对化学物无论是弱碱、醇、酯、铜、碳氢化合物油脂均不受影响。

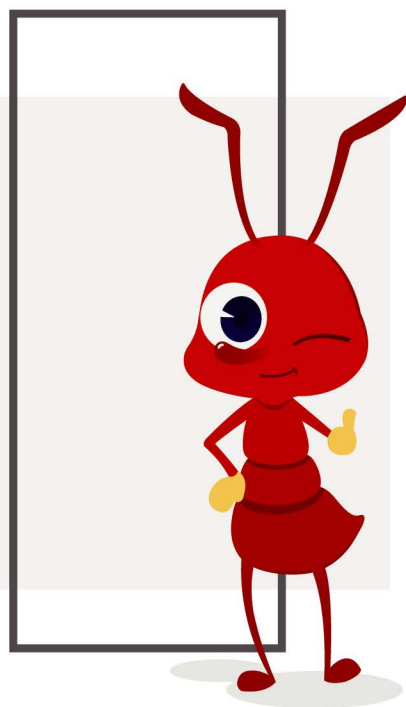
广泛的耐寒耐热性能: 它在  $-60^{\circ}\text{C}$  情况下能保持一定的机械强度, 耐热温度在  $80-100^{\circ}\text{C}$ 。

比重轻: 它的比重在水之上。

尼龙作为大用量的工程塑料, 广泛用于机械、汽车、电器、纺织器材、化工设备、航空、冶金等领域。成为各行业中不可缺少的结构材料, 其主要特点如下:

1. 优良的力学性能。尼龙的机械强度高, 韧性好。
2. 自润性、耐摩擦性好。尼龙具有很好的自润性, 摩擦系数小, 因此, 作为传动部件其使用寿命长。
3. 优良的耐热性。如尼龙 46 等高结晶性尼龙的热变形温度很高, 可在  $150^{\circ}\text{C}$  下长期使用。PA66 经过玻璃纤维增强以后, 其热变形温度达到  $250^{\circ}\text{C}$  以上。
4. 优异的电绝缘性能。尼龙的体积电阻很高, 耐击穿电压高, 是优良的电气、电器绝缘材料。
5. 优良的耐气候性。
6. 吸水性。尼龙吸水性大, 饱和吸水可达到 3% 以上。在一定程度上影响制件的尺寸稳定性。





### 定制服务

根据生产需求提供定制化输送系统布局方案。

### 终身支持

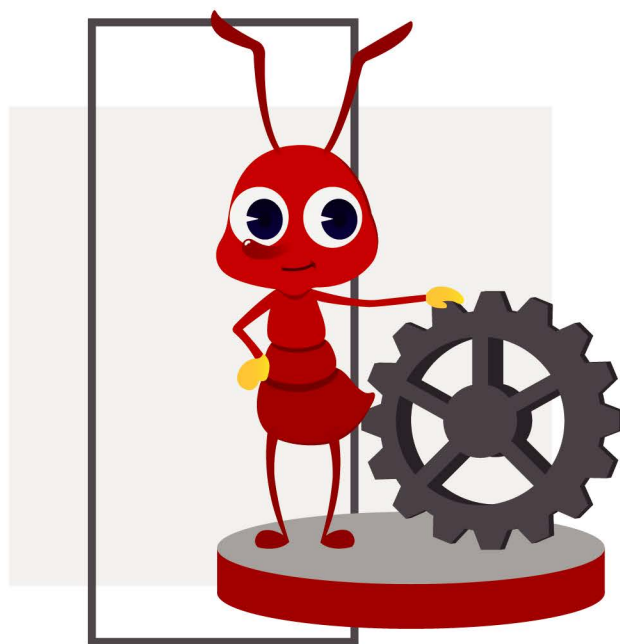
在产品的使用寿命内,有经验丰富的技术支持持续为您提供支持,力求实现不停机的生产目标。

### 企业使命

为企业发展“输送”力量

### 预防性维护

通过提高输送系统的实用性,以达到更高OEE和吞吐量。





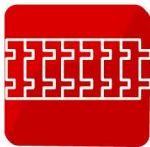
产品图片因拍摄场景不同, 颜色与实物有差异, 请以实物颜色为准。

The color of the product picture is different from that of the real object due to different shooting scenes. Please refer to the color of the real object.



我们

为您提供低碳、环保、经久耐用的产品;长期库存, 这是我们产品和服务的重要原则, 我们期待您的来电或电子邮件。根据您的需求, 提供更优质的服务。



专业性

专注服务于包装机输送机厂商



最小起订量

咨询相关销售工程师



3天发货

产品三天至一星期内即可发货请  
先告知您的要求

\*发货时间是指截止货物发出的时间



在线网址

官网登陆: [www.ya-va.com](http://www.ya-va.com)  
查看我们产品



您的问题

如果您还有任何问题, 请来电,  
电子邮件或登陆我们网站  
[www.ya-va.com](http://www.ya-va.com)



在线订购

阿里旺旺: 道仁昆山智能装备  
阿里巴巴商铺:  
<https://yavadaoren.1688.com>



服务

我们用心做我们产品, 从原材料入库检验、  
产品制成检验、产品入库检验、产品出货  
检验层层把关, 确保产品质量合格率95.5%  
以上, 如有个别产品未能达标, 我们为您  
提供更换或返修或您在下一次订购时补全。



在线联系

企业QQ: 800016621  
阿里旺旺: 道仁昆山智能装备



服务时间

我们提供24小时服务



服务热线

电话: +86-0512-57955558  
传真: +86-0512-57955559



# 服务客户 Service Customer

## 啤酒饮料行业 Brewery industry



## 医药行业 Pharmaceutical industry



## 包装机械行业 Packaging Machinery Industry



## 日化行业和食用油行业 Daily chemical industry and edible oil industry



## 乳品行业 Dairy industry



## 调味品行业 Condiment industry



## 食品行业 Food industry



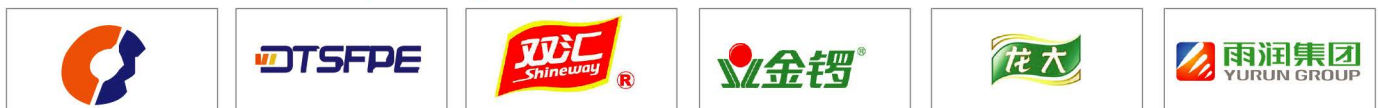
物流行业 Logistics Industry



果蔬行业 Fruit and vegetable industry



屠宰肉食行业 Meat processing industry



轮胎行业 Tire industry



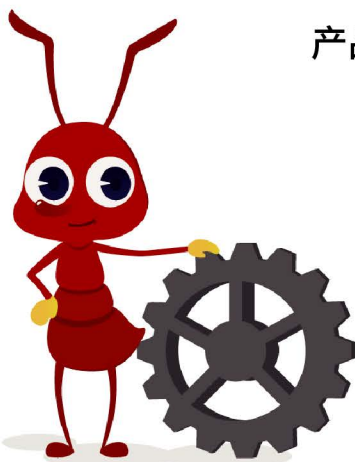
制罐行业 Canning industry



烟草行业 Tobacco industry



产品应用考虑事项 Suggestions on products application



本手册所有指示与数据, 均在我公司质控中心常规状态下测量与测试所得, 并部分数据在文献下载, 故所有指示与数据均为推荐用途, 均不可被视作陈述, 保证或承诺仅供参考, 以实样为准。

我们保留在不做任何通知的情况下, 修改及变更相关数据的权利, 我们无法对产品适用性及其工作能力、制程结果、产量、制品、潜在缺点、损害、相因而生的损害及深远的损害负任何责任。

All instructions and data in this manual are measured and tested under the normal state of our company's quality control center, and some of them are downloaded in the literature. Therefore, all instructions and data are recommended and can not be regarded as statements. Guarantees or promises are only for reference, whichever is true.

We reserve the right to modify and change the relevant data without notice. We are not liable for the applicability of the product and its working capacity, process results, production, products, potential shortcomings, damage, consequent damage and far-reaching damage.

## A

AR1.....429  
AR2.....430

## B

BLDT-25.4.....444

## C

CC.....418  
CH-H.....126  
CO.....422  
CO2.....424

## D

DC.....415  
DDGS80.....24  
DG100.....27  
DG125.....28  
DG151.....449  
DG152.....449  
DG153.....449  
DG60.....25  
DG80.....26  
DGC80.....41  
DGC80F.....42  
DGCA80.....43  
DGCA80F.....44  
DGS40.....19  
DGS50.....20  
DGS60.....21  
DGS80.....23  
DGSW80.....22  
DGT100.....40  
DGT60.....38  
DGT80.....39  
DP-104.....125  
DP-106.....125  
DP-111.....125  
DP-116.....125  
DP-117.....125  
DP-118.....125  
DP-124.....125  
DP-125.....125  
DP-126.....126  
DP-150.....128  
DP-162.....128  
DP-163.....126  
DP-165.....131  
DP-167.....127  
DP-170.....128  
DP-172.....128  
DP-196.....129  
DP-236.....125  
DP-42.....128

DP-43.....128  
DP-44.....127  
DP-45A.....128  
DP-45B.....128  
DP-46.....127  
DP-47.....127  
DP-49.....129  
DP-55.....126  
DP-58.....125  
DP-62.....125  
DP-65.....127  
DP-69.....127  
DP-84.....126  
DP-85.....126  
DP-87.....126  
DP-88.....126  
DP-91.....126  
DP-97.....126  
DP-98A.....129  
DP-98B.....129  
DP-98C.....129  
DP-98D.....129  
DP-98G.....129  
DP-CH.....128  
DP-CH-A.....130  
DP-CH-B.....130  
DP-CH-C.....130  
DR1.....425  
DR2.....426  
DZJ-43.3.....67  
DZJ-48.3.....65  
DZJ-65.....65  
DZJ-75.....67  
DZJ-A.....68  
DZJ-B.....66  
DZJ-C.....66  
DZJ-D.....68

## F

FB204-PBT.....457  
FB204-SUS.....455  
FB205-PBT.....457  
FB205-SUS.....455  
FB206-PBT.....457  
FB206-SUS.....455  
FB207-PBT.....457  
FB207-SUS.....455  
FB208-PBT.....457  
FB208-SUS.....455  
FC.....417  
FGCT-25.....446  
FGCT-30.....446  
FGCT-38.....446  
FGCT-40.....446  
FGCT-50.....446  
FLU204-PBT.....456  
FLU204-SUS.....454  
FLU205-PBT.....456  
FLU205-SUS.....454  
FLU206-PBT.....456  
FLU206-SUS.....454

FLU207-PBT.....456  
FLU207-SUS.....454  
FLU208-PBT.....456  
FLU208-SUS.....454  
FO.....421  
FO2.....423  
FS-48.3.....56  
FS-48.3A.....55  
FS-50.9.....56  
FS-50.9A.....55  
FS-60.3.....56  
FU204-PBT.....456  
FU204-SUS.....454  
FU205-PBT.....456  
FU205-SUS.....454  
FU206-PBT.....456  
FU206-SUS.....454  
FU207-PBT.....456  
FU207-SUS.....454  
FU208-PBT.....456  
FU208-SUS.....454

## G

GD50.....33  
GD60.....34  
GD80.....35  
GD100.....36  
GD123.....37  
GDB-20.4.....101  
GDB-38.1.....101  
GDB-50.8.....101  
GDB-60.....104  
GJ-8.....137  
GJ-8B.....137  
GZ-HL-1.....111  
GZ-HL-1-A.....115  
GZ-HL-1-B.....116  
GZ-HL-1-C.....119  
GZ-HL-2.....112  
GZ-HL-2-A.....117  
GZ-HL-3.....113  
GZ-HL-4.....114  
GZ-HL-4-A.....118  
GZ-ZW.....120  
GZ-ZW-1.....122  
GZ-ZW-2.....122  
GZ-ZW-3.....122

## H

H-700-D12.....97  
H-700S-S38.1.....98  
H-701-D16.....97  
H-701S-S40.....98  
H-702-D20.....97  
H-702S-S60.....98  
H-703-D25.....97  
H-704-D30.....97  
H-705-D35.....97  
H-706-D40.....97  
H-LA51-16.....147

H-LA51-20.....147  
H-MA27.5-16.....146  
H-MA27.5-20.....146  
H-MB43-16.....148  
H-MB43-20.....148  
H-N70-16.....155  
H-N70-20.....155  
H-SA31-16.....145  
H-SA31-20.....145  
H-SB84.5-16.....150  
H-SB84.5-20.....150  
H-SB84.5-N-16.....151  
H-SB84.5-N-20.....151  
H-ZCZ-1.....155  
H-ZCZ-2.....155  
H-ZJ-A.....156  
H-ZJ-B.....156

## J

JB-20.....451  
.....452  
JB-30.....451  
.....452  
JB-40.....451  
.....452  
JB-45.....451  
.....452  
JB-AL-A.....94  
JB-AL-B.....94  
JB-AL-C.....94  
JB-BL.....90  
JB-BL-2.....91  
JB-CL.....89  
JB-D.....93  
JB-DL-1.....95  
JB-DL-2.....95  
JB-TR.....92  
JI 1050.....195  
JI 1400.....241  
JI 1700.....233  
JI 1873.....227  
JI 2600.....244  
JI 3200-K325.....246  
JI 3200-K450.....247  
JI 40P.....236  
JI 60P.....238  
JI 812.....159  
JI 82.6.....189  
JI 820.....170  
JI 821.....173  
JI 880.....181  
JI 881.....165  
JI 882.....187  
JI 890.....184  
JI RT1400.....192  
JI YS1000.....392  
JI YS100-1.....270  
JI YS100-3.....272  
.....274  
JI YS100-5.....276  
JI YS1100.....394

- |                    |     |
|--------------------|-----|
| JI YS110-1 .....   | 278 |
| JI YS1200 .....    | 398 |
| JI YS200 .....     | 289 |
| JI YS200-DK .....  | 291 |
| JI YS300-4 .....   | 296 |
| JI YS300-5 .....   | 299 |
| JI YS300-6 .....   | 302 |
| JI YS300-7 .....   | 304 |
| JI YS300-8 .....   | 306 |
| JI YS300-9 .....   | 312 |
| JI YS300-10 .....  | 315 |
| JI YS300-11 .....  | 317 |
| JI YS300-14 .....  | 326 |
| JI YS400 .....     | 337 |
| JI YS500 .....     | 349 |
| JI YS500-5 .....   | 353 |
| JI YS500-6 .....   | 356 |
| JI YS600 .....     | 363 |
| JI YS650 .....     | 372 |
| JI YS660 .....     | 379 |
| JI YS700 .....     | 385 |
| JI YS700-5 .....   | 388 |
| JI YS90-1 .....    | 267 |
| JS 1050 .....      | 195 |
| JS 1400 .....      | 241 |
| JS 1700 .....      | 233 |
| JS 1873 .....      | 227 |
| JS 2600 .....      | 244 |
| JS 3200-K325 ..... | 246 |
| JS 3200-K450 ..... | 247 |
| JS 40P .....       | 236 |
| JS 60P .....       | 238 |
| JS 812 .....       | 159 |
| JS 82.6 .....      | 189 |
| JS 820 .....       | 170 |
| JS 821 .....       | 173 |
| JS 880 .....       | 181 |
| JS 881 .....       | 165 |
| JS 882 .....       | 187 |
| JS 890 .....       | 184 |
| JS RT1400 .....    | 192 |
| JS YS1000 .....    | 392 |
| JS YS100-1 .....   | 270 |
| JS YS100-3 .....   | 272 |
| .....              | 274 |
| JS YS100-5 .....   | 276 |
| JS YS1100 .....    | 394 |
| JS YS110-1 .....   | 278 |
| JS YS1200 .....    | 398 |
| JS YS200 .....     | 289 |
| JS YS200-DK .....  | 291 |
| JS YS300-4 .....   | 296 |
| JS YS300-5 .....   | 299 |
| JS YS300-6 .....   | 302 |
| JS YS300-7 .....   | 304 |
| JS YS300-8 .....   | 306 |
| JS YS300-9 .....   | 312 |
| JS YS300-10 .....  | 315 |
| JS YS300-11 .....  | 317 |
| JS YS300-14 .....  | 326 |
| JS YS400 .....     | 337 |
| JS YS500 .....     | 349 |
| JS YS500-5 .....   | 353 |
| JS YS500-6 .....   | 356 |
| JS YS600 .....     | 363 |
| JS YS650 .....     | 372 |
| JS YS660 .....     | 379 |
| JS YS700 .....     | 385 |
| JS YS700-5 .....   | 388 |
| JS YS90-1 .....    | 267 |
| JS-FG .....        | 46  |
| JS-YG .....        | 46  |
- K**
- |                |     |
|----------------|-----|
| K204-PBT ..... | 457 |
| K204-SUS ..... | 455 |
| K205-PBT ..... | 457 |
| K205-SUS ..... | 455 |
| K206-PBT ..... | 457 |
| K206-SUS ..... | 455 |
| K207-PBT ..... | 457 |
| K207-SUS ..... | 455 |
| K208-PBT ..... | 457 |
| K208-SUS ..... | 455 |
- L**
- |                |     |
|----------------|-----|
| LGJ-6 .....    | 142 |
| LGJ-6B .....   | 142 |
| LS-38.1B ..... | 59  |
| LS-48.3 .....  | 58  |
| LS-48.3B ..... | 59  |
| LS-50.9 .....  | 58  |
| LS-50.9B ..... | 59  |
| LS-60.3 .....  | 58  |
| LZ .....       | 47  |
| LZB .....      | 49  |
| LZB-180 .....  | 50  |
- M**
- |               |    |
|---------------|----|
| MS-50.9 ..... | 57 |
|---------------|----|
- N**
- |                |    |
|----------------|----|
| N-PIN-12 ..... | 96 |
|----------------|----|
- P**
- |                  |     |
|------------------|-----|
| P-605-15 .....   | 152 |
| P-605-20 .....   | 152 |
| P204-SUS .....   | 453 |
| P205-SUS .....   | 453 |
| P206-SUS .....   | 453 |
| P207-SUS .....   | 453 |
| P208-SUS .....   | 453 |
| P802-16 .....    | 149 |
| P802-20 .....    | 149 |
| P826-20 .....    | 153 |
| P827-20 .....    | 154 |
| PD-3 .....       | 133 |
| PD-3A .....      | 135 |
| PD-3A-L .....    | 140 |
| PD-3B-L .....    | 134 |
| PD-3C .....      | 136 |
| PD-3C-L .....    | 141 |
| PD-3-L .....     | 139 |
| PD-6-D .....     | 213 |
| PD-G-100 .....   | 102 |
| PD-G-182 .....   | 124 |
| PD-G-185 .....   | 124 |
| PD-G-185-2 ..... | 124 |
| PD-G-39 .....    | 124 |
| PD-G-59 .....    | 102 |
| PD-G-80 .....    | 102 |
| PD-G-D12 .....   | 107 |
| PD-G-D19 .....   | 107 |
| PD-G-D25 .....   | 107 |
| PD-G-D31 .....   | 107 |
| PD-G-D40 .....   | 107 |
| PD-G-D50 .....   | 107 |
| PJ-1 .....       | 138 |
| PJ-2 .....       | 138 |
| PJ-3 .....       | 144 |
| PJ-4 .....       | 144 |
| PJ-5 .....       | 143 |
| PJ-6 .....       | 143 |
| PU-D20 .....     | 214 |
- R**
- |              |     |
|--------------|-----|
| RT1400 ..... | 191 |
|--------------|-----|
- S**
- |                      |     |
|----------------------|-----|
| SB-48.3 .....        | 54  |
| SB-50.9 .....        | 54  |
| SB-60.3 .....        | 54  |
| SBS-50.9 .....       | 53  |
| SC881-K325 .....     | 163 |
| SC881-K450 .....     | 163 |
| SC881-K600 .....     | 163 |
| SC881-K750 .....     | 163 |
| SD1 .....            | 427 |
| SD2 .....            | 428 |
| SF-204 .....         | 458 |
| SF-205 .....         | 458 |
| SF-206 .....         | 458 |
| SF-207 .....         | 458 |
| SF-208 .....         | 458 |
| SLLS-10.5 .....      | 144 |
| SLLS-6.5 .....       | 144 |
| SLLS-8.5 .....       | 144 |
| SR1 .....            | 431 |
| SR2 .....            | 432 |
| SS802-K1000 .....    | 160 |
| SS802-K1200 .....    | 160 |
| SS802-K750 .....     | 160 |
| SS812-K250 .....     | 157 |
| SS812-K300 .....     | 157 |
| SS812-K325 .....     | 157 |
| SS812-K350 .....     | 157 |
| SS812-K400 .....     | 157 |
| SS812-K450 .....     | 157 |
| SS812-K600 .....     | 157 |
| SS812-K750 .....     | 157 |
| SS812-K325 .....     | 162 |
| SS812-K450 .....     | 162 |
| SS812-K600 .....     | 162 |
| SS812-K750 .....     | 162 |
| SS881TAB-K1000 ..... | 161 |
| SS881TAB-K1200 ..... | 161 |
| SS881TAB-K325 .....  | 161 |
| SS881TAB-K350 .....  | 161 |
| SS881TAB-K450 .....  | 161 |
| SS881TAB-K600 .....  | 161 |
| SS881TAB-K750 .....  | 161 |
| SZ .....             | 48  |
- T**
- |            |     |
|------------|-----|
| TD2P ..... | 433 |
| TDP .....  | 416 |
| TF .....   | 420 |
| TFP .....  | 419 |
| TSD2 ..... | 434 |
- U**
- |             |     |
|-------------|-----|
| UC204 ..... | 453 |
| UC205 ..... | 453 |
| UC206 ..... | 453 |
| UC207 ..... | 453 |
| UC208 ..... | 453 |
- Y**
- |                |     |
|----------------|-----|
| YS-020 .....   | 447 |
| YS-021 .....   | 447 |
| YS-025 .....   | 447 |
| YS-026 .....   | 447 |
| YS-027 .....   | 448 |
| YS-028 .....   | 448 |
| YS-029 .....   | 448 |
| YS-030 .....   | 447 |
| YS-040 .....   | 447 |
| YS-051 .....   | 444 |
| YS-052 .....   | 444 |
| YS-053 .....   | 444 |
| YS-060 .....   | 443 |
| YS-083 .....   | 444 |
| YS1000-1 ..... | 389 |
| .....          | 391 |
| YS1000-2 ..... | 390 |
| YS100-1 .....  | 269 |
| YS100-3 .....  | 271 |
| YS100-4 .....  | 273 |
| YS100-5 .....  | 275 |
| YS1100 .....   | 393 |
| YS110-1 .....  | 277 |
| YS1200-3 ..... | 395 |
| YS1200-4 ..... | 396 |
| YS200-1 .....  | 279 |
| .....          | 284 |
| .....          | 285 |
| .....          | 286 |
| .....          | 287 |

- |                   |     |                   |     |                     |     |                         |     |
|-------------------|-----|-------------------|-----|---------------------|-----|-------------------------|-----|
| YS200-2 .....     | 280 | .....             | 344 | YS-G-LXJ-LK70 ..... | 132 | ZJ-S1218 .....          | 83  |
| .....             | 284 | .....             | 346 | YS-G-LXJ-ZZB .....  | 131 | ZJ-S1616 .....          | 83  |
| .....             | 285 | .....             | 347 | YS-HLG .....        | 123 | ZJ-S1616-SU .....       | 77  |
| .....             | 286 | YS500-3 .....     | 341 | YS-KW .....         | 445 | ZJ-S1818 .....          | 83  |
| .....             | 287 | .....             | 344 | YS-KW-1 .....       | 445 | ZJ-S-2 .....            | 60  |
| YS200-3 .....     | 281 | .....             | 346 | YS-KW-2 .....       | 445 | ZJ-S2012 .....          | 83  |
| YS200-4 .....     | 283 | .....             | 347 | YS-KW-3 .....       | 445 | ZJ-S2012A-SU .....      | 78  |
| .....             | 284 | YS500-4 .....     | 342 | YS-KW-4 .....       | 445 | ZJ-S2018 .....          | 83  |
| .....             | 285 | YS500-5 .....     | 351 | YS-KW-5 .....       | 445 | ZJ-S2020 .....          | 83  |
| .....             | 286 | YS500-6 .....     | 354 | YS-KW-6 .....       | 445 | ZJ-SZJT .....           | 84  |
| .....             | 287 | .....             | 355 | YS-KW-7 .....       | 445 | ZJ-SZJT-16 .....        | 85  |
| YS200-DK .....    | 290 | YS500-8 .....     | 343 | YS-KW-8 .....       | 445 | ZJ-SZJT-20 .....        | 85  |
| YS200-SZB .....   | 282 | YS500-9 .....     | 352 | YS-LJT .....        | 103 | ZJ-T1210 .....          | 80  |
| YS-250 .....      | 110 | YS600-1 .....     | 357 | YS-LJT-01 .....     | 100 | ZJ-T1212-SU .....       | 76  |
| YS-252 .....      | 109 | .....             | 359 | YS-MS .....         | 443 | ZJ-T1616-SU .....       | 76  |
| YS-253 .....      | 110 | .....             | 360 | YS-Y-SZJT-16 .....  | 86  | ZJ-T2012 .....          | 81  |
| YS-255 .....      | 110 | .....             | 361 | YS-Y-SZJT-20 .....  | 86  | ZJ-T2016 .....          | 81  |
| YS-257 .....      | 110 | YS600-2 .....     | 358 | YY-15 .....         | 105 | ZJ-T2018 .....          | 81  |
| YS300-4 .....     | 293 | .....             | 359 | YY-18 .....         | 106 | ZJ-T2020 .....          | 81  |
| YS300-5 .....     | 297 | .....             | 360 | YY-20.4 .....       | 99  | ZJ-TJTA .....           | 74  |
| YS300-6 .....     | 301 | .....             | 361 | YY-38.1 .....       | 99  | ZJ-TJTB .....           | 74  |
| YS300-7 .....     | 303 | YS650-1 .....     | 365 | YY-50.8 .....       | 99  | ZJ-TJTC .....           | 75  |
| YS300-8 .....     | 305 | .....             | 368 |                     |     | ZJ-YJT .....            | 45  |
| YS300-9 .....     | 307 | .....             | 369 |                     |     | ZS YS1200 .....         | 397 |
| .....             | 308 | .....             | 370 |                     |     | ZS YS200 .....          | 288 |
| .....             | 309 | YS650-2 .....     | 366 |                     |     | ZS YS300-10 .....       | 314 |
| .....             | 310 | .....             | 368 | ZI YS500 .....      | 348 | ZS YS300-14 .....       | 325 |
| YS300-10 .....    | 313 | .....             | 369 | ZI YS650 .....      | 371 | ZS YS300-14 .....       | 295 |
| YS300-11 .....    | 316 | .....             | 370 | ZIF 820 .....       | 158 | ZS YS300-9 .....        | 311 |
| YS300-12 .....    | 294 | YS650-3 .....     | 367 | ZIF 820 .....       | 169 | ZS YS400 .....          | 336 |
| YS300-13 .....    | 298 | .....             | 368 | ZIF 821 .....       | 172 | ZS YS500 .....          | 348 |
| YS300-14 .....    | 319 | .....             | 369 | ZIF 880 .....       | 180 | ZS YS600 .....          | 362 |
| .....             | 322 | .....             | 370 | ZIF 881 .....       | 164 | ZS YS650 .....          | 371 |
| .....             | 323 | YS660-1 .....     | 373 | ZIF 882 .....       | 186 | ZS YS660 .....          | 378 |
| .....             | 324 | .....             | 375 | ZJ-20X20 .....      | 439 | ZS YS700 .....          | 384 |
| YS300-15 .....    | 320 | .....             | 376 | ZJ-25X25 .....      | 440 | ZS YS90-1 .....         | 266 |
| .....             | 322 | .....             | 377 | ZJ-30X30 .....      | 439 | ZSF 812 .....           | 158 |
| .....             | 323 | YS660-2 .....     | 374 | ZJ-30X40 .....      | 439 | ZSF 820 .....           | 169 |
| .....             | 324 | .....             | 375 | ZJ-40X40 .....      | 440 | ZSF 821 .....           | 172 |
| YS300-16 .....    | 321 | .....             | 376 | ZJ-45X45 .....      | 440 | ZSF 880 .....           | 180 |
| .....             | 322 | .....             | 377 | ZJ-50X50 .....      | 440 | ZSF 881 .....           | 164 |
| .....             | 323 | YS700-1 .....     | 381 | ZJ-A .....          | 61  | ZSF 882 .....           | 186 |
| .....             | 324 | YS700-1-SZB ..... | 383 | ZJ-A-D .....        | 64  | ZWGD-1050-K325 .....    | 257 |
| YS400-1 .....     | 327 | YS700-3 .....     | 382 | ZJ-B .....          | 62  | ZWGD-1873-K1000 .....   | 258 |
| .....             | 333 | YS700-5 .....     | 386 | ZJ-B-D .....        | 64  | ZWGD-1873-K1200 .....   | 258 |
| .....             | 334 | YS700-5-SZB ..... | 387 | ZJ-BS-8 .....       | 442 | ZWGD-1873-K325 .....    | 258 |
| .....             | 335 | YS-802 .....      | 69  | ZJ-BSS-117 .....    | 441 | ZWGD-1873-K450 .....    | 258 |
| YS400-2 .....     | 328 | YS-802A .....     | 70  | ZJ-BSS-8 .....      | 442 | ZWGD-1873-K600 .....    | 258 |
| YS400-3 .....     | 329 | YS-804 .....      | 69  | ZJ-BSS-90 .....     | 441 | ZWGD-1873-K750 .....    | 258 |
| .....             | 333 | YS-805 .....      | 71  | ZJ-C .....          | 63  | ZWGD-881TAB-K1000 ..... | 253 |
| .....             | 334 | YS-806 .....      | 72  | ZJ-C2020-SU .....   | 79  | ZWGD-881TAB-K1200 ..... | 253 |
| .....             | 335 | YS-807 .....      | 69  | ZJ-C-D .....        | 64  | ZWGD-881TAB-K325 .....  | 253 |
| YS400-4 .....     | 330 | YS90-1 .....      | 265 | ZJ-FJT .....        | 45  | ZWGD-881TAB-K450 .....  | 253 |
| YS400-5 .....     | 332 | YS-CT38 .....     | 51  | ZJ-G12 .....        | 87  | ZWGD-881TAB-K600 .....  | 253 |
| YS400-SZB .....   | 331 | YS-CXG .....      | 123 | ZJ-G1210 .....      | 87  | ZWGD-881TAB-K600 .....  | 253 |
| YS-40X8-GXG ..... | 121 | YS-CXHLG-40 ..... | 121 | ZJ-LJT .....        | 73  | ZWGD-881TAB-K750 .....  | 256 |
| YS500-1 .....     | 339 | YS-DKG-1 .....    | 88  | ZJ-S-1 .....        | 60  | ZWGD-882TAB-K1000 ..... | 256 |
| .....             | 344 | YS-DKG-3 .....    | 88  | ZJ-S1010 .....      | 82  | ZWGD-882TAB-K1200 ..... | 256 |
| .....             | 346 | YS-DL-1-A .....   | 450 | ZJ-S1210 .....      | 82  | ZWGD-882TAB-K600 .....  | 256 |
| .....             | 347 | YS-DL-2-A .....   | 450 | ZJ-S1212 .....      | 83  | ZWGD-882TAB-K750 .....  | 256 |
| YS500-2 .....     | 340 | YS-FBMDG-U .....  | 132 | ZJ-S1212-SU .....   | 87  | ZWGD-DK .....           | 252 |
|                   |     |                   |     | ZJ-S1216 .....      | 83  | ZWGD-SC881-K325 .....   | 255 |

## Z

ZWGD-SC881-K450.....255  
 ZWGD-SC881-K600.....255  
 ZWGD-SC881-K750.....255  
 ZWGD-SS881-K325.....254  
 ZWGD-SS881-K450.....254  
 ZWGD-SS881-K600.....254  
 ZWGD-SS881-K750.....254  
 ZXGD-1873.....251  
 ZXGD-881TAB.....251  
 ZXGD-882TAB.....251  
 ZXGD-SS881.....251

## 1

1400.....239  
 1700.....229  
 1701.....230  
 1050-K325.....193  
 1060-K325.....194  
 1400TAB.....240  
 1701TAB.....231  
 1702M.....232  
 1873AFH-K1200.....203  
 1873AFH-K1600.....203  
 1873A-K1200.....202  
 1873A-K1600.....202  
 1873BFH-K1200.....206  
 1873BFH-K1600.....206  
 1873BFH-K800.....206  
 1873BFH-K800-DB.....208  
 1873BFH-RT-K1000.....204  
 1873BFH-RT-K1200.....204  
 1873B-K1200.....205  
 1873B-K1600.....205  
 1873B-K800.....205  
 1873B-K800-DB.....206  
 1873FH-K1200.....201  
 1873FH-K1600.....201  
 1873-G3-K325.....210  
 1873-G3-K375.....210  
 1873-G3-K450.....210  
 1873-K1000.....200  
 1873-K1200.....200  
 1873-K1600.....200  
 1873-K325.....200  
 1873-K325-D.....209  
 1873-K450.....200  
 1873-K450-D.....209  
 1873-K600.....200  
 1873-K600-D.....209  
 1873-K750.....200  
 1873-K750-D.....209  
 1875FH-K1600.....212  
 1875FH-K2400.....212  
 1875-K1200.....211  
 1875-K1600.....211  
 1875-K2400.....211

## 2

2600.....242  
 2600TAB.....243

2G-PJ256.....435  
 2G-PJ286.....435  
 2G-PJ290.....435  
 2G-PJ314.....435  
 2G-PJ336.....435  
 2G-PJ346.....435  
 2G-PJ376.....435  
 2G-PJ416.....435  
 2G-PJ456.....435

## 3

3200-K325.....245  
 3200-K450.....245  
 3872FH-L-K550.....216  
 3872FH-R-K550.....218  
 3872-L-K550.....215  
 3872-R-K550.....217  
 3873FH-K1200.....220  
 3873FH-K1600.....220  
 3873FH-K2400.....220  
 3873FH-L-K1200.....222  
 3873FH-L-K1600.....222  
 3873FH-L-K2400.....222  
 3873FH-L-R-K1200.....226  
 3873FH-L-R-K1600.....226  
 3873FH-L-R-K2400.....226  
 3873FH-R-K1200.....224  
 3873FH-R-K1600.....224  
 3873FH-R-K2400.....224  
 3873-K1000.....219  
 3873-K1200.....219  
 3873-K1600.....219  
 3873-K2400.....219  
 3873-L-K1000.....221  
 3873-L-K1200.....221  
 3873-L-K1600.....221  
 3873-L-K2400.....221  
 3873-L-R-K1200.....225  
 3873-L-R-K1600.....225  
 3873-L-R-K2400.....225  
 3873-R-K1000.....223  
 3873-R-K1200.....223  
 3873-R-K1600.....223  
 3873-R-K2400.....223  
 3G-PJ256.....436  
 3G-PJ286.....436  
 3G-PJ290.....436  
 3G-PJ314.....436  
 3G-PJ336.....436  
 3G-PJ346.....436  
 3G-PJ376.....436  
 3G-PJ416.....436  
 3G-PJ456.....436

## 4

40P.....235

## 6

60P.....237

## 8

82.6-R150.....188  
 820-K250.....167  
 820-K325.....167  
 820-K325-GZ.....168  
 820-K350.....167  
 820-K400.....167  
 820-K450.....167  
 820-K600.....167  
 820-K750.....167  
 821-K1000.....171  
 821-K1200.....171  
 821-K750.....171  
 822-K1000.....197  
 822-K1200.....197  
 822-K750.....197  
 826ZP-267.....190  
 880-K325.....177  
 880-K450.....177  
 880M-K325.....178  
 880TAB-K325.....176  
 880TAB-K450.....176  
 880TAB-RT-K325.....175  
 880TAB-RT-K450.....175  
 880TAB-XX-K325.....179  
 882TAB-K1000.....185  
 882TAB-K1200.....185  
 882TAB-K600.....185  
 882TAB-K750.....185  
 883TAB-K1000.....198  
 883TAB-K1200.....198  
 883TAB-K375.....198  
 883TAB-K750.....198  
 890TAB-K325-GZ.....183  
 890TAB-K325-YK.....182


## 9

963-K325.....199  
 963-K450.....199  
 963-K600.....199  
 963-K750.....199

# 道仁输送

# 3D 产品电子目录



 工程师福利，道仁输送3D产品电子目录上线了！

## 免安装

正常解压即可使用

## 一站式

多种配件一站式选用

## 高效率

提升工程师设计效率

## 3D视图, 查看更直观

提升工程师设计效率

节约采购沟通及产品确认时间成本



YA-VA | 道仁 > F: 脚踏类



道仁(昆山)智能装备有限公司

DG100 万向关节调整脚踏

|        |                        |
|--------|------------------------|
| 制造商    | 道仁(昆山)智能装备有限公司         |
| 代号     | DG100 万向关节调整脚踏 F2101-1 |
| 参考     | F2101-1                |
| 胶盘材料   | 加强尼龙                   |
| 螺杆/母材料 | 不锈钢304                 |

CAD模型

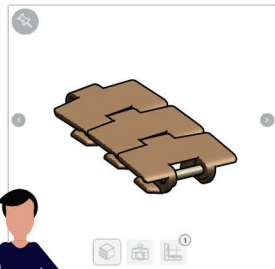
询价

分享

请选择



YA-VA | 道仁 > T: 顶板链



道仁(昆山)智能装备有限公司

880 型钢兀导转弯链板

请选择

- AutoCAD(DWG)-2D
- AutoCAD(DWG)-3D
- SOLIDWORKS
- STEP AP203
- STEP AP214
- ...

请选择

|                     |
|---------------------|
| 道仁(昆山)智能装备有限公司      |
| 880 型钢兀导转弯链板T1301-1 |
| T1301-1             |
| 聚甲醛                 |
| 不锈钢202              |
| 咖啡色                 |

分享

## 支持17种2D/3D及常用格式图纸导出

24小时提供产品使用服务

软件下载地址www.ya-va.com (提取码:drss)



道仁(昆山)智能装备有限公司



## 版权申明

本手册所包含涉及产品图纸、产品模型、排版设计、产品图片、技术说明等资料均为原创,未经本公司书面授权的情况下,复制、模仿该手册产品图纸、产品模型、排版设计、产品图片、技术说明等内容均属侵权行为。本手册已版权局登记注册,版权归我司所有,侵权必究。

公司输送配件部分专利号如下:

|               |               |
|---------------|---------------|
| 2019210446303 | 2019210438487 |
| 201921166946X | 2019212375618 |
| 2019216186916 | 2019216186935 |
| 2019216175019 | 2019216175042 |
| 2019216175146 | 201921617524X |
| 2019216697451 | 2019222656497 |
| 2019222921187 | 2020200606900 |
| 2020200607053 | 2020207862274 |
| 2020210371352 | 202010515394X |



道仁(昆山)智能装备有限公司

道仁输送轻轻松松

YA-VA Makes Your Job Easier

资质认证



ISO9001



FDA



CE

**道仁(昆山)智能装备有限公司**

YA-VA INTELLIGENT SYSTEMS CO., LTD.

江苏省昆山市南湾路1068号, 邮编:215341

1068, Nanwan Rd, Qiandeng, Kunshan, Jiangsu, P. R. China ZIP: 215341

**道仁(佛山)智能装备有限公司**

YA-VA (FOSHAN) INTELLIGENT SYSTEMS CO., LTD.

广东省佛山市高明区高明大道东839号E厂房, 邮编:528511

No. 839, East of Gaoming Avenue, Gaoming District, Foshan City, Guangdong Province, China ZIP: 528511



扫一扫, 了解我们

电话 Tel: +86-512-57955558 传真 Fax : +86-512-57955559 网址 Web : [www.ya-va.com](http://www.ya-va.com)