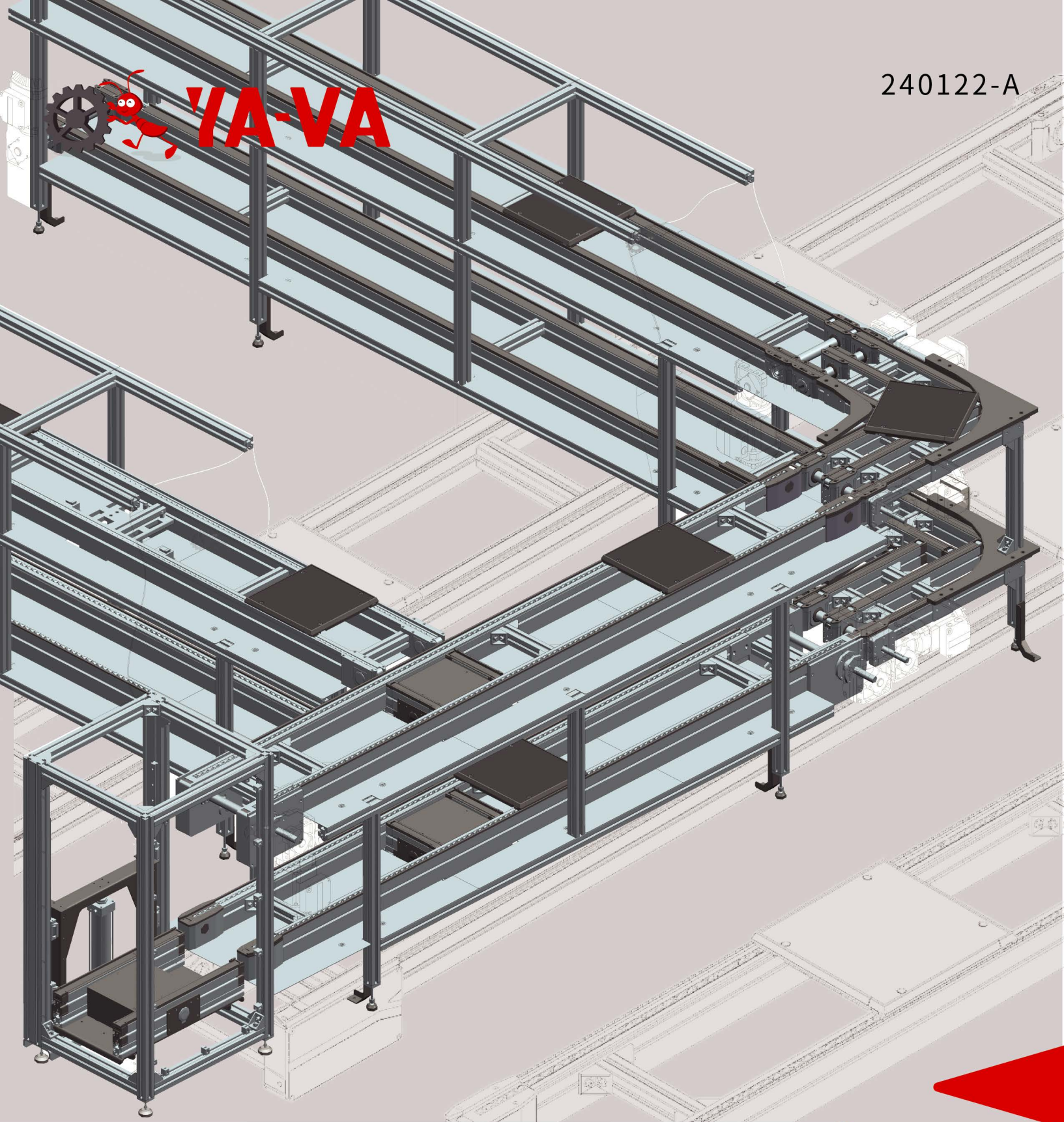


240122-A



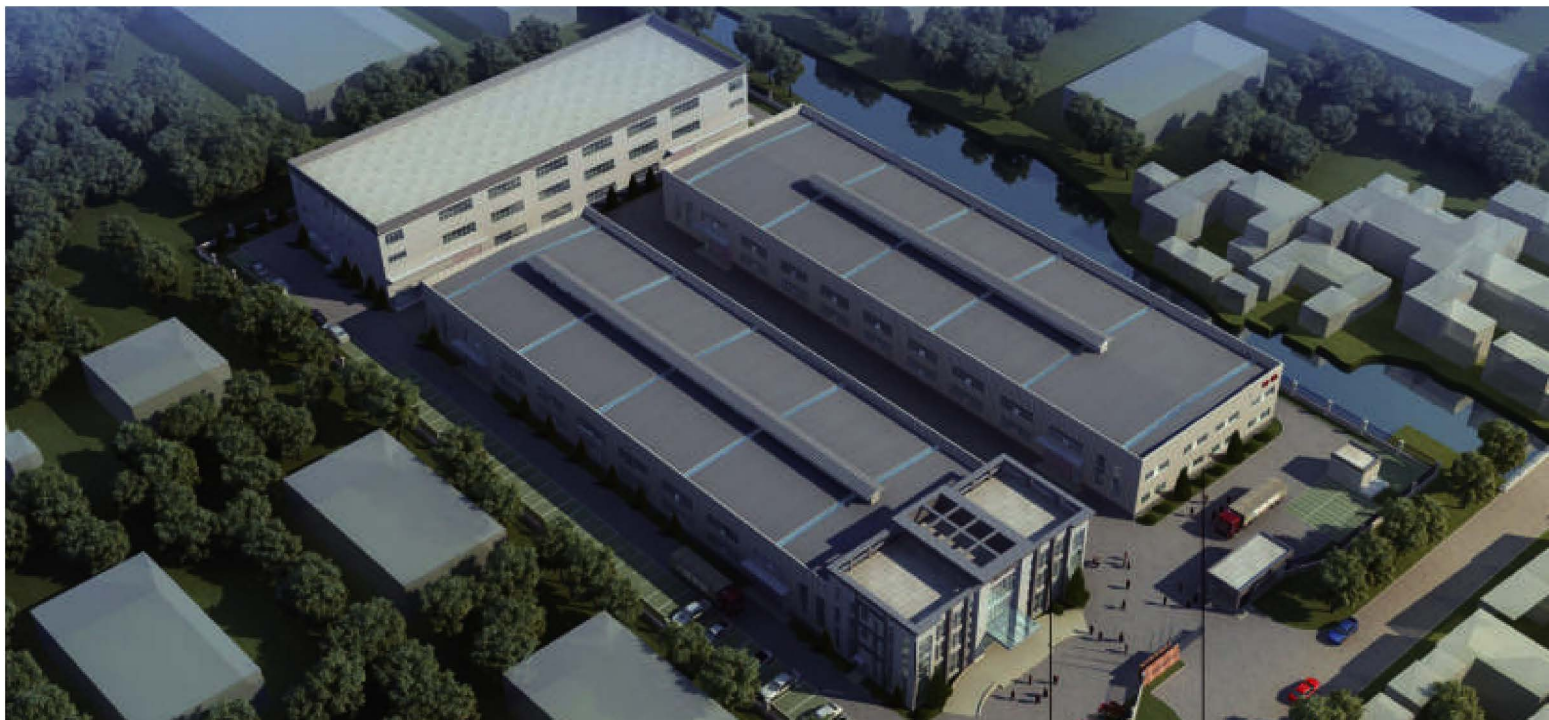
托盘输送类 Pallet Conveyor System

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: 上海颢盛机械有限公司)、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 m² 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 m² 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 more than 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 20000 m²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 10000 m²生产基地。

2022 年：基础数据及道仁四季（安全、质量、5S、标准化）不断完善。

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 M² 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: The No. 4 factory building in Kunshan was established and a production base of nearly 10000 M² was built.

Year of 2022: Continuous improvement of basic data and Daoren Four Seasons (safety, quality, 5S, standardization).

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.

齿形带单元输送



适用于单个托盘满载总重量在40Kg以内的输送场合。

可堆积操作。

可以正反向运行。（需反向运行时来电咨询。）

模块化标准部件。

满足防静电需求。

支持整机定制。

只适用于YA-VA标准托盘。

片基带单元输送



适用于单个托盘满载总重量在40Kg以内的输送场合。

可堆积操作。

不允许反向运行。

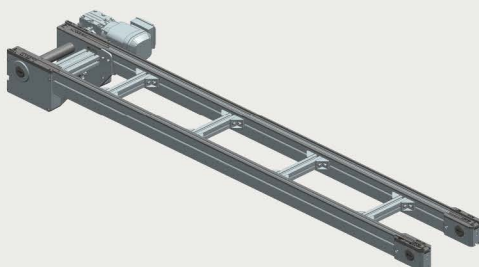
模块化标准部件。

满足防静电需求。

支持整机定制。

只适用于YA-VA标准托盘。

滚子链单元输送



适用于单个托盘满载总重量在150Kg以内的输送场合。

可堆积操作。

可以正反向运行。（需反向运行时来电咨询。）

模块化标准部件。

满足防静电需求。

支持整机定制。

只适用于YA-VA标准托盘。



产品资料 Product information



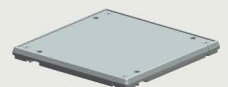
Aluminum Conveyors
柔性输送类



Conveyor Components
输送配件类



Pallet Conveyor System
托盘输送类



Conveying Systems
输送机类



3D Product Electronics
3D产品电子目录



目录 / Content

01 托盘
Pallet system 007-012

02 输送介质
Chain and accessories 013-016

03 驱动机构
Drive unit 017-024

04 输送构件
Conveyor parts 025-030

05 支撑构件
Supporting parts 031-040

06 附件
Components 041-044

07 支撑单元
Support unit 045-048

08 阻挡机构
Stopper components 049-056

09 输送单元
Conveyor modules 057-062

托盘 Pallet system

托盘 Pallet system

					
钢制承载板托盘..... 007	铝制承载板托盘..... 008	框架角模块..... 009	框架连接模块..... 010	定位销套..... 011	承载板..... 012

输送介质 Chain and accessories

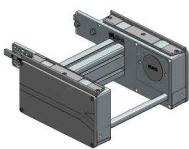

输送介质 Chain and accessories

			
齿形带..... 013	片基带..... 014	滚子链 (1倍速)..... 015	滚子链 (1倍数) 全接头..... 016

驱动机构 Driving unit

驱动机构 Driving unit

					
齿形带头部双驱动..... 017	片基带头部双驱动..... 018	滚子链小头部双驱动 (1倍速) 018.01	滚子链头部双驱动 (1倍速) ... 019	齿形带中间双驱动..... 020	齿形带尾部装置..... 021

	
片基带尾部装置..... 022	滚子链尾部装置(1倍速) 023

输送构件 Conveyor parts

输送构件 Conveyor parts

					
输送梁 025	塑料垫片 026	衔接垫片 027	导向垫片 028	塑料滑动垫片 028	钢制滑动垫片 029
					
回程垫片 029					





支撑构件 Supporting parts

支撑构件 Supporting parts

					
支撑梁 031	支撑梁端盖 032	扁铝管 033	角铝 034	端板 035	角板 036
					
DGS40万向关节调整脚蹄 037	DDGS80万向调整脚蹄 038	GDS80不锈钢固定脚蹄 039			

附件 Components

附件 Components

			
连接条 041	滑块螺母 042	弹片螺母 043	T型螺栓 044


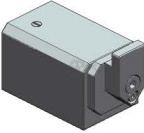



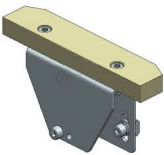
支撑单元 Support unit

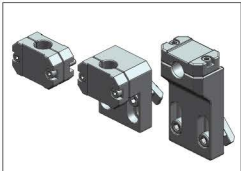
支撑单元 Support unit

		
单脚支腿 045	支腿 046	双层支腿 047

阻挡机构 Stopper components

阻挡机构 Stopper components






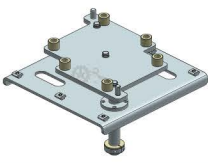
					
动挡停器 049	气动缓冲器 050	气动缓冲挡停器 051	止回器 052	止回器 053	弹簧缓冲挡板 054



检测支架..... 055

输送单元 Conveyor modules

输送单元 Conveyor modules

					
90°强制转弯 057	90°圆带转弯 058	气动升降机..... 059	顶升移栽..... 060	顶升旋转 061	顶升定位..... 062

This image shows a single sheet of white paper with horizontal red ruling lines. The lines are evenly spaced and run across the width of the page. There is no text or other markings on the paper.

钢制承载板托盘 Steel load pallet



请按步骤 1~4 选型

型号 1 - 托盘尺寸 2 - 承载板厚度 3 - 物料特性 4

订货代号范例

TP1A-160X160-T5-C1

型号 1 Item	托盘尺寸 WXL 2 Pallet size	承载板厚度 T 3 Plate thickness	参考重量 Kg Weight
TP1A	160X160	5	1.40
	160X240		2.00
	160X320		2.60
	240X240		2.80
	240X320		3.70
	240X400		4.50
	240X480		5.50
	320X320		4.80
	320X400		5.80
	320X480		7.00
	320X640		9.30
	400X400		7.20
	400X480		8.60
	400X640		11.30
	480X480		10.30
	480X640		13.50
	640X640		17.70



1 适用于齿形带和片基带输送线体。

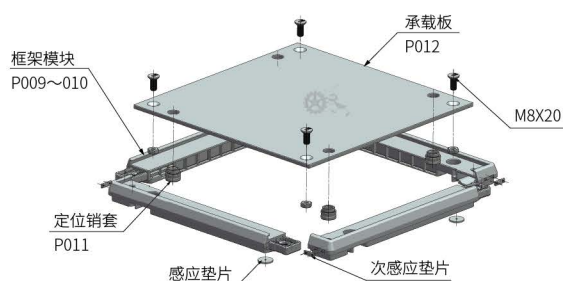
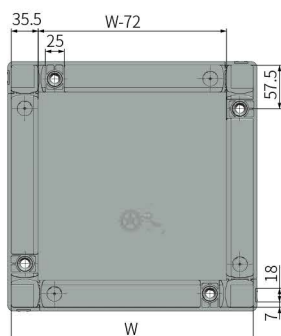
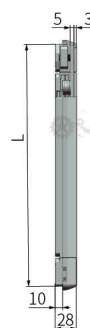
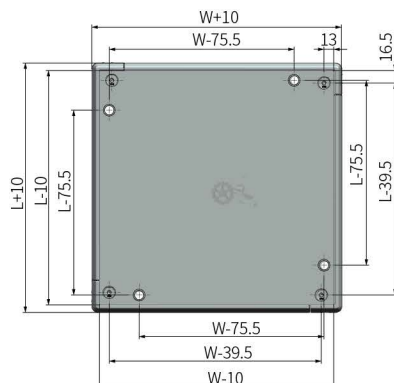
2 含定位销套孔位及感应位置。

3 四周塑料框架限位，结构紧密。

物料特性 C 4 Characteristic	颜色 Colour	表面处理 Surface treatment	材质 Material
1	黑色 Black	电泳 Electrophoresis	PA66防静电 Antistatic

4 按输送要求选择合适的托盘。

5 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



托
盘



铝制承载板托盘 Aluminium load pallet



请按步骤 1~4 选型
 型号 1 - 托盘尺寸 2 - 承载板厚度 3 - 物料特性 4
 订货代号范例 TP1B-320X320-T5-C1

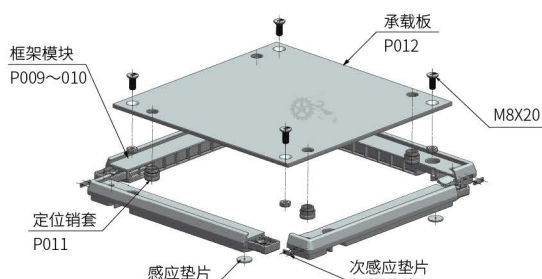
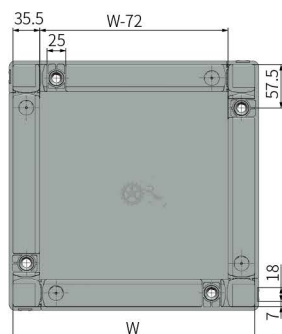
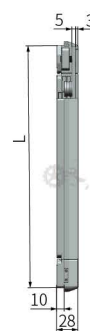
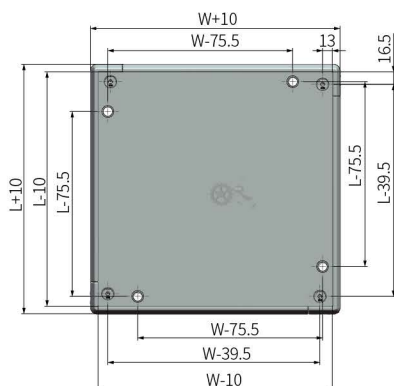
型号 Item	托盘尺寸 WXL Pallet size	承载板厚度 T Plate thickness	参考重量 Kg Weight	
			T5	T8
TP1B	160X160	5	0.80	
	160X240		1.00	
	160X320		1.30	
	240X240		1.40	
	240X320		1.70	
	240X400	5 8	2.00	2.80
	240X480		2.50	3.40
	320X320		2.10	2.90
	320X400		2.60	3.60
	320X480		3.10	4.30
	320X640		4.00	5.60
	400X400		3.10	4.30
	400X480		3.70	5.20
	400X640		4.70	6.70
	480X480		4.40	6.20
	480X640		5.60	8.00
	640X640		7.20	10.40



- ① 适用于齿形带和片基带输送线体。
- ② 含定位销套孔位及感应位置。
- ③ 四周塑料框架限位，结构紧密。

物料特性 C Characteristic	颜色 Colour		表面处理 Surface treatment		材质 Material	
	框架模块 Frame	承载板 Load plate	承载板 Load plate		框架模块 Frame	承载板 Load plate
1	黑色 Black	黑色 Black	氧化 Oxidation		PA66防静电 Antistatic	AL

- ④ 按输送要求选择合适的托盘。
- ⑤ 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



托
盘





托
盘



框架角模块 Frame angle module



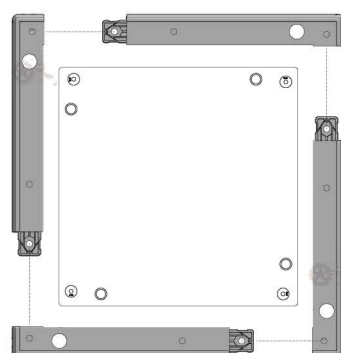
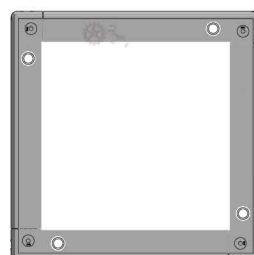
请按步骤 ①~④ 选型 型号 ① -长度 ② -物料特性 ③
订货代号范例 TPAJ-L160-C1

型号 ① Item	长度 ② Length	适用托盘 Suit to pallet system	参考重量 Kg Weight
TPAJ	160	TP1A钢制 TP1B铝制	0.07
	240		0.10
	320		0.13
	400		0.16

- ① 适用于托盘四角位置固定件。
- ② 可搭配连接模块增加长度。
- ③ 底部及端部配置有金属感应垫片, 便于检测。

物料特性C ④ Characteristic	颜色 Colour	材质 Material
1	黑色 Black	PA66防静电 Antistatic

- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



框架连接模块 Frame connection module



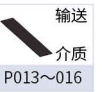
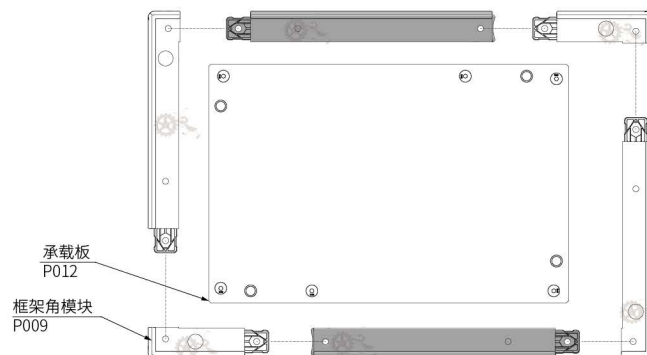
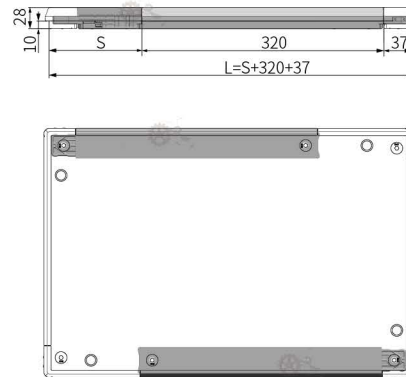
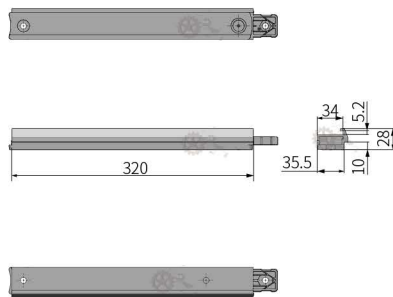
请按步骤 ①~③ 选型
 订货代号范例 **TPAL-L320-C1**

型号 ① Item	长度 ② Length	适用托盘 Suit to pallet system	参考重量 Kg Weight
TPAL	320	TP1A钢制/TP1B铝制	0.14

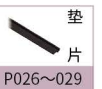
- ① 适用于托盘角模块用加长连接件。
- ② 只适用于托盘直线边，不能角接。
- ③ 底部配置有金属感应垫片，便于检测。

物料特性C ③ Characteristic	颜色 Colour	材质 Material
1	黑色 Black	PA66防静电 Antistatic

- ④ 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



托
盘





托
盘



P017~019



P020



P021~023



P025



P026~029



P049~055



P057~059



P060~062

定位销套 Positioning sleeve



请按步骤 1~2 选型

型号 1 - 物料特性 2

订货代号范例

DWXT-D20X4.8-C1

型号 1 Item	适用承载板厚度 Suit to plate thickness	参考重量 Kg Weight
DWXT-D20X4.8	5	0.03
DWXT-D20X7.8	8	0.04

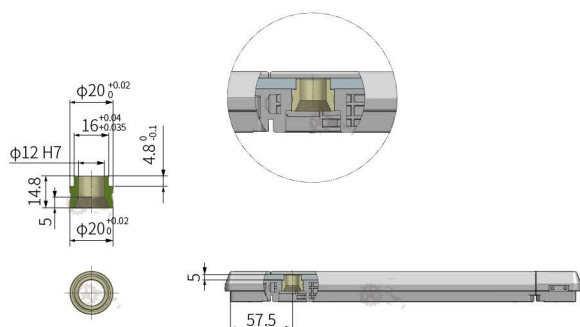
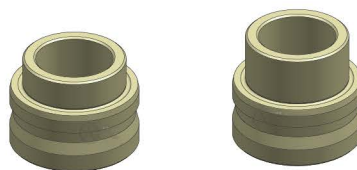
1 适用于托盘定位孔位置。

2 需过盈压入承载板。

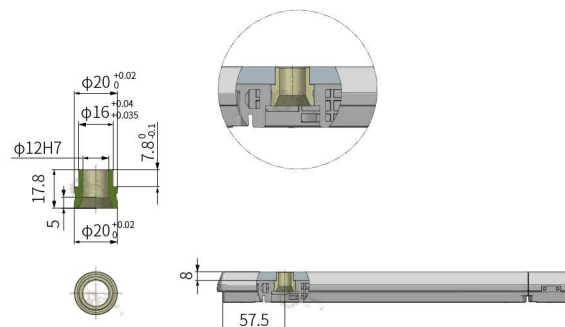
3 迎角便于导入。

物料特性 C 2 Characteristic	表面处理 Surface treatment	材质 Material
1	淬火 Quench	GCr15

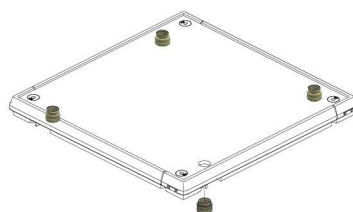
4 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



承载板厚度5mm



承载板厚度8mm



承载板 Bearing plate



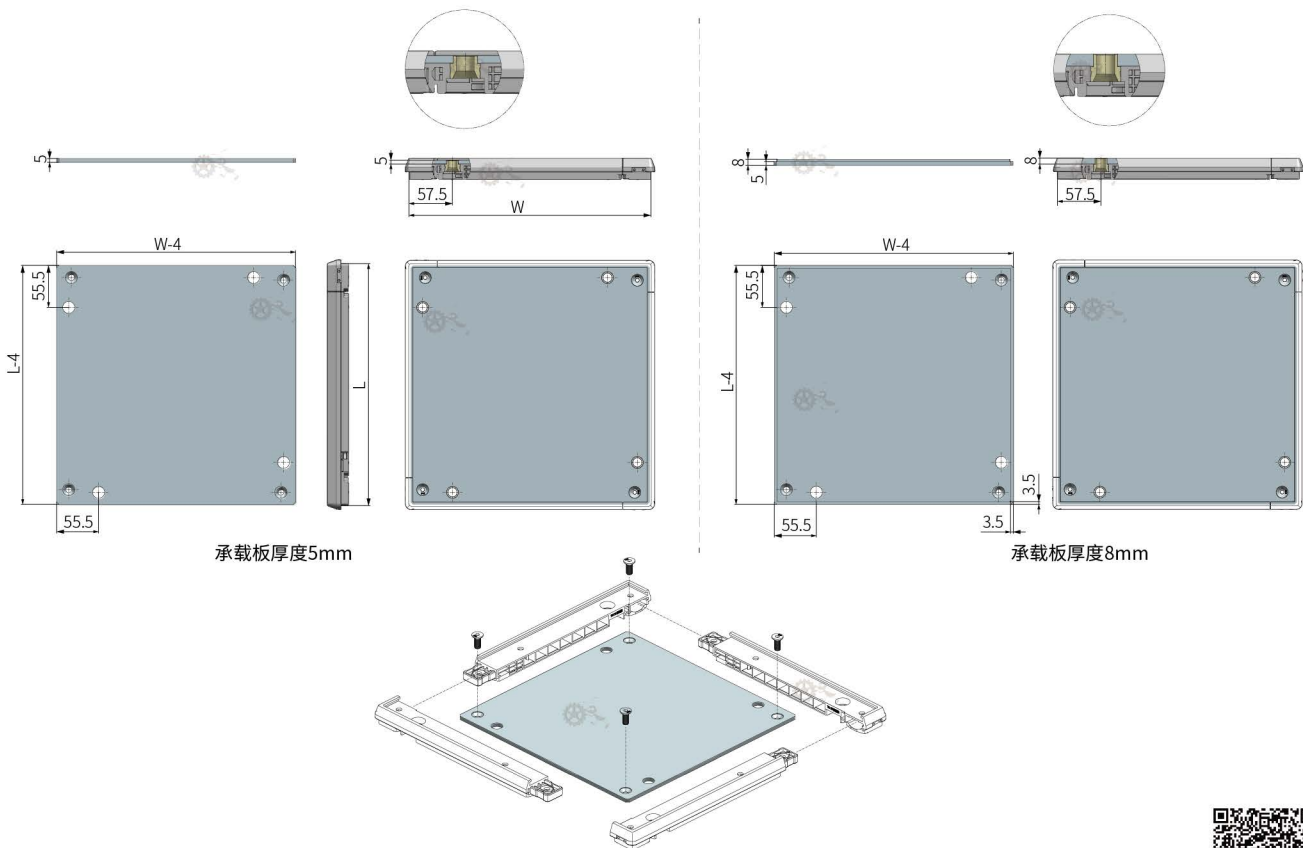
请按步骤①~④选型 型号①-托盘尺寸②-厚度③-物料特性④
订货代号范例 CZB-TP1-160X160-T5-C1

型号① Item	托盘尺寸② Tray size	承载板厚度T③ Plate thickness	参考重量 Kg Weight	
			铝制T5/T8 Aluminium	钢制T5/T8 Steel
CZB-TP1	160X160	5	0.34	1.00
	160X240		0.52	1.51
	160X320		0.69	2.01
	240X240		0.78	2.26
	240X320	8	1.04	3.01
	240X400		1.30/2.10	3.80/6.00
	240X480		1.50/2.50	4.50/7.20
	320X320		1.40/2.20	4.00/6.40
	320X400		1.70/2.70	5.00/8.00
	320X480		2.10/3.30	6.00/9.60
	320X640		2.70/4.40	8.00/12.80
	400X400		2.20/3.40	6.30/10.0
	400X480		2.60/4.10	7.50/12.0
	400X640		3.50/5.50	10.0/16.0
	480X480		3.10/5.00	9.00/14.40
	480X640		4.10/6.60	12.0/19.30
	640X640		5.50/8.80	16.10/25.70

- ① 适用于承载所输送的产品。
- ② 按强度选择合适的板厚及材料。
- ③ 开设空位是锁紧和定位必须的, 支持定制打孔

物料特性C④ Characteristic	颜色 Colour	表面处理 Surface treatment	材质 Frame
1	黑色 Black	氧化 Oxidation	铝 AL
2		电泳 Electrophoresis	Q235

④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



托
盘





输送介质



齿形带 Toothed



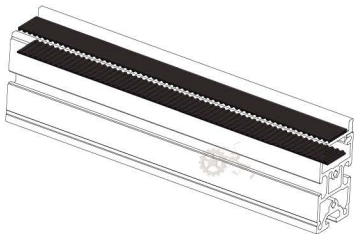
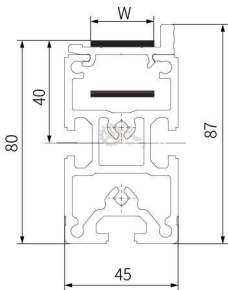
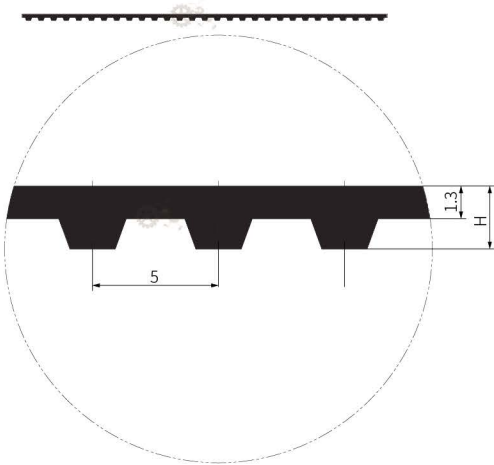
请按步骤 1~3 选型
型号 1 - 齿数 2 - 物料特性 3
订货代号范例 MK1-68-C1

型号 1 Item	齿数 2 Teeth	宽度W	厚度H	节距 Pitch	背弯半径Rb	参考重量 Kg/m Weight
MK1	≥68	25	2.5	5	17.5	2.00

- ① 适用于汽配、新能源及电子自动化生产线。
- ② 运行平稳噪音低。
- ③ 又称同步带，按齿数节距确认周长。

物料特性C 3 Characteristic	颜色 Colour	材质 Material	单位承载能力 Kg/cm Max load	最大总负载 Kg Max total load	输送长度(米) Conveying length	速度 m/min speed
1	黑色 Black	PU+帆布 防静电 Antistatic	1	30	0.4~6	≤20

- ① 必要时选用防静电材质。
- ② 有其它需求(应用)，可来电咨询。



爆炸图

组合图

240122-A

片基带 High-strength transmission flat belt



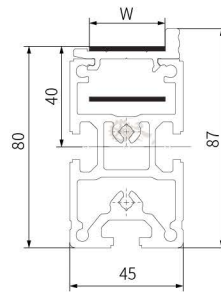
请按步骤 ①~③ 选型 型号 ① -长度 ② -物料特性 ③
订货代号范例 MK1H-50M-C1

型号 ① Item	长度(米) ② Length	宽度W	厚度H	背弯半径Rb	参考重量 Kg/m Weight
MK1H	50M	30	1.8	60	0.70

- ① 订货标准为50M的整倍数。
- ② 适用于汽配、新能源及电子自动化生产线。
- ③ 运行平稳噪音低。
- ④ 需张紧后再进行输送带的接驳。(张紧量:1.5%~2.5%)

物料特性C ③ Characteristic	颜色 Colour	材质 Material	单位承载能力 Kg/cm Max load	最大总负载 Kg Max total load	输送长度(米) Conveying length	速度 m/min speed
1	黑色 Black	PA+帆布 防静电 Antistatic	1	75	0.4~12	≤20

- ① 必要时选用防静电材质。
- ② 有其它需求(应用),可来电咨询。



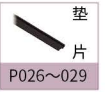
爆炸图



组合图

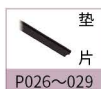


输送介质





输送介质



滚子链 (1倍速) Roller chain

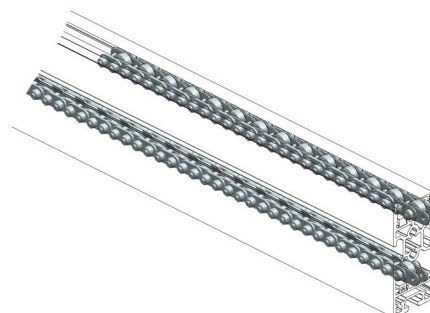
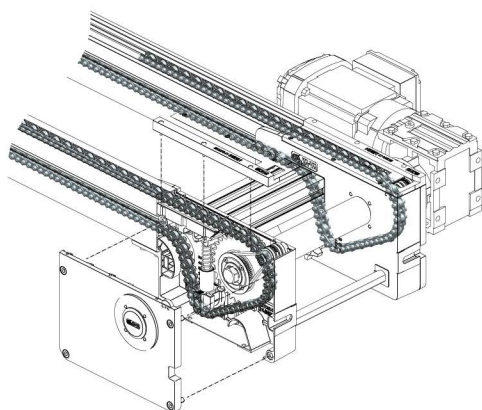
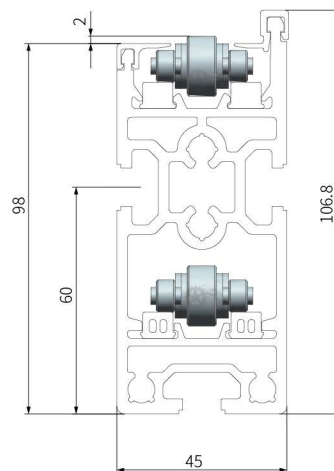
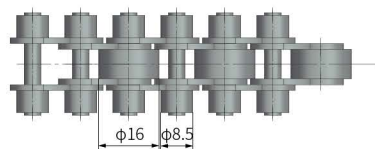
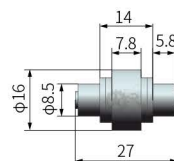
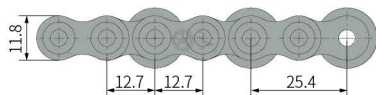
请按步骤 1~2 选型 型号 1-物料特性 2
订货代号范例 MK2-1BS-C1

型号 1 Item	长度(米) Length	倍速 Multiple	节距 Pitch	参考重量 Kg/m Weight
MK2-1BS	5M	1	12.7	3.50

- ① 订货标准为5M的整倍数。
- ② 适用于汽配、新能源及电子自动化生产线。
- ③ 用于重型或大型的工件托盘。
- ④ 堆积滚子链, 易于实现积放输送。

物料特性C 2 Characteristic	颜色 Colour	材质 Material		单位承载能力 Kg/cm Max load	最大总负载 Kg Max total load	输送长度(米) Conveying length	速度 m/min speed
		主体 Body	中间滚轮 Intermediate roller				
1	黑色 Black	碳钢 CS	PA	1.5	600	0.6~12	≤20
2			碳钢 CS	2.0	1100		

④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



爆炸图

组合图



滚子链 (1倍数) 全接头 Roller chain full joint



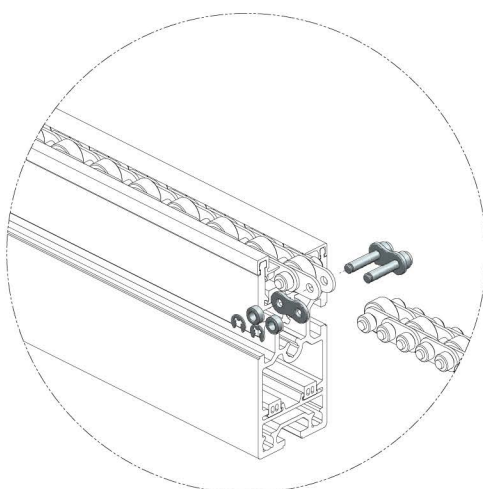
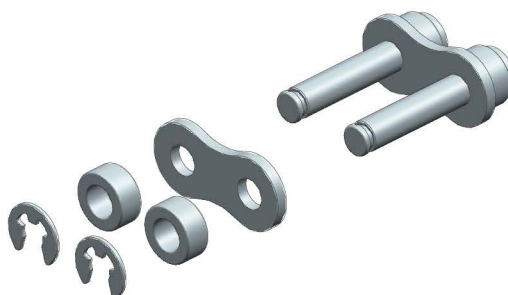
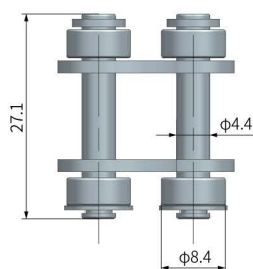
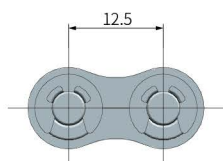
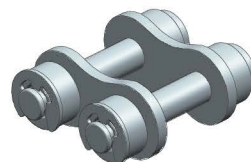
请按步骤 1~2 选型 型号 1 -物料特性 2
订货代号范例 MK2-1BS-QJT-C1

型号 1 Item	适用链条 Applicable chain	节距 Pitch	参考重量 Kg/m Weight
MK2-1BS-QJT	MK2-1BS	12.7	0.01

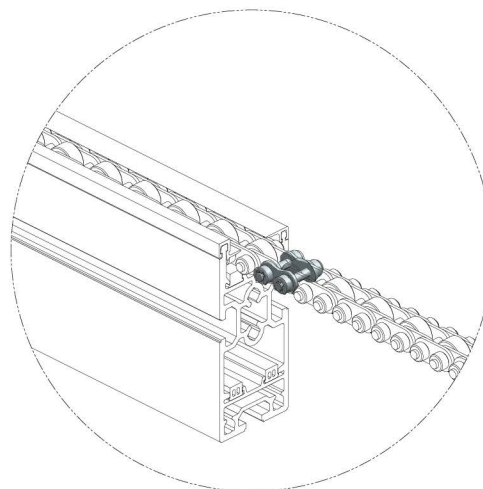
- ① 主要用于滚子链对接使用。
- ② 链条接口对齐后使用。
- ③ 注意安装顺序, 避免遗漏物料。

物料特性 2 Characteristic	颜色 Colour	材质 Material
1	黑色 Black	碳钢 CS

- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图



1B手册

20目速

齿形带头部双驱动 Dual drive unit

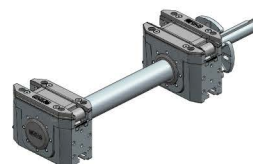


驱动机构



请按步骤 1~4 选型
型号 1 - 减速机型号 2 - 有效宽度 W 3 - 物料特性 4
订货代号范例 **MK1TL-100GF-W160-C1**

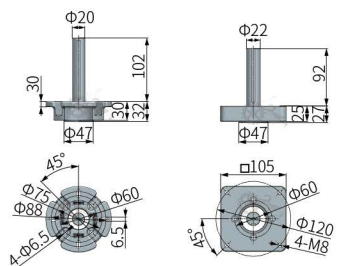
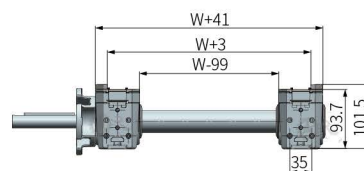
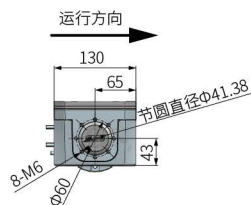
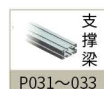
型号 1 Item	电机位置 Motor position	减速机型号 2 Reducer model	有效宽度 W 3 Effective width	有效轨迹长度 Effective track length	参考重量 Kg Weight
MK1TL MK1TR	左侧 Left hand 右侧 Right hand	100GF WA30	160	332.7	9.40
			240		9.70
			320		10.00
			400		10.30
			480		10.60
			640		11.20



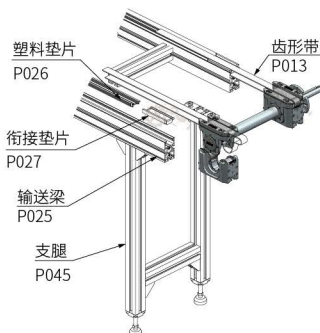
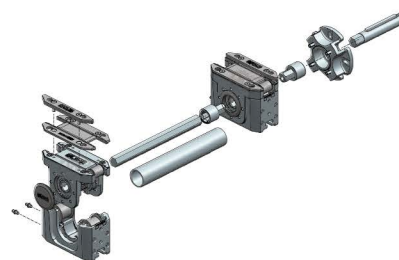
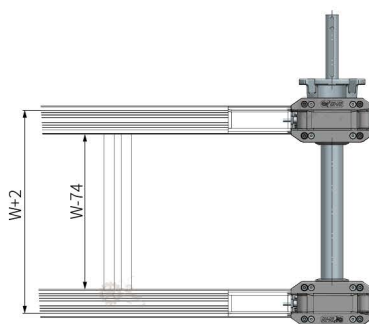
- ① 适用于齿形带输送介质，作为输送带的驱动装置。
- ② 与型材对接紧固件需从头部内侧放入。
- ③ 双轨两侧通过六角轴活动连接，两侧未强制固定。
- ④ 图示为 MK1TL。
- ⑤ 电机减速机可直接对接法兰使用，电机较重时需考虑支撑。

物料特性 C 4 Characteristic	颜色 Colour	表面处理 Surface treatment	材质 Material					
	主体 Body	附件 Parts	主体 Body	主体 Body	驱动轮 Drive sprocket	驱动轴 Drive shaft	垫片 Wear strip	轴承 Bearings
1	银白色 Silver	黑色 Black	喷塑 Spray plastic	ADC12	A6063	碳钢镀锌 GMS	PA66 防静电 Antistatic	轴承钢

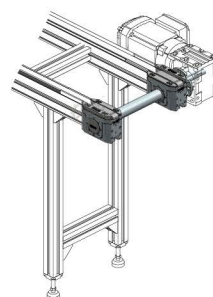
- ⑥ 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



WA30 配套法兰和轴 100GF 配套法兰和轴



爆炸图



组合图



片基带头部双驱动Dual drive unit



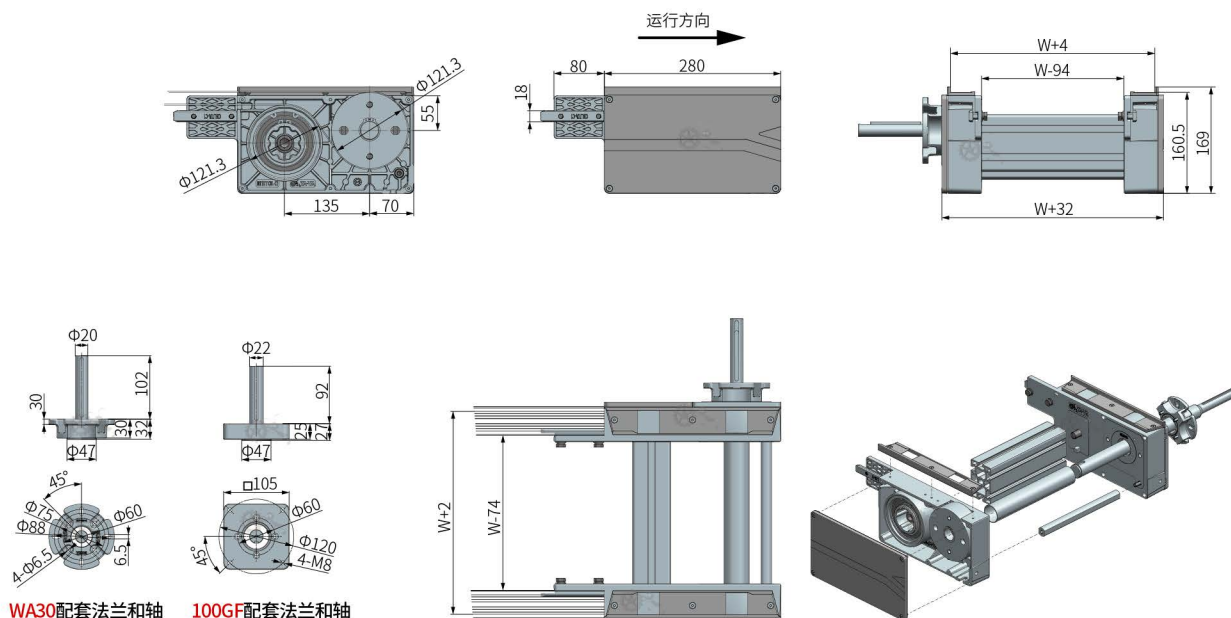
请按步骤①~④选型 型号①-减速机型号②-有效宽度W③-物料特性④
订货代号范例 **MK1HTL-100GF-W160-C1**

型号① Item	电机位置 Motor position	减速机型号② Reducer model	有效宽度W③ Effective width	有效轨迹长度 Effective track length	参考重量 Kg Weight
MK1HTL MK1HTR	左侧 Left hand 右侧 Right hand	100GF WA30	160	660	17.00
			240		17.50
			320		18.00
			400		18.50
			480		19.00
			640		20.00

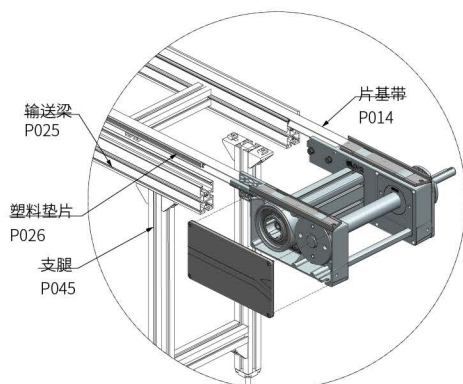
- ① 适用于片基带输送介质，作为输送带的驱动装置。
- ② 图示为MK1HTL。
- ③ 安装片基带时需将两外侧封板拆除。
- ④ 电机减速机可直接对接法兰使用，电机较重时需考虑支撑。

物料特性C④ Characteristic	颜色 Colour		表面处理 Surface treatment		材质 Material			
	主体 Body	附件 Parts	主体 Body	驱动轮 Drive sprocket	驱动轴 Drive shaft	垫片 Wear strip	轴承 Bearings	
1	银白色 Silver	黑色 Black	喷塑 Spray plastic	ADC12	碳钢CS	碳钢镀锌GMS	PA66防静电 Antistatic	轴承钢

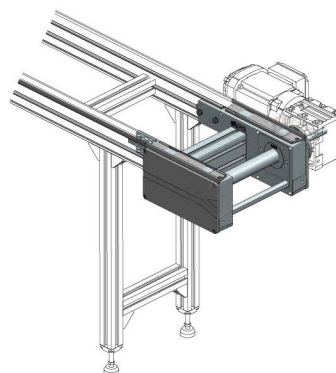
- ① 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



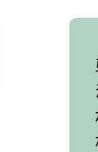
WA30配套法兰和轴 100GF配套法兰和轴



爆炸图



组合图



滚子链小头部双驱动(1倍速) Dual drive unit



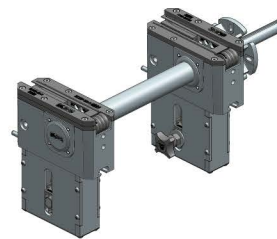
请按步骤 1~4 选型

型号¹-减速机型号²-有效宽度W³-物料特性⁴

订货代号范例

MK2STL-1BS-100GF-W160-C1

型号 ¹ Item	电机位置 Motor position	减速机型号 ² Reducer model	有效宽度W ³ Effective width	有效轨迹长度 Effective track length	参考重量 Kg Weight
MK2STL-1BS MK2STR-1BS	左侧 Left hand 右侧 Right hand	100GF WA30	160	480	2.40
			240		2.50
			320		2.60
			400		2.70
			480		2.80
			640		3.00



① 适用于滚子链输送介质, 作为输送带的驱动装置。

② 安装滚子链时需将下方封板拆除。

③ 内部含张紧压块, 可微调滚子链张紧。

④ 电机减速机可直接对接法兰使用, 电机较重时需考虑支撑。

⑤ 图示为MK2STL-1BS。

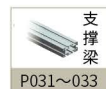
物料特性C ⁴ Characteristic	颜色 Colour	表面处理 Surface treatment	材质 Material
	主体 Body 附件 Parts	主体 Body	主体 Body 驱动轮 Drive sprocket 驱动轴 Drive shaft 垫片 Wear strip 轴承 Bearings
1	银白色 Silver 黑色 Black	喷塑 Spray plastic	ADC12 碳钢CS 碳钢镀铬 PA66防静电 Antistatic 轴承钢

⑥ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。

驱动机构



P026~029



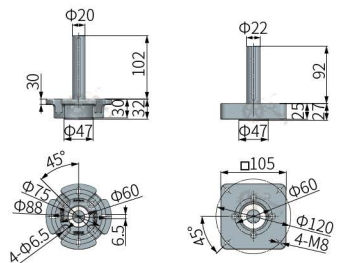
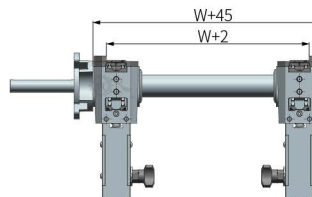
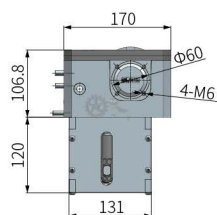
P031~033



P041~044

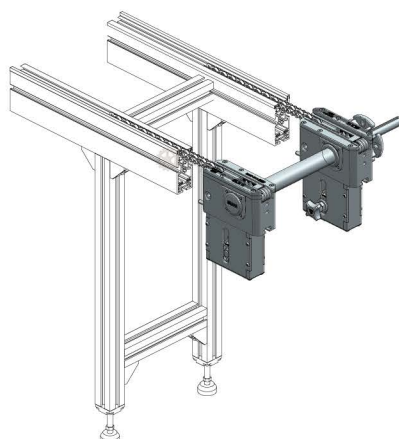
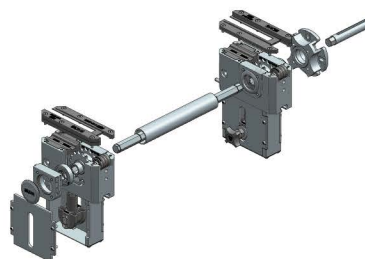
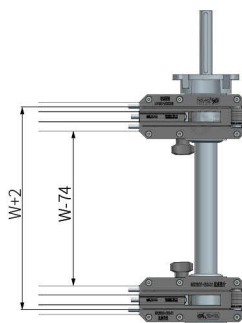


P045~047

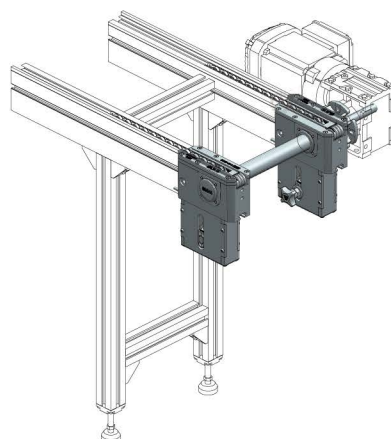


WA30配套法兰和轴

100GF配套法兰和轴



爆炸图



组合图



滚子链头部双驱动(1倍速) Dual drive unit



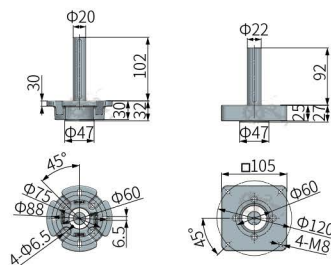
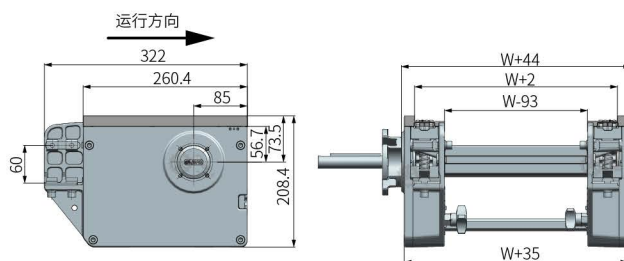
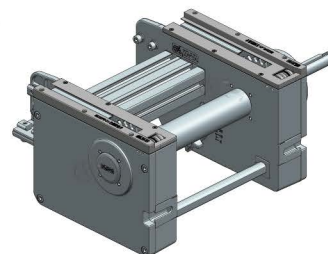
请按步骤①~④选型 型号①-减速机型号②-有效宽度W③-物料特性④
订货代号范例 **MK2TL-1BS-100GF-W400-C1**

型号① Item	电机位置 Motor position	减速机型号② Reducer model	有效宽度W③ Effective width	有效轨迹长度 Effective track length	参考重量 Kg Weight
MK2TL-1BS	左侧侧 Left hand	100GF	400	625	16.00
MK2TR-1BS	右侧侧 Right hand	WA30	480		16.50
			640		17.50

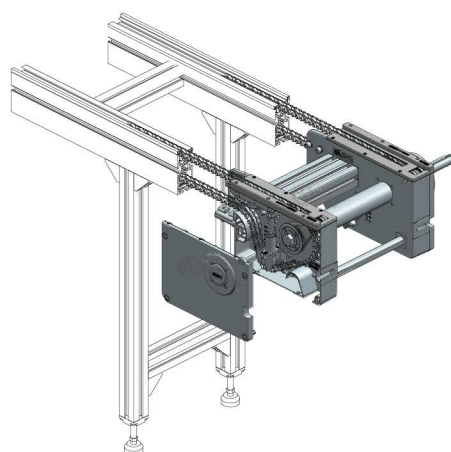
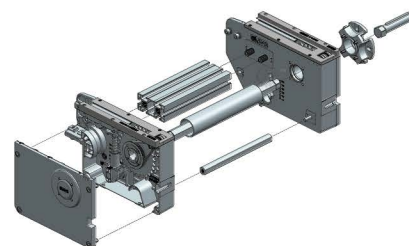
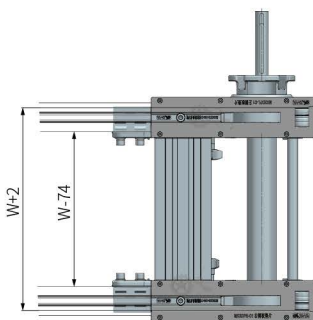
- ① 适用于滚子链输送介质, 作为输送带的驱动装置。
- ② 电机减速机可直接对接法兰使用, 电机较重时需考虑支撑。
- ③ 内部含张紧压块, 可微调滚子链张紧。
- ④ 图示为MK2TL-1BS。

物料特性C④ Characteristic	颜色 Colour	表面处理 Surface treatment	材质 Material					
	主体 Body	附件 Parts	主体 Body	驱动轮 Drive sprocket	驱动轴 Drive shaft	垫片 Wear strip	轴承 Bearings	
1	银白色 Silver	黑色 Black	喷塑 Spray plastic	ADC12	碳钢CS	碳钢镀锌GMS	PA66防静电 Antistatic	轴承钢

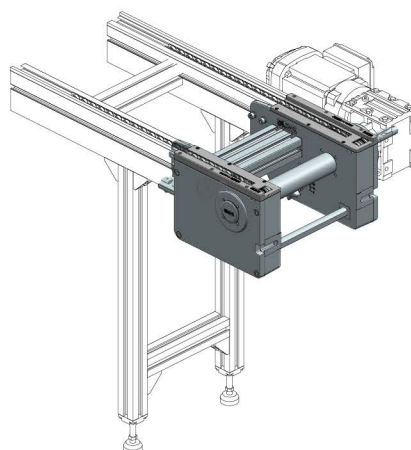
- ① 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



WA30配套法兰和轴 100GF配套法兰和轴



爆炸图



组合图



驱动机构

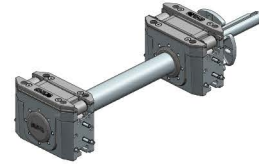


齿形带中间双驱动 Middle drive unit



请按步骤①~④选型 型号①-减速机型号②-有效宽度W③-物料特性④
订货代号范例 MK1MT-100GF-W160-C1

型号① Item	电机位置 motor position	减速机型号② Reducer model	有效宽度W③ Effective width	有效轨迹长度 Effective track length	参考重量 Kg Weight
MK1MT	左/右 Left/Right	100GF WA30	160	322.4	9.40
			240		9.70
			320		10.00
			400		10.30
			480		10.60
			640		11.20



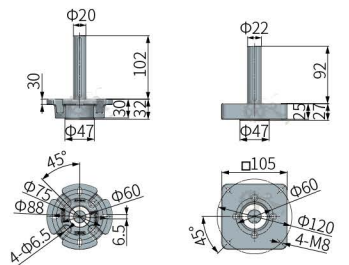
- ① 适用于齿形带输送介质，作为输送带的驱动装置。
- ② 头部位置受限，电机位置需后置时应用。
- ③ 双轨两侧通过六角轴活动连接，两侧未强制固定。
- ④ 与型材对接紧固件需从头部内侧放入。
- ⑤ 电机减速机可直接对接法兰使用，电机较重时需考虑支撑。

物料特性C④	颜色 Colour	表面处理 Surface treatment	材质 Material					
Characteristic	主体 Body	附件 Parts	主体 Body	主体 Body	驱动轮 Drive sprocket	驱动轴 Drive shaft	垫片 Wear strip	轴承 Bearings
1	银白色 Silver	黑色 Black	喷塑 Spray plastic	ADC12	A6063	碳钢镀锌GMS	PA66防静电 Antistatic	轴承钢

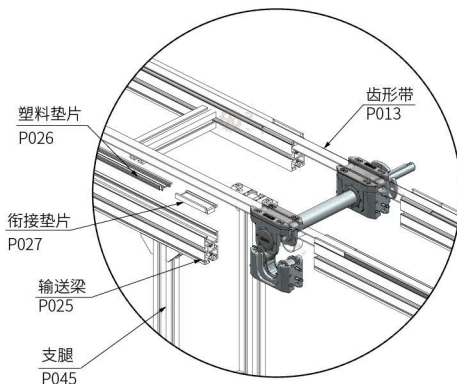
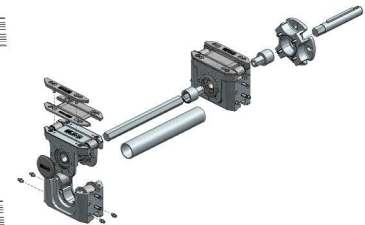
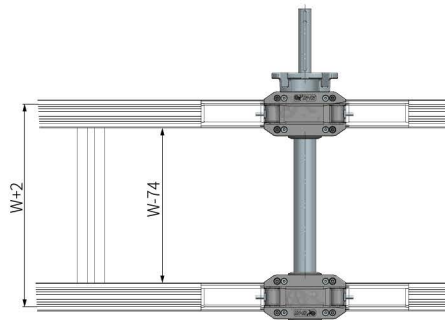
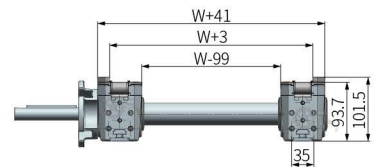
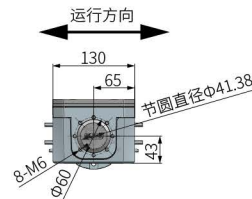
- ① 尽量靠近出口位置使用。
- ② 有其它需求(应用)，可来电咨询。

驱动机构

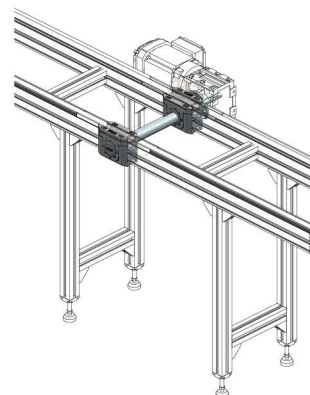
- 垫片 P026~029
- 支撑梁 P031~033
- 附件 P041~044
- 支撑单元 P045~047



WA30配套法兰和轴 100GF配套法兰和轴



爆炸图



组合图



齿形带尾部装置 Idler unit



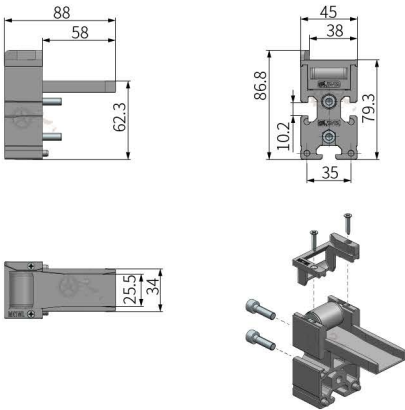
请按步骤 1~2 选型	型号 1 -物料特性 2
订货代号范例	MK1WL-C1

型号 1 Item	挡边位置 sidewall position	有效轨迹长度 Effective track length	参考重量 Kg Weight
MK1WL	左 Left	70.8	0.06
MK1WR	右 Right		

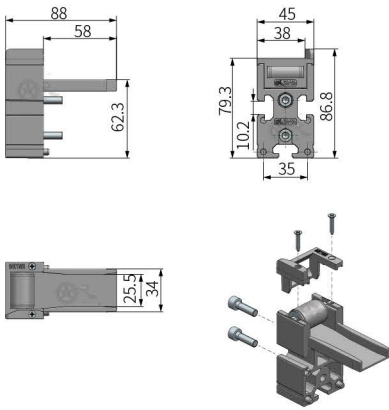
- 适用于齿形带输送介质，作为尾部从动端装置。
- 挡边位置区分左右，两件搭配一起使用。
- 输送梁端部攻牙后，布置紧固件对接使用。
- 伸出段为导向段，避免输送带偏移。

物料特性 C 2 Characteristic	颜色 Colour	材质 Material				
		主体 Body	尾轮 Idler sprocket	轴 Shaft	盖板 End plate	轴承 Bearings
1	黑色 Black	PA66	PE	SKD61	PA66防静电 Antistatic	轴承钢

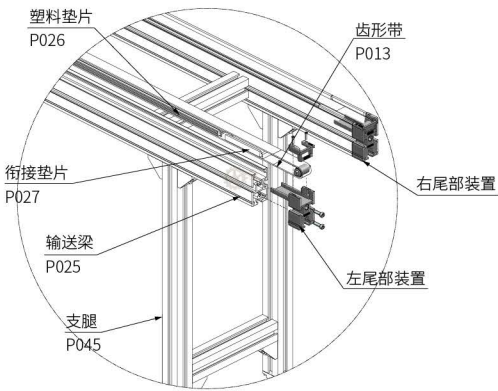
- 安装输送带时，需将上侧挡边先拆卸。
- 有其它需求（应用），可来电咨询。



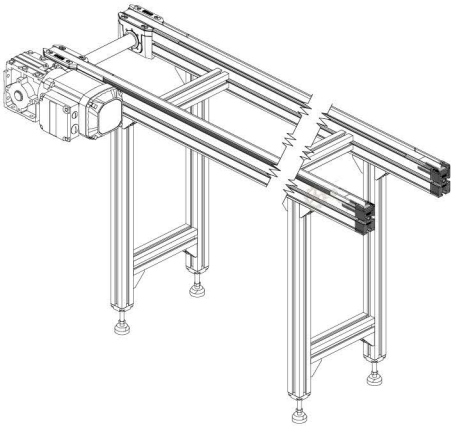
左 (MK1WL)



右 (MK1WR)



爆炸图



组合图



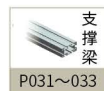
驱动机构



片基带尾部装置 Idler unit

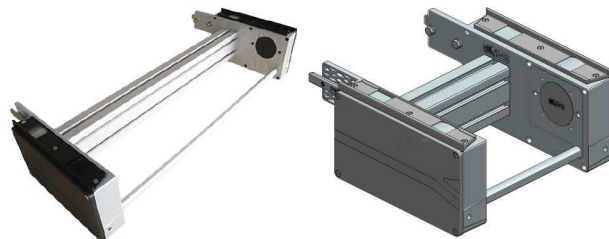


驱动机构



请按步骤 ①~③ 选型 型号 ① -有效宽度W ② -物料特性 ③
订货代号范例 MK1HW-W160-C1

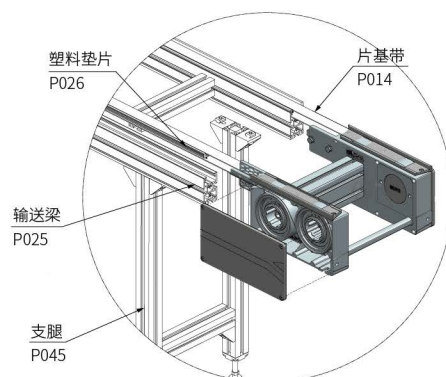
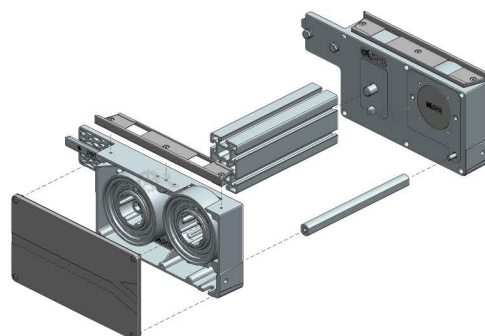
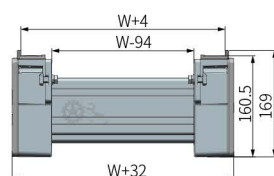
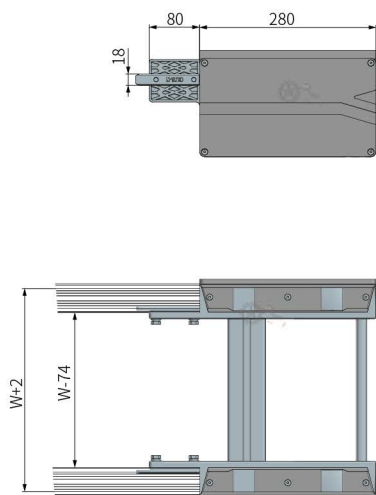
型号 ① Item	有效宽度W ② Effective width	有效轨迹长度 Effective track length	参考重量 Kg Weight
MK1HW	160	660	10.10
	240		10.30
	320		10.50
	400		10.70
	480		10.90
	640		11.30



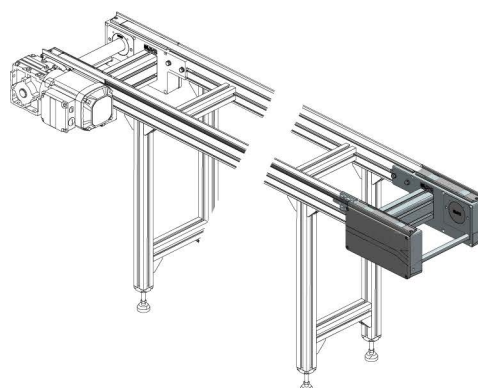
- ① 适用于片基带输送介质，作为尾部从动端装置。
- ② 安装片基带时需将两外侧封板拆除。
- ③ 伸出位置搭配连接条，可直接对接输送轨道固定。

物料特性C ③	颜色 Colour		表面处理 Surface treatment	材质 Material			
Characteristic	主体 Body	附件 Parts	主体 Body	主体 Body	驱动轮 Drive sprocket	垫片 Wear strip	轴承 Bearings
1	银白色 Silver	黑色 Black	喷塑 Spray plastic	ADC12	碳钢CS	PA66防静电 Antistatic	轴承钢

- ④ 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



爆炸图



组合图



滚子链尾部装置(1倍速) Idler unit



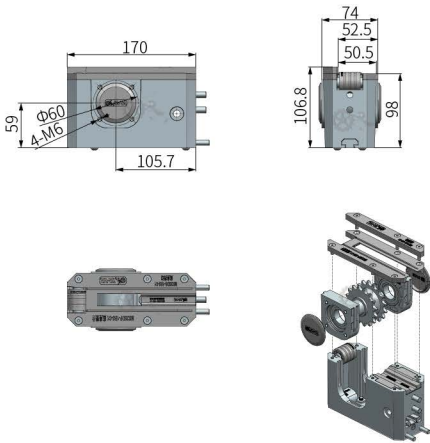
请按步骤①~②选型	型号①-物料特性②
订货代号范例	MK2WL-1BS-C1

型号① Item	挡边位置 sidewall position	有效轨迹长度 Effective track length	参考重量 Kg Weight
MK2WL-1BS	左 Left	310	0.92
MK2WR-1BS	右 Right		

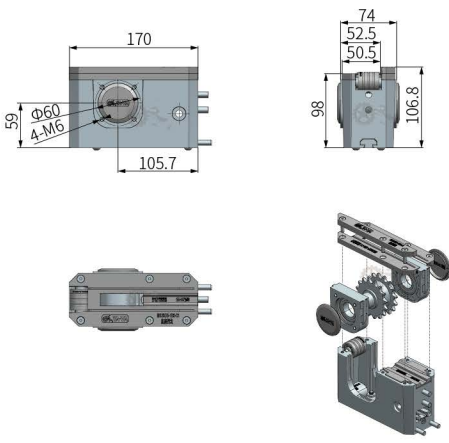
- ① 适用于滚子链输送介质, 作为尾部从动端装置。
- ② 输送梁端部攻牙后, 内侧布置紧固件对接使用。
- ③ 挡边位置区分左右, 两件搭配一起使用。

物料特性② Characteristic	颜色 Colour		表面处理 Surface treatment		材质 Material		
	主体 Body	附件 Parts	主体 Body	主体 Body	驱动轮 Drive sprocket	垫片 Wear strip	轴承 Bearings
1	银白色 Silver	黑色 Black	喷塑 Spray plastic	ADC12	碳钢CS	PA66防静电 Antistatic	轴承钢

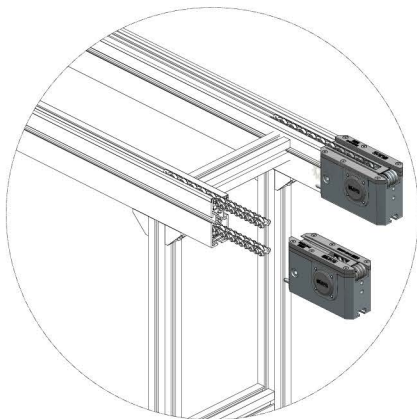
- ① 安装滚子链时需将两外侧封板拆除。
- ② 有其它需求(应用), 可来电咨询。



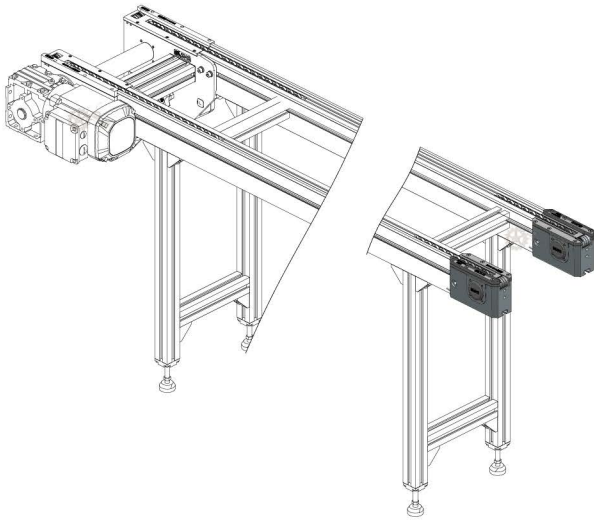
左(MK2WL-1BS)



右(MK2WR-1BS)



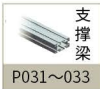
爆炸图



组合图



驱动机构



输送梁 Conveyor beam



请按步骤 ①~② 选型

型号 ① - 物料特性 ②

订货代号范例

MK1CB3-C1

型号 ① Item	适用输送链 Applicable conveyor chain	长度 (米) Length	参考重量 Kg Weight
MK1CB3	齿形带/片基带	3M	9.35
MK2CB3-1BS	滚子链 (1倍速)		11.00

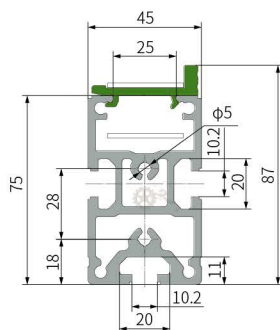
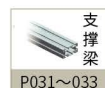
- ① 适用于各款输送带的直线输送轨道。
- ② 配合垫片卡扣, 防止脱落。
- ③ 左右下三面凹槽, 可布置紧固件或连接条。
- ④ 此产品不含垫片。

物料特性 ② Characteristic	颜色 Colour	表面处理 Surface treatment	材质 Material
1	银白色 Silver	磨砂氧化 Frothing oxidation	A6063

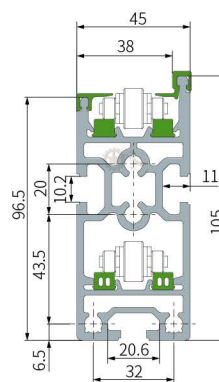
- ⑤ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



输送构件



型号: MK1CB3



型号: MK2CB3-1BS



塑料垫片 Wear strip



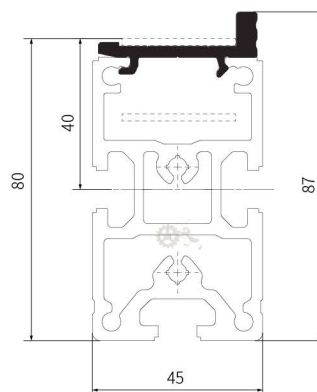
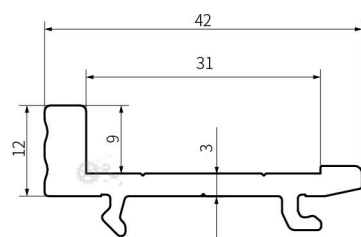
请按步骤 ①-③ 选型 型号 ① -长度 ② -物料特性 ③
订货代号范例 MK1CRL-01-3M-C1

型号 ① Item	长度 (米) ② Length	适用输送梁 Suit to conveyor beam	适用输送链 Suit to conveyor chain	参考重量 Kg/m Weight
MK1CRL-01	3M	MK1CB3	齿形带/片基带	0.19

- ① 订货标准为3M的整倍数。
- ② 适用于输送带与轨道之间的摩擦介质, 有极好的自润滑效果。
- ③ 配合输送轨道卡扣, 防止脱落。
- ④ 必要时需固定在轨道型材上, 避免摩擦滑移。

物料特性C ③ Characteristic	颜色 Colour	材质 Material
1	黑色 Black	760W UHMW-PE防静电 Antistatic
2		760W UHMW-PE

- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图



输送构件



衔接垫片 Connection wear strip



请按步骤 1~2 选型

型号 1 - 物料特性 2

订货代号范例

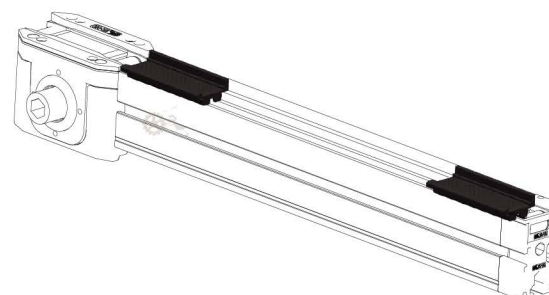
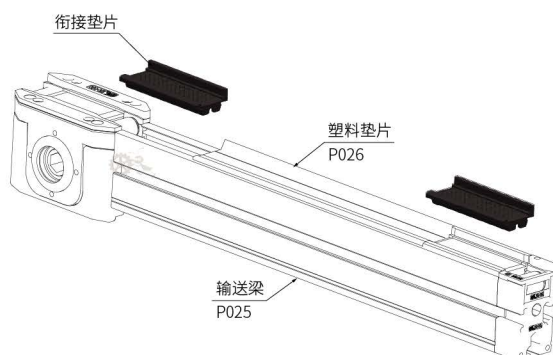
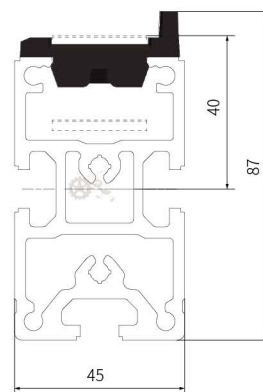
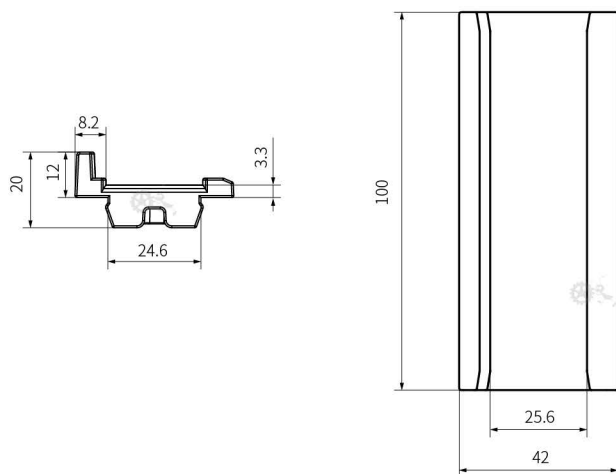
MK1CRL-02-C1

型号 1 Item	长度 (米) Length	适用输送梁 Suit to conveyor beam	适用输送链 Suit to conveyor chain	参考重量 Kg Weight
MK1CRL-02	0.1M	MK1CB3	齿形带	0.02

- ① 只适用于齿形带头部装置与型材对接处使用。
- ② 主要为头尾部导向段, 避免输送带偏移。
- ③ 配合输送轨道卡扣, 防止脱落。
- ④ 必要时需固定在轨道型材上, 避免摩擦滑移。

物料特性 C 2 Characteristic	颜色 Colour	材质 Material
1	黑色 Black	PA66防静电 Antistatic

- ⑤ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



爆炸图

组合图



导向垫片 Wear strip



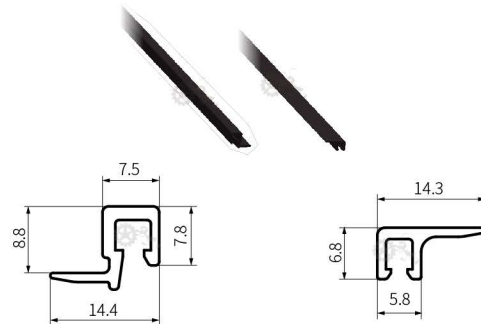
请按步骤 ①~③ 选型 型号 ① -长度 ② -物料特性 ③
订货代号范例 MK2CRL-01-3M-C1

型号 ① Item	长度(米) ② Length	适用输送梁 Suit to conveyor beam	适用输送链 Suit to conveyor chain	参考重量 Kg/m Weight
MK2CRL-01	3M	MK2CB3-1BS	滚子链 (1倍速)	0.03
MK2CRL-02				

- ① 订货标准为3M的整倍数。
- ② 适用于轨道顶部两侧使用。
- ③ 配合输送轨道卡扣,防止脱落。
- ④ 必要时需固定在轨道型材上,避免摩擦滑移。

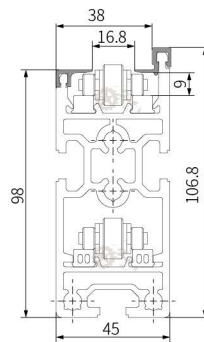
物料特性C ③ Characteristic	颜色 Colour	材质 Material
1	黑色 Black	PVC

- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



型号: MK2CRL-01

型号: MK2CRL-02



输送构件

塑料滑动垫片 Plastic slide strip



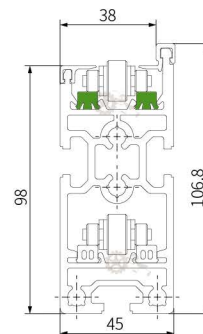
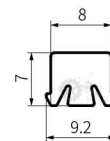
请按步骤 ①~③ 选型 型号 ① -长度 ② -物料特性 ③
订货代号范例 MK2DRL-F-01-50M-C1

型号 ① Item	长度(米) ② Length	适用输送梁 Suit to conveyor beam	适用输送链 Suit to conveyor chain	参考重量 Kg/m Weight
MK2DRL-F-01	50M	MK2CB3-1BS	滚子链 (1倍速)	0.05

- ① 订货标准为50M的整倍数。
- ② 适用于输送带与轨道之间的摩擦介质,有极好的自润滑效果。
- ③ 配合输送轨道卡扣,防止脱落。
- ④ 必要时需固定在轨道型材上,避免摩擦滑移。

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

- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



钢制滑动垫片 steel slide strip



请按步骤 ①~③ 选型 型号 ① -长度 ② -物料特性 ③

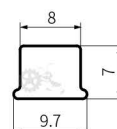
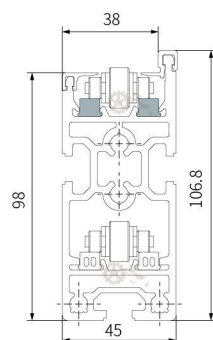
订货代号范例 MK2DRL-M-01-3M-C1

型号 ① Item	长度(米) ② Length	适用输送梁 Suit to conveyor chain	参考重量 Kg/m Weight
MK2DRL-M-01	3M	MK2CB3-1BS	0.45

- ① 订货标准为3M的整倍数。
- ② 适用于输送带与轨道之间的摩擦介质,有极高的耐磨效果。
- ③ 输送轨道端部穿入,防止脱落。

物料特性C ③ Characteristic	颜色 Colour	材质 Material
1	银白显黑色 Silver white shows black	45#

- ④ 有其它需求(应用),可来电咨询。



回程垫片 Return gasket



请按步骤 ①~③ 选型 型号 ① -长度 ② -物料特性 ③

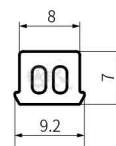
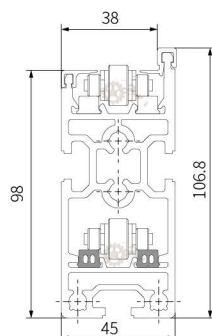
订货代号范例 MK2DRL-F-02-3M-C1

型号 ① Item	长度(米) ② Length	适用输送梁 Suit to conveyor beam	适用输送链 Suit to conveyor chain	参考重量 Kg/m Weight
MK2DRL-F-02	3M	MK2CB3-1BS	滚子链(1倍速)	0.03

- ① 订货标准为3M的整倍数。
- ② 适用于输送带与回程轨道之间的摩擦介质。
- ③ 配合输送轨道卡扣,防止脱落。

物料特性C ③ Characteristic	颜色 Colour	材质 Material
1	黑色 Black	PP

- ④ 有其它需求(应用),可来电咨询。





支撑梁 Support beam



支撑构件



请按步骤 1~2 选型

型号 1 - 物料特性 2

订货代号范例

YCBL3X44-C1

型号 1 Item	宽度 Width	长度 (米) Length	参考重量 Kg Weight
YCBL3X44	44X44mm	3M	4.47
YCBL3X44X88	44X88mm		6.57
YCBL6X60X90	60X90mm	6M	33.48

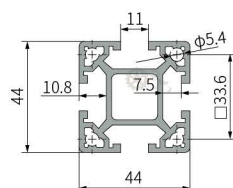
1 适用于设备框架及支撑使用。

2 便于搭接, 使用便捷。

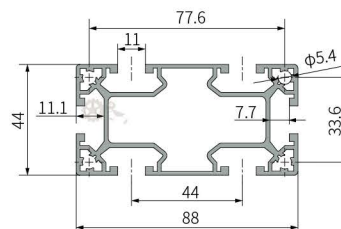
3 四面凹槽可布置紧固件, 端面可布置盖板。

物料特性 C 2 Characteristic	颜色 Colour	表面处理 Surface treatment	材质 Material
1	银白色 Silver	磨砂氧化 Frosting oxidation	A6063

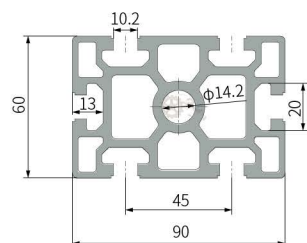
4 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



型号: YCBL3X44



型号: YCBL3X44X88



型号: YCBL6X60X90



支撑梁端盖 End cap for support beam



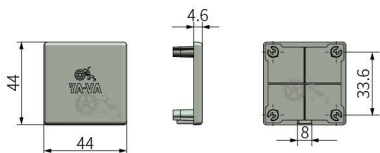
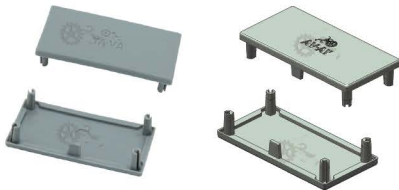
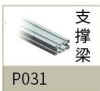
请按步骤 ①~② 选型	型号 ① -物料特性 ②
订货代号范例	YCBE44-C1

型号 ① Item	适配支撑梁 Adapted support beam	参考重量 Kg Weight
YCBE44	44X44mm	0.03
YCBE44X88	44X88mm	0.05

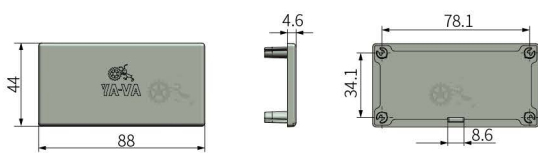
① 适用于支撑梁端部封盖。

物料特性C ② Characteristic	颜色 Colour	材质 Material
1	灰色 Grey	PA66

② 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



型号: YCBE44



型号: YCBE44X88



扁铝管 Flat aluminium tube



支撑构件



请按步骤 1~2 选型

型号 1 - 物料特性 2

订货代号范例

YLRR3X20H-C1

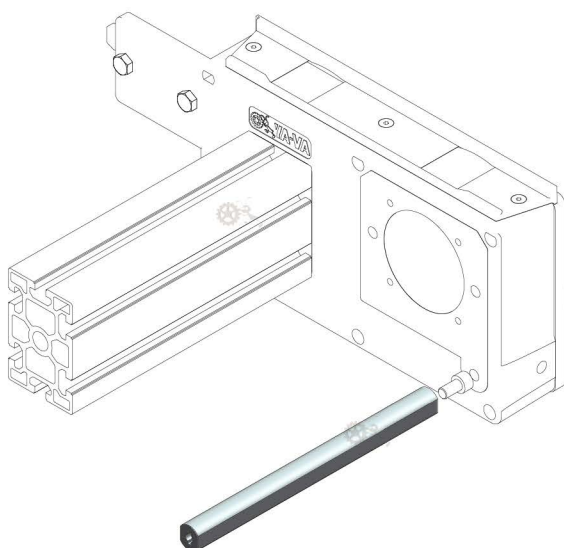
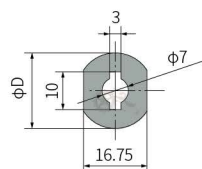
型号 1 Item	直径D Diameter	长度(米) Length	参考重量 Kg Weight
YLRR3X20H	20	3M	2.00

① 适用于支架及护栏的连接。

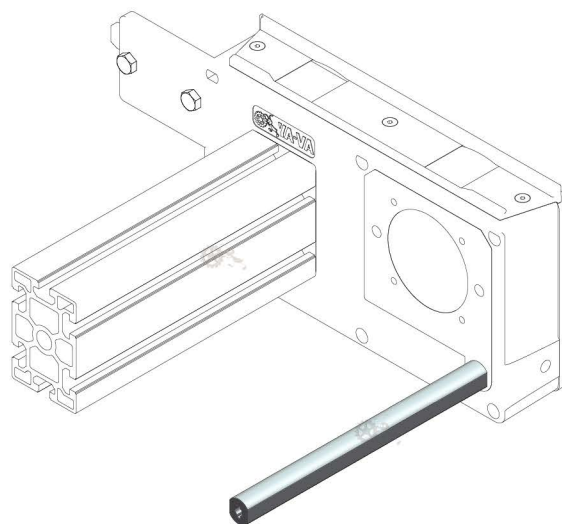
② 中心可攻丝M8螺纹, 用于连接固定。

物料特性C 2 Characteristic	颜色 Colour	表面处理 Surface treatment	材质 Material
1	银白色 Silver	磨砂氧化 Frosting oxidation	PA66

③ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图



角铝 Angle bracket



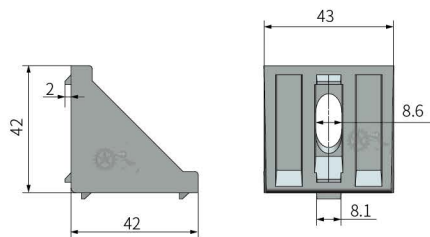
请按步骤 ①~② 选型 型号 ① -物料特性 ②
订货代号范例 YLFA44B-C1

型号 ① Item	适配支撑梁 Adapted support beam	参考重量 Kg Weight
YLFA44B	44X44、44X88mm	0.05
YMFA78B		0.08

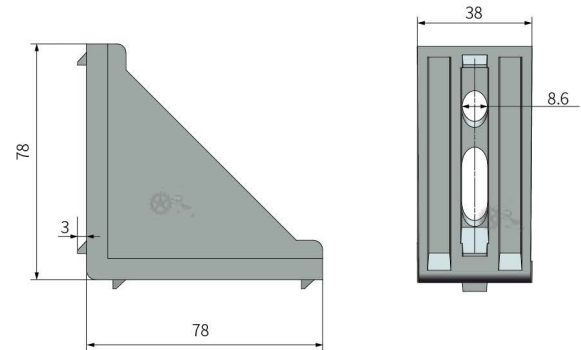
- ① 适用于支撑角接使用。
- ② 便于搭接，使用便捷。
- ③ 贴合面凸台有限位止动效果。

物料特性C ② Characteristic	颜色 Colour	表面处理 Surface treatment	材质 Material
1	银白色 Silver	喷砂 Sandblasting	铸铝 Aluminum

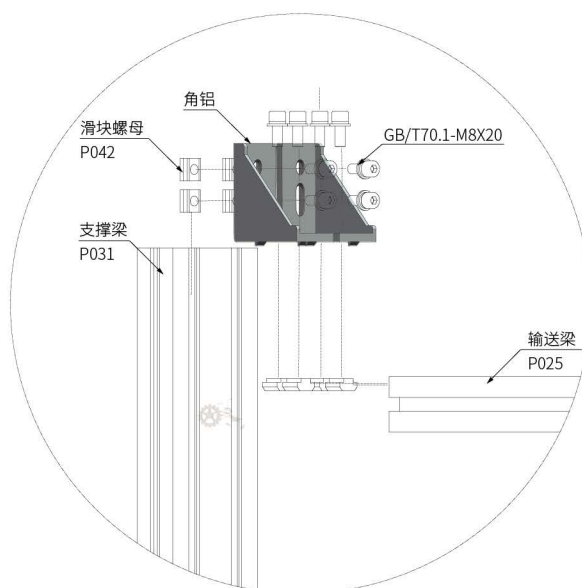
- ④ 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



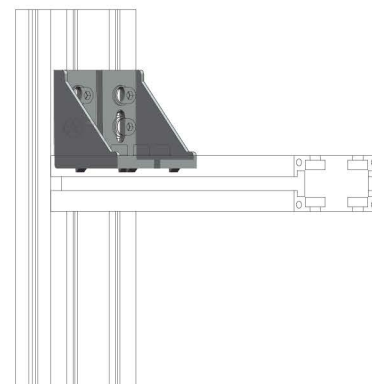
型号: YLFA44B



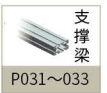
型号: YMFA78B



爆炸图



组合图



支撑
构件



端板 End plate for support beam



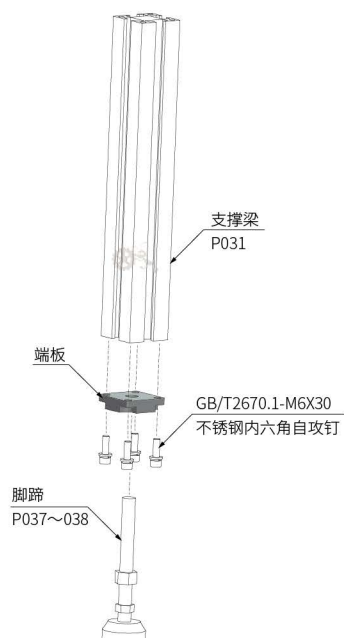
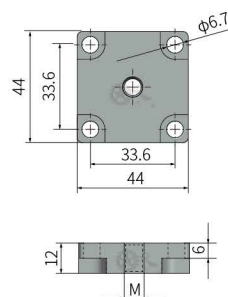
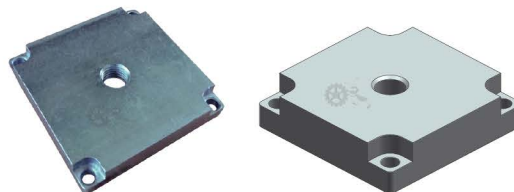
请按步骤 ①~② 选型 型号 ① -物料特性 ②
订货代号范例 YCFE44M8-C1

型号 ① Item	适配支撑梁 Adapted support beam	中心孔 Bore	参考重量 Kg Weight
YCFE44M8	44X44mm	M8	0.30
YCFE44M12		M12	0.30

- ① 适用于支撑梁端部连接封板。
- ② 中心孔连接脚踏支撑。
- ③ 配合支撑梁需攻丝M6螺纹。

物料特性C ② Characteristic	颜色 Colour	表面处理 Surface treatment	材质 Material
1	银白色 Silver	镀铬 Chromium plating	Q235

- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图



角板 Angle plate



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	YCFK210X90X42-C1

型号 1 Item	高度L Height	适配支撑梁 Adapted support beam	参考重量 Kg Weight
YCFK210X90X42	210	44X44mm	0.50

- 1 适用于支撑脚端部固定。
- 2 配合支撑梁使用。

物料特性C 2 Characteristic	颜色 Colour	表面处理 Surface treatment	材质 Material
1	黑色Black	烤漆Baking varnish	Q235

1 有其它需求 (应用), 可来电咨询。





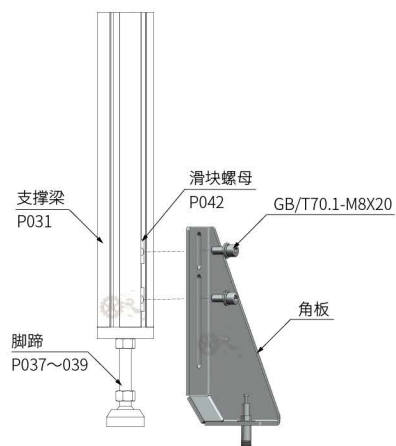
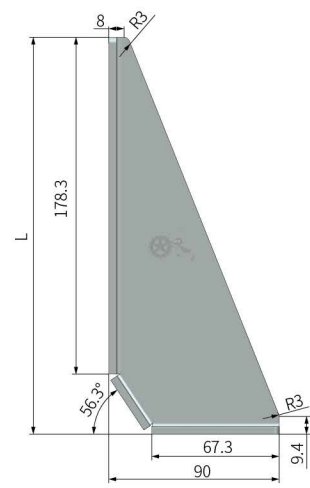
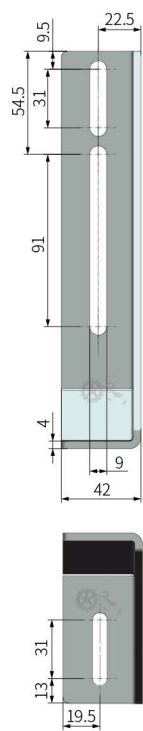
支撑梁
P031~033



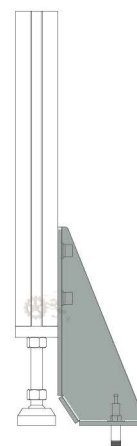
附件
P041~044



支撑单元
P045~047



爆炸图



组合图



DGS40万向关节调整脚蹄 DGS40 Adjustable feet



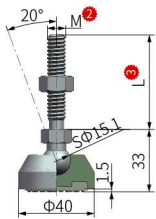
请按步骤 1~4 选型	型号 1 - 螺纹直径 2 - 螺纹长度 3 - 物料特性 4
订货代号范例	DGS40-M8-L50-C1

型号 1 Item	螺纹直径M 2	螺纹长度L 3	承重 Kg Load	参考重量 Kg 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 底部配软胶垫，极好的减震防滑能力。
- 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	颜色 Colour	材质Material		
Characteristic	Colour	脚盘Base	脚垫 Pad	丝杆 Screw rod
1	黑色 Black	PA6	PVC	SUS304
2				碳钢镀镍NPMS

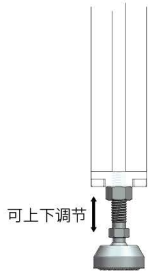
- ① SUS304丝杆使用前适当添加润滑剂，润滑内外牙纹。
- ② 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



支撑构件



爆炸图



组合图



DDGS80万向关节调整脚踏 DDGS80 Adjustable feet



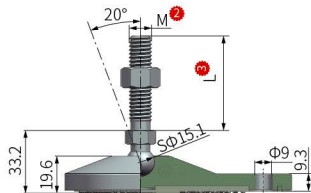
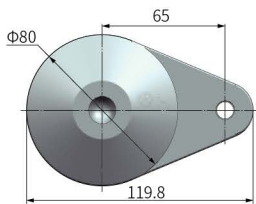
请按步骤 1~4 选型	型号 1 - 螺纹直径 2 - 螺纹长度 3 - 物料特性 4
订货代号范例	DDGS80-M8-L50-C1

型号 Item	螺纹直径M 2	螺纹长度L 3	承重 Kg Load	参考重量 Kg 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

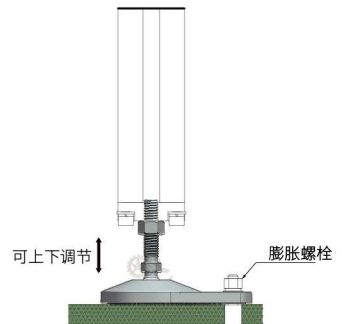
- ① 适用于机械设备支撑。
- ② 螺杆为球头万向形式，可一定角度倾斜，用于不平衡地面保持设备平行。
- ③ 底部配有软胶垫，极好的减震防滑能力。
- ④ 螺母旋入螺纹底部，再由网套保护表面，使用安全便捷。
- ⑤ 底座侧边带一个可固定孔位。

物料特性C 4	颜色 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NPMS

- 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



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



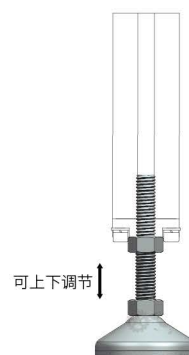
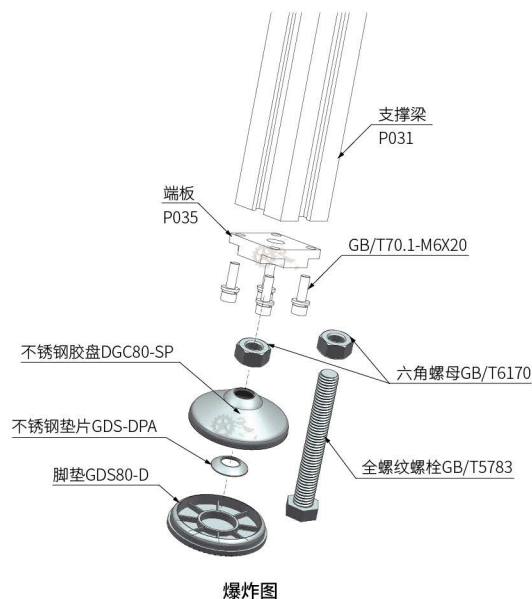
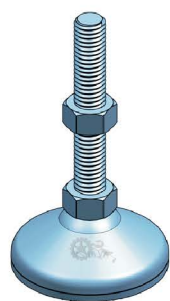
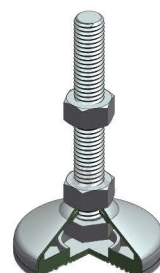
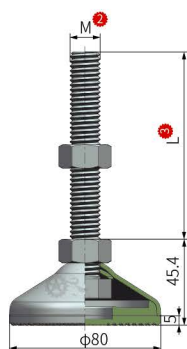
请按步骤 1~4 选型 型号 1 - 螺纹直径 2 - 螺纹长度 3 - 物料特性 4
订货代号范例 GDS80-M12-L100-C1

型号 Item	螺纹直径M ²	螺纹长度L ³	承重 Kg Load	参考重量 Kg 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, 极好的减震防滑能力。
- 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	颜色 Colour		材质 Material	
Characteristic	脚盘 Base	脚垫 Pad	脚盘 Base	脚垫 Pad
1	银白色 Silver	淡黄色 Light yellow	SUS304	PVC

- 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。



组合图



Handwriting practice area with horizontal lines.

支撑
构件



18页内容



20页内容

连接条 Connecting strip with set screws for support beam



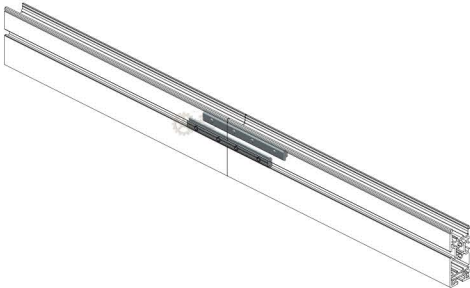
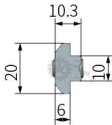
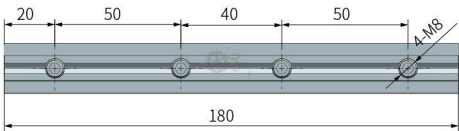
请按步骤 1~2 选型 型号 1 -物料特性 2
订货代号范例 YDAP10X180-C1

型号 1 Item	适配支撑梁 Adapted support beam	适配输送梁 Adapted conveyor beam	参考重量 Kg Weight
YDAP10X180	44X44、44X88mm	所有输送梁	0.50

- ① 适用于支撑梁、输送梁两段对接连接使用。
- ② 从端部插入型材内侧凹槽。
- ③ 顶丝锁紧固定。

物料特性 C 2 Characteristic	颜色 Colour	表面处理 Surface treatment	材质 Material	
			主体 Body	紧固件 Fastener
1	银白色 Silver	镀铬 Chromium plating	Q235	SUS202

- ④ 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



爆炸图

组合图

滑块螺母 T-slot nut



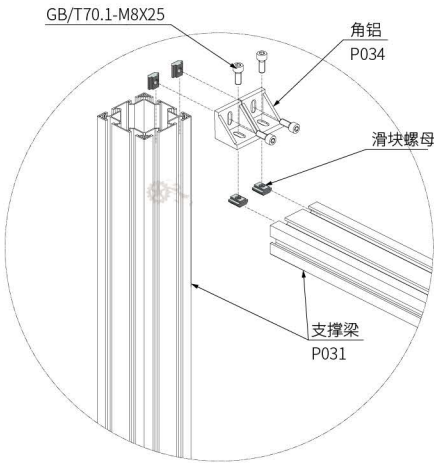
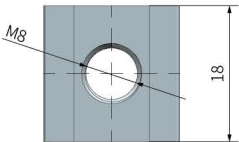
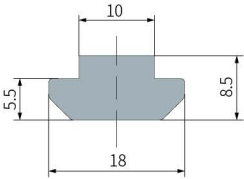
请按步骤 1~2 选型	型号 1-物料特性 2
订货代号范例	YDAN8-C1

型号 1 Item	螺纹孔径M	适配支撑梁 Adapted support beam	适配输送梁 Adapted conveyor beam	参考重量 Kg Weight
YDAN8	8	44X44、44X88mm	所有输送梁	0.01

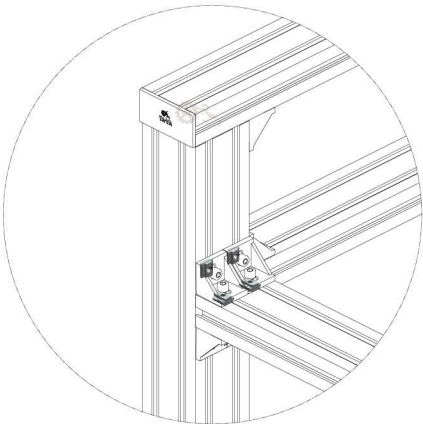
- ① 适用于支撑梁及输送梁。
- ② 在支撑梁凹槽内布置。
- ③ 只能从端部塞入，装配前必须布置足够的数量。

物料特性C 2 Characteristic	材质 Material
1	碳钢镀锌GMS
2	SUS304

- ④ 订购数量为50的倍数。
- ⑤ 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



爆炸图



组合图



附件



弹片螺母 Spring nut



请按步骤 ①~② 选型

型号 ① - 物料特性 ②

订货代号范例

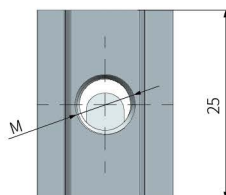
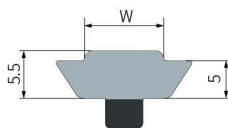
JL-10-TPM8-C1

型号 ① Item	螺纹孔径M	适配支撑梁 Adapted support beam	适配输送梁 Adapted conveyor beam	参考重量 Kg Weight
JL-10-TPM8	8	44X44、44X88mm	所有输送梁	0.01

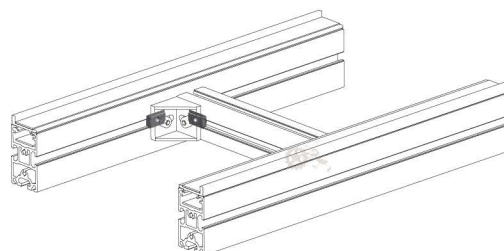
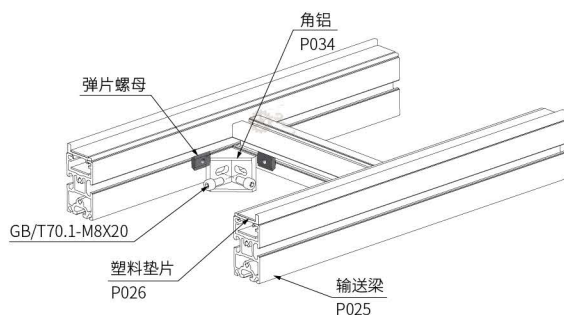
- ① 未布置或布置滑块螺母数量不足时使用。
- ② 可垂直从支撑梁凹槽放入。
- ③ 又称补救螺母，关键结构避免使用。

物料特性C ② Characteristic	材质 Material
1	碳钢镀锌GMS

- ① 订购数量为50的倍数。
- ② 有其它需求(应用)，可来电咨询。



附件



爆炸图

组合图



T型螺栓 T-bolt



请按步骤 ①~② 选型
订货代号范例

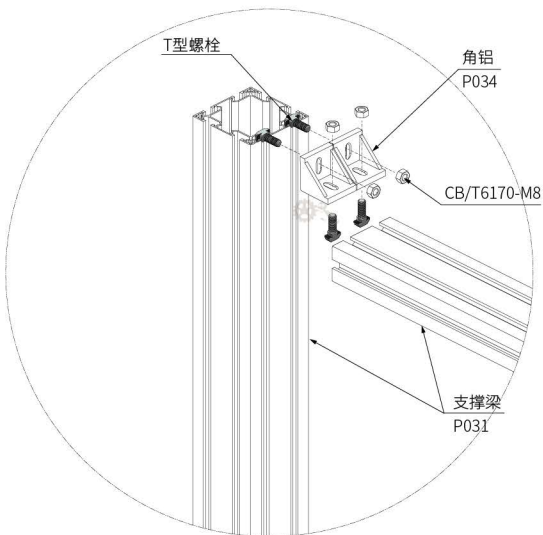
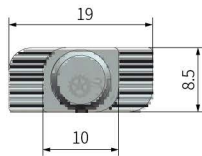
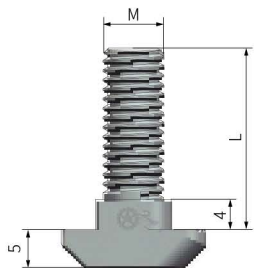
型号 ①-物料特性 ②
YLAT10X20-C1

型号 ① Item	螺纹直径 M	适配型材 Adapted Profile	参考重量 Kg Weight
YLAT10X20	8	44X44mm、44X88mm支撑梁 及所有输送梁	0.02
YLAT10X25			0.03
YLAT10X35			0.03

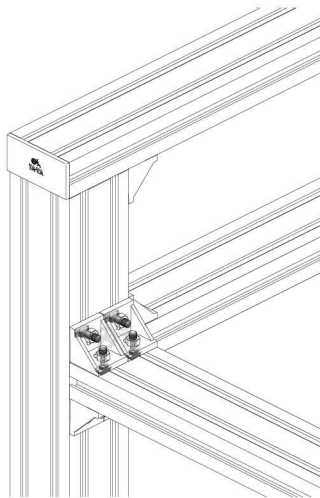
- ① 适用于型材凹槽内布置的紧固件。
- ② 可垂直从型材凹槽放入, 旋转90°止位。
- ③ 关键结构避免使用。

物料特性C ② Characteristic	材质 Material
1	碳钢镀镍NPMS

- ① 订购数量为50的倍数。
- ② 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图



单脚支腿 Support leg



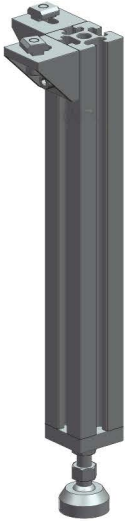
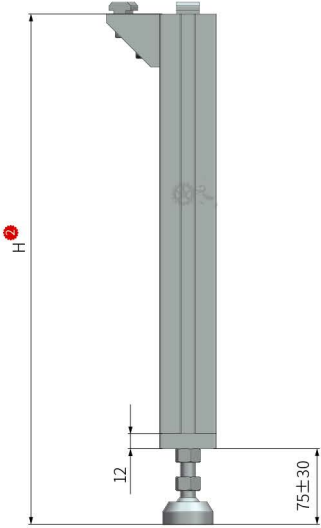
请按步骤 ①~③ 选型
订货代号范例

型号 ① Item	支撑高度H ② Support height (min unit: 10mm)	可调高度 Adjustable height	支撑型材 Support frame aluminium	脚盘直径 Feet base dia
ZTDA	300+10*N (N=0、1、2...)	±30	44X44mm	40

- ① 适用于输送线的支撑组件单元。
- ② 避免后续加工，便于安装对接。
- ③ 角接处支腿。

物料特性C ③ Characteristic	颜色 Colour		材质 Material		
	主体 Body	脚盘Base	主体 Body	脚盘Base	丝杆 Screw rod
1	银白色 Silver	黑色 Black	A6063	PA66	碳钢镀镍NPMS

- ① 有其它需求(应用)，可来电咨询。



支撑单元



支腿 Support leg



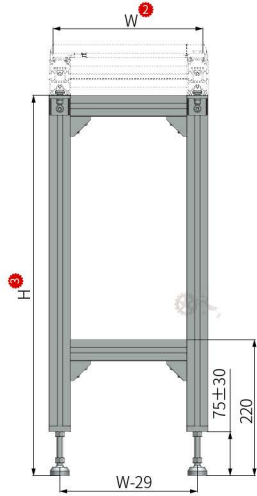
请按步骤 ①~④ 选型 型号 ① - 托盘有效宽度 ② - 支撑高度 ③ - 物料特性 ④
订货代号范例 ZTA-W160-H300-C1

型号 ① Item	适配输送系列 Adapted conveyor series	托盘有效宽度W ② Effective width of tray	支撑高度H ③ (最小单位10mm) Support height (min unit: 10mm)	可调高度 Adjustable height	支撑型材 Support frame aluminium	脚盘直径 Feet base dia
ZTA	MK1齿形带 MK1H片基带 MK2-1BS滚子链	160	300+10*N (N=0、1、2...)	±30	44X44mm	40
		240				
		320				
		400				
		480				
		640				

- ① 适用于输送线的支撑组件单元。
- ② 避免后续加工, 便于安装对接。
- ③ 输送横撑支腿。

物料特性C ④	颜色 Colour		材质 Material		
Characteristic	主体 Body	脚盘Base	主体 Body	脚盘Base	丝杆 Screw rod
1	银白色 Silver	黑色 Black	A6063	PA66	碳钢镀镍NPMS

④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图



双层支腿 Double support legs



P017~019



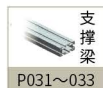
P020



P021~023



P025



P031~033



P034



P035~039



P041~044



P057~059



P060~062



请按图示订货

请按步骤 ①~⑤ 选型
型号 ① - 托盘有效宽度 ② - 支撑高度 ③ - 高度差 ④ - 物料特性 ⑤
订货代号范例 ZTSA-W160-H300-S200-C1

型号 ① Item	适配输送系列 Adapted conveyor series	托盘有效宽度W ② Effective width of tray	支撑高度H ③ (最小单位10mm) Support height (min unit: 10mm)	高度差S ④ (最小单位25mm) Height difference (min unit: 25mm)	可调高度 Adjustable height	支撑型材 Support frame aluminium	脚盘直径 Feet base dia
ZTSA	MK1齿形带 MK1H片基带 MK2-1BS滚子链	160	300+10*N (N=0、1、2...)	200+25*N (N=0、1、2...)	±30	44X44mm	40
		240					
		320					
		400					
		480					
		640					

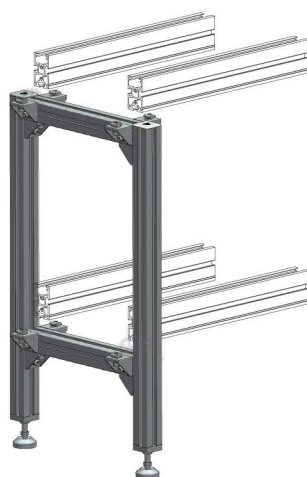
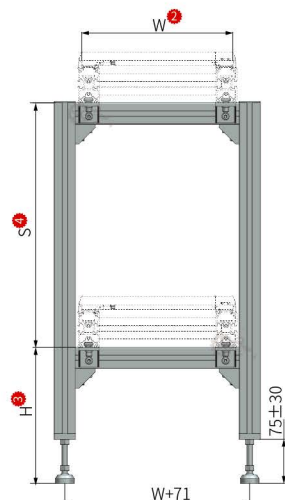
① 适用于输送线的支撑组件单元。

② 避免后续加工，便于安装对接。

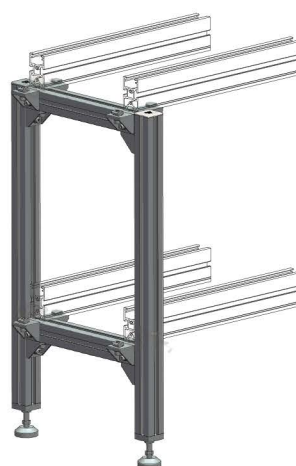
③ 双层输送横撑支腿。

物料特性C ⑤	颜色 Colour		材质 Material		
Characteristic	主体 Body	脚盘Base	主体 Body	脚盘Base	丝杆 Screw rod
1	银白色 Silver	黑色 Black	A6063	PA66	碳钢镀锌NPMS

④ 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



爆炸图



组合图



Lined area for notes or comments.



18页

20页

气动挡停器 Pneumatic stopper



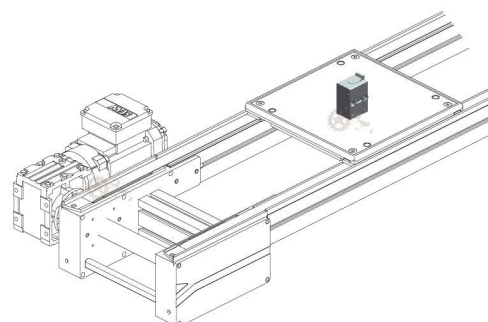
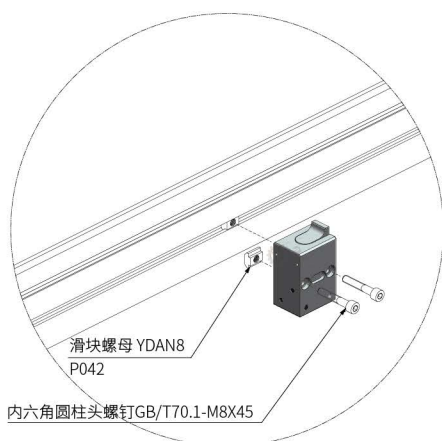
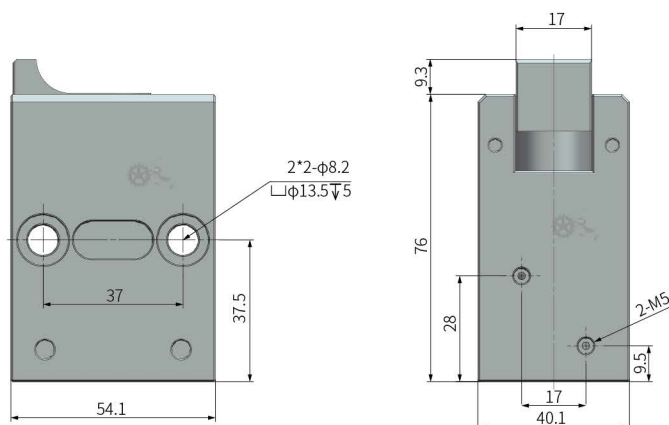
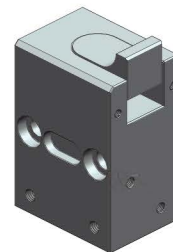
请按步骤 1~2 选型 型号 1 -物料特性 2
订货代号范例 MKZD-DTA-C1

型号 1 Item	升降高度 Lifting height	适配托盘 Adapted pallet	适配模块 Adapted module	最大阻挡重量 Kg Max blocking weight	气管接口直径 Diameter of trachea joint	参考重量 Kg Weight
MKZD-DTA	9	TP1	MK1、MK1H、MK2	180	6	0.56

- ① 适用于阻挡输送托盘，不允许反向阻挡使用。
- ② 当压力释放时，弹簧将阻挡块打开。
- ③ 最大阻挡重量为托盘速度5米/分时。随速度增加，阻挡能力下降。

物料特性C Characteristic	颜色 Colour		表面处理 Surface treatment		材质 Material	
	主体 Body	阻挡块Blocker	主体 Body	阻挡块Blocker	主体 Body	阻挡块Blocker
1	黑色 Black	银白色 Silver	电泳 Electrophoresis	镀铬Chromium plating	铝合金Aluminium alloy	碳钢CS

- ④ 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



爆炸图

组合图



气动缓冲器 Pneumatic buffer



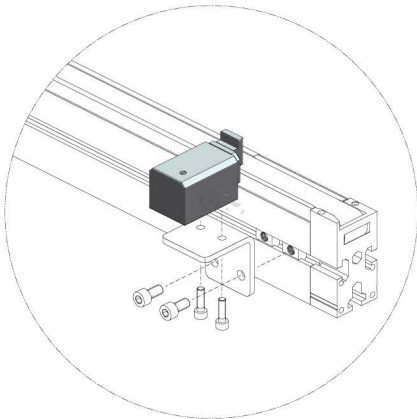
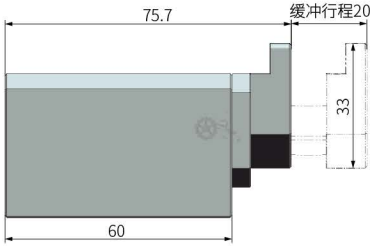
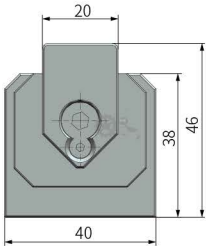
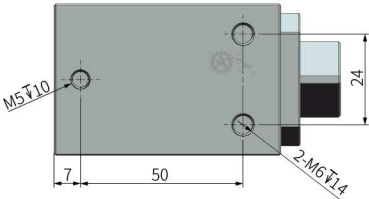
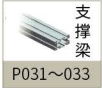
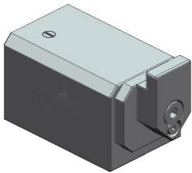
请按步骤①~②选型	型号①-物料特性②
订货代号范例	MKZD-HCA-C1

型号① Item	缓冲行程 Buffer	适配托盘 Adapted pallet	适配模块 Adapted module	最大阻挡重量 Kg Max blocking weight	气管接口直径 Diameter of trachea joint	参考重量 Kg Weight
MKZD-HCA	20	TP1	MK1、MK1H、MK2	60	6	0.35

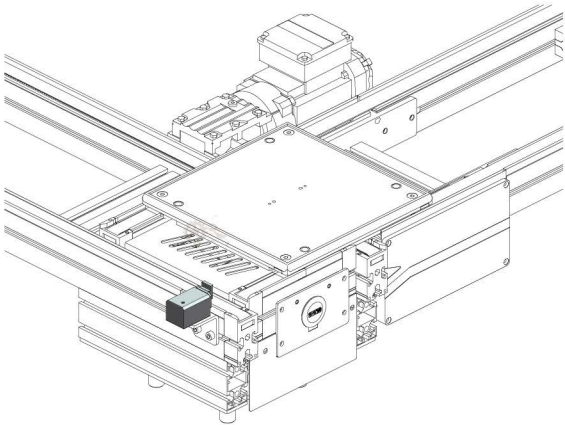
- ①适用于缓冲托盘，不允许反向阻挡使用。
- ②当压力释放时，弹簧将阻挡块打开。
- ③最大阻挡重量为托盘速度5米/分时。随速度增加，阻挡能力下降。

物料特性C② Characteristic	颜色 Colour		表面处理 Surface treatment		材质 Material	
	主体 Body	阻挡块 Blocker	主体 Body	阻挡块 Blocker	主体 Body	阻挡块 Blocker
1	黑色 Black	银白色 Silver	电泳 Electrophoresis	镀铬 Chromium plating	铝合金 Aluminium alloy	碳钢 CS

- ④有其它需求(应用)，可来电咨询。



爆炸图

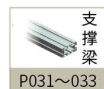


组合图

阻挡机构



气动缓冲挡停器 Pneumatic stop



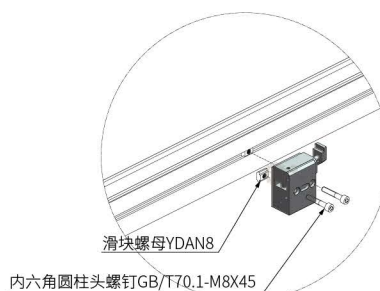
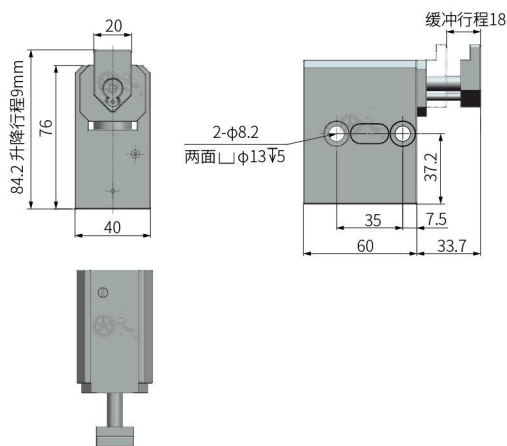
请按步骤 1~2 选型 型号 1 -物料特性 2
订货代号范例 MKZD-HDA-C1

型号 1 Item	升降高度 Lifting height	缓冲行程 Buffer stroke	适配托盘 Adapted pallet	适配模块 Adapted module	最大阻挡重量 Kg Max blocking weight	气管接口直径 Diameter of trachea joint	参考重量 Kg Weight
MKZD-HDA	9	18	TP1	MK1、MK1H、MK2	60	6	0.55
MKZD-HDB		20			160		1.10

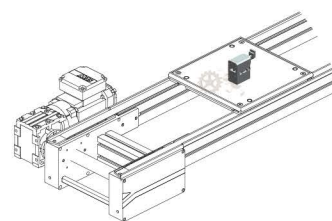
- ① 适用于缓冲并阻挡输送托盘，不允许反向阻挡使用。
- ② 当压力释放时，弹簧将阻挡块打开。
- ③ 最大阻挡重量为托盘速度5米/分时。随速度增加，阻挡能力下降。

物料特性C Characteristic	颜色 Colour		表面处理 Surface treatment		材质 Material	
	主体 Body	阻挡块 Blocker	主体 Body	阻挡块 Blocker	主体 Body	阻挡块 Blocker
1	黑色 Black	银白色 Silver	电泳 Electrophoresis	镀铬 Chromium plating	铝合金 Aluminium alloy	碳钢 CS

- ④ 有其它需求 (应用)，可来电咨询。

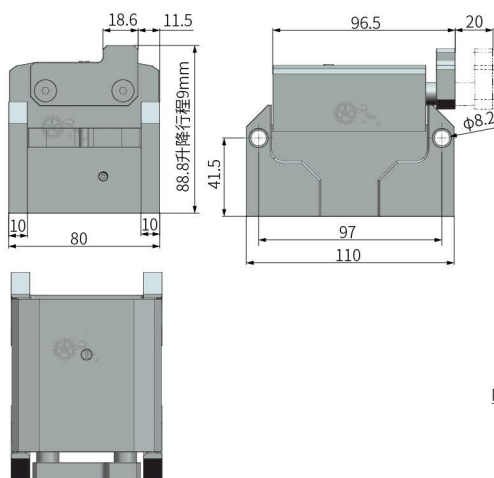


爆炸图

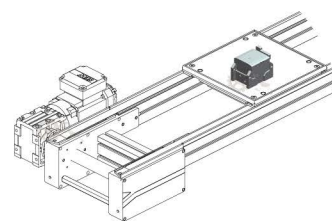


组合图

型号: MKZD-HDA



爆炸图



组合图

型号: MKZD-HDB

阻挡机构



止回器 Pallet return stop



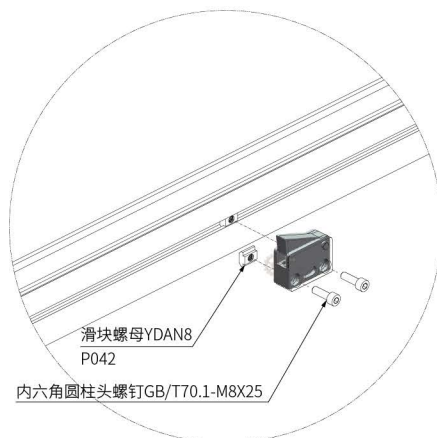
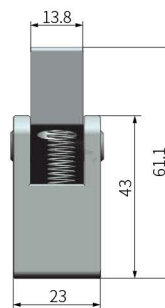
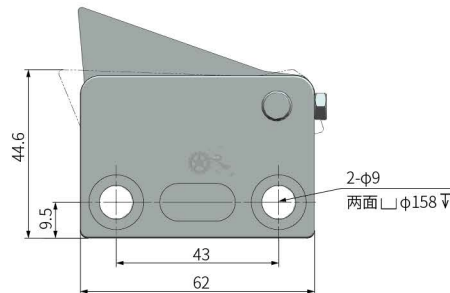
请按步骤 1~2 选型 型号 1 -物料特性 2
订货代号范例 MKZD-ZHA-C1

型号 1 Item	适配托盘 Adapted pallet	适配模块 Adapted module	最大阻挡重量 Kg Max blocking weight	参考重量 Kg Weight
MKZD-ZHA	TP1	MK2	60	0.50

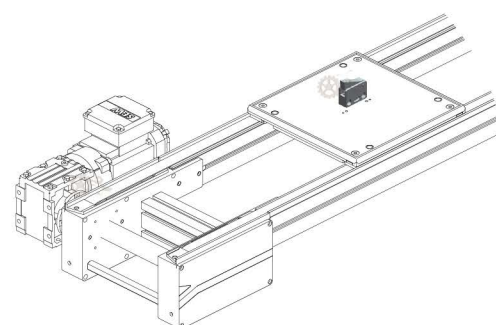
- ① 适用于无缓冲阻挡造成托盘反弹。
- ② 注意阻挡方向。

物料特性C 2 Characteristic	颜色 Colour	表面处理 Surface treatment	材质 Material
1	银白色 Silver	镀镍 Nickel plated	碳钢CS

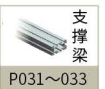
- ③ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



爆炸图



组合图



止回器 Pallet return stop



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

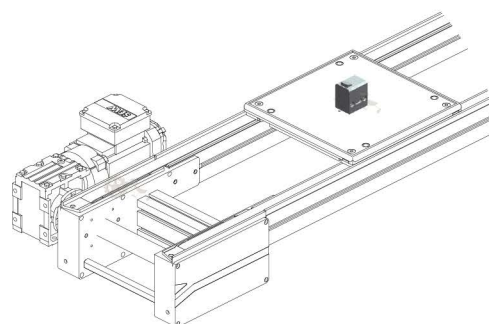
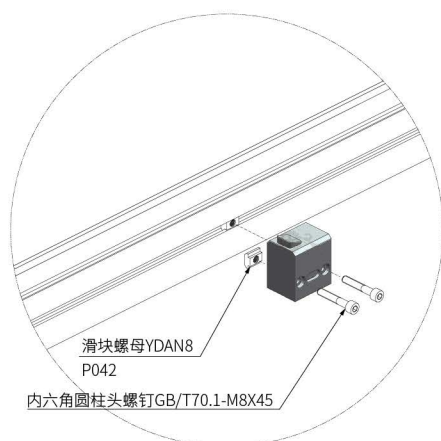
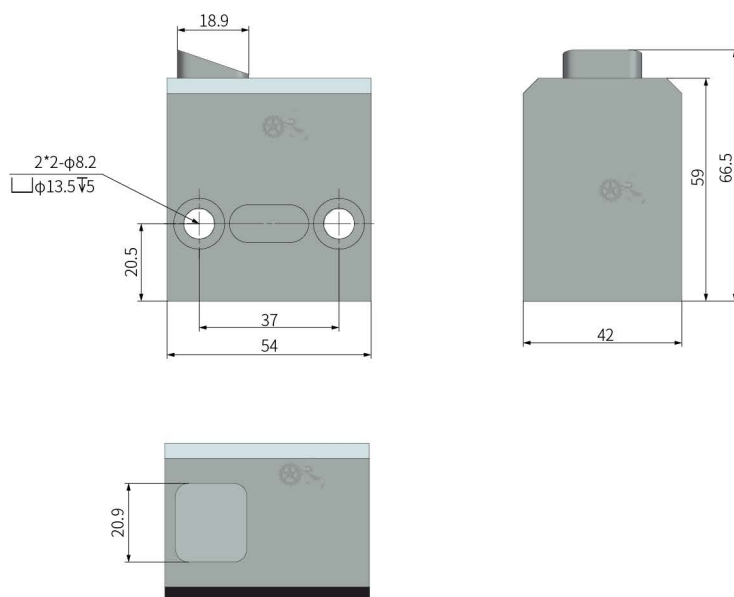
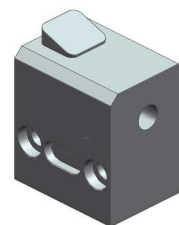
型号 1 Item	适配托盘 Adapted pallet	适配模块 Adapted module	最大阻挡重量 Kg Max blocking weight	参考重量 Kg Weight
MKZD-ZHB	TP1	MK1, MK1H	60	0.40

① 适用于无缓冲阻挡造成托盘反弹。

② 注意阻挡方向。

物料特性C Characteristic	颜色 Colour		表面处理 Surface treatment		材质 Material	
	主体 Body	阻挡块 Blocker	主体 Body	阻挡块 Blocker	主体 Body	阻挡块 Blocker
1	黑色 Black	银白色 Silver	电泳 Electrophoresis	镀铬 Chromium plating	铝合金 Aluminium alloy	碳钢 CS

③ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



爆炸图

组合图



弹簧缓冲挡板 Spring buffer baffle



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

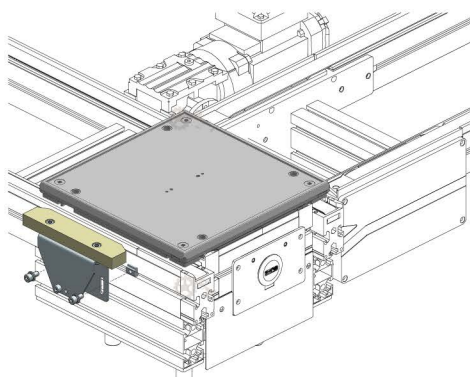
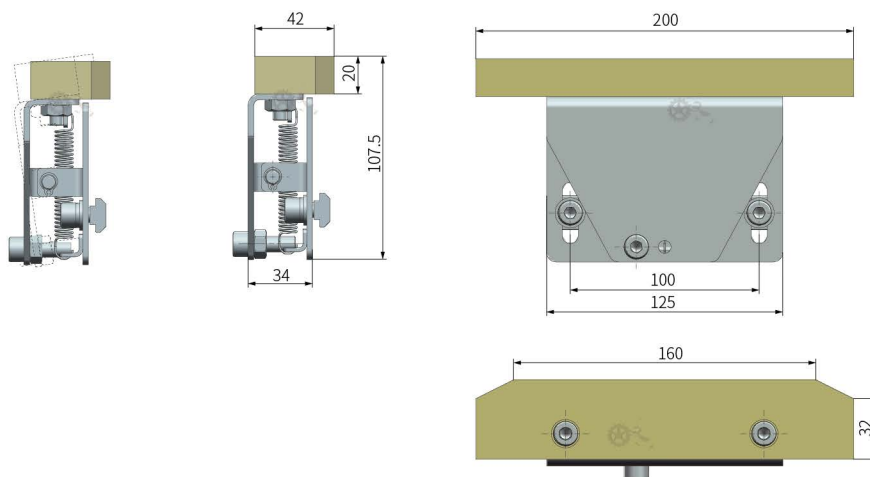
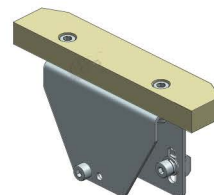
型号 1 Item	适配托盘 Adapted pallet	适配模块 Adapted module	最大阻挡重量 Kg Max blocking weight	参考重量 Kg Weight
MKZD-TZA	TP1	MK1、MK1H、MK2	30	0.50

1 适用于直角对接位置托盘限位挡板。

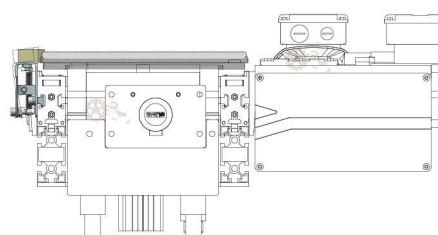
2 注意阻挡方向。

物料特性 2 Characteristic	颜色 Colour	表面处理 Surface treatment	材质 Material
1	银白色 Silvery white	电泳 Electrophoresis	碳钢CS

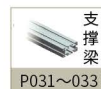
3 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



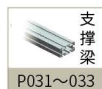
爆炸图



组合图



检测支架 Test support



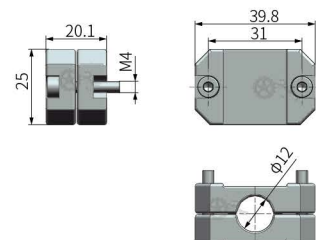
请按步骤①~②选型 型号①-物料特性②
订货代号范例 MKZJ-01-C1

型号① Item	参考重量 Kg Weight
MKZJ-01	0.02
MKZJ-02	0.08
MKZJ-03	0.12

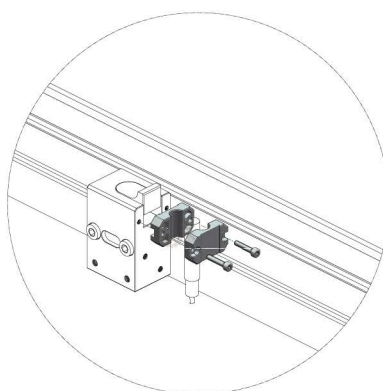
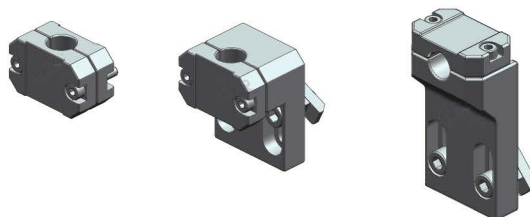
①适用于检测开关的布置。

物料特性C② Characteristic	颜色 Colour	材质 Material
1	黑色Black	PA6

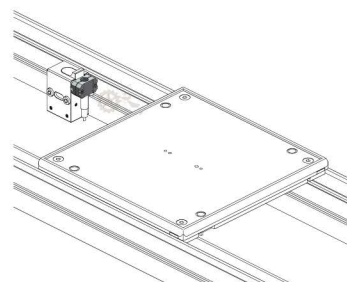
②有其它需求(应用),可来电咨询。



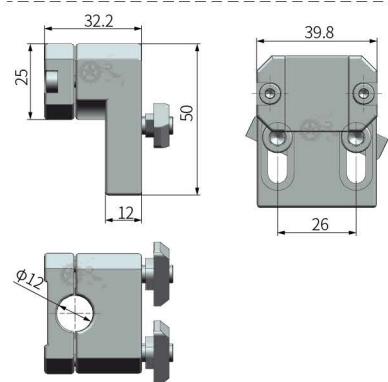
型号: MKZJ-01



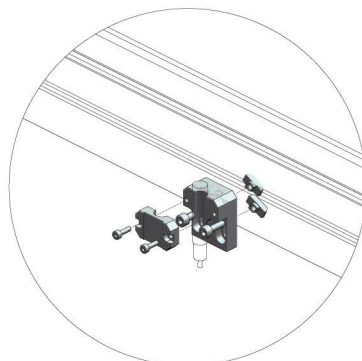
爆炸图



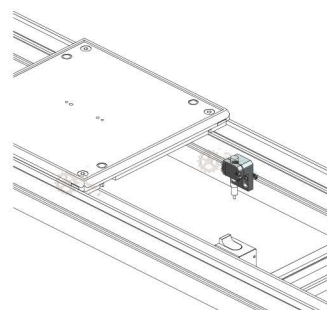
组合图



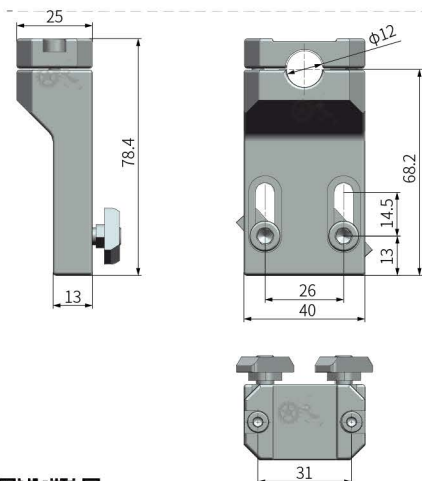
型号: MKZJ-02



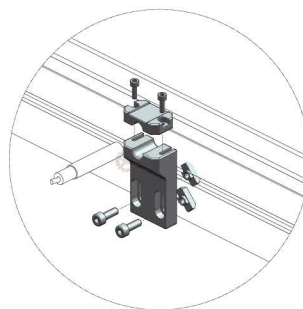
爆炸图



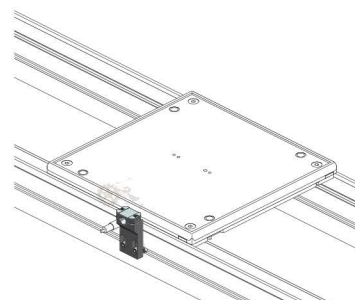
组合图



型号: MKZJ-03



爆炸图



组合图



240122-A

Lined area for notes or comments.

阻挡机构



18页

20页

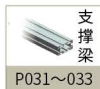
90°强制转弯 90° Forced turn



P007~012



P013~015



P031~033



P034



P035~039



P041~044



P045~047



P049~055



P060~062

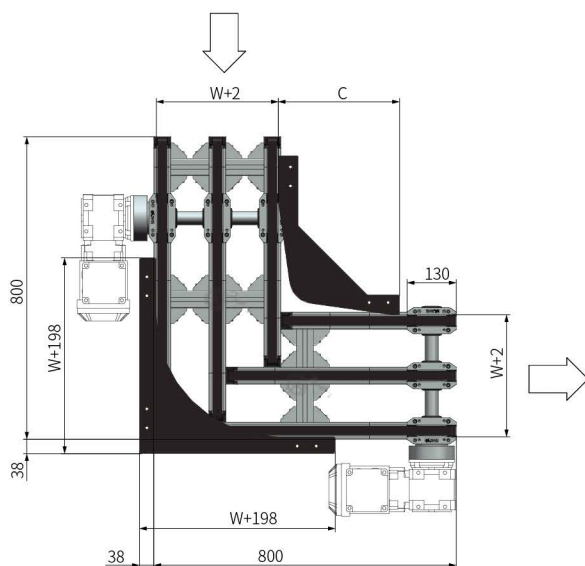

 请按步骤^{①~④}选型 型号^①-托盘尺寸^②-减速机型号^③-物料特性^④
 订货代号范例 MKQWL-240X240-100GF-C1

型号 ^① Item	托盘尺寸WXL ^② Pallet size	内侧导板长度C Inside guide plate length	减速机型号 ^③ Reducer model	工件托盘重量 Kg Working Pallet weight	弯道堆积重量 Kg Corner accumulation weight
MKQWL MKQWR	240X240	200	100GF WA30	≤10	≤60
	240X320				
	320X320	290			
	320X400	355			

- ① 适用于托盘90°转弯使用。
- ② 转弯导板限位托盘强制转弯，速度约主线体90%。(随负载略有下降)
- ③ 严禁此处堆积托盘，只能单个通过。
- ④ 只适用于YA-VA标准托盘。
- ⑤ 图示为MKQWL。

物料特性 C ⁴	颜色 Colour		材质 Material		
Characteristic	主体 Body	转弯导板 Turning guide plate	主体 Body	转弯导板 Turning guide plate	输送介质 Chain and accessories
1	银白色 Silver	黑色 Black	A6063	UHMW-PE	齿形带 (防静电) Toothed chain (Antistatic)

- 有其它需求(应用),可来电咨询。



90°圆带转弯
 90° Degree turn

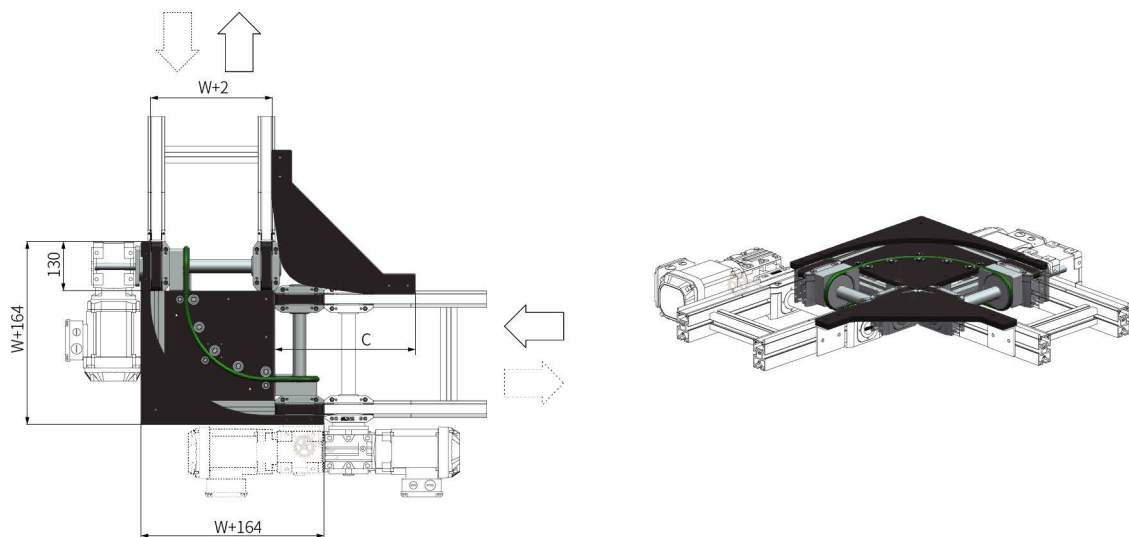
 请按图示订货	请按步骤①~④选型	型号①-托盘尺寸②-减速机型号③-物料特性④
	订货代号范例	MKYWL-90-160X160-100GF-C1

型号 ^① Item	托盘尺寸WXL ^② Pallet size	内侧导板长度C Inside guide plate length	减速机型号 ^③ Reducer model	工件托盘重量 Kg Working Pallet weight	弯道堆积重量 Kg Corner accumulation weight
MKYWL-90 MKYWR-90	160X160	170	100GF WA30	≤20	0
	160X240	225			
	240X160	200			
	240X240				
	240X320				
	320X240	290			
	320X320				
	320X400				
	400X320	355			
400X400					

- ① 适用于托盘90°转弯使用。
 ② 只适用于YA-VA标准托盘。
- ③ 圆带驱动托盘转弯，两侧导板导向。
 ④ 图示实线部分为MKYWL-90。
- ⑤ 严禁此处堆积托盘，只能单个通过。

物料特性C④ Characteristic	颜色 Colour			材质 Material	
	主体 Body	转弯导板 Turning guide plate	圆带 Degree	主体 Body	转弯导板 Turning guide plate
1	银白色 Silver	黑色 Black	绿色 Green	ADC12	UHMW-PE

- ⑥ 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



- 
 托
盘
P007~012
- 
 输送
介质
P013~015
- 
 支撑
梁
P031~033
- 
 角
铝
P034
- 
 脚
蹄
P035~039
- 
 附
件
P041~044
- 
 支撑
单元
P045~047
- 
 阻挡
机构
P049~055
- 
 顶升
装置
P060~062



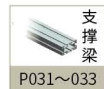
气动升降机 Pneumatic lifting



P007~012



P013~015



P031~033



P034



P035~039



P041~044



P045~047



P049~055



P060~062

请按步骤 1~3 选型	型号 ^① -托盘尺寸 ^② -工作面高度 ^③ -升降差 ^④ -设备总高 ^⑤ -额定速度 ^⑥ -物料特性 ^⑦ -单元配置U ^⑧
订货代号范例	MKQSJ-160X160-H300-S100-Z2000-V6-C1-U1

型号 ^①	托盘尺寸WXL ^②	外形尺寸W1	外形尺寸W2	工作面高度H ^③	升降差S ^④	设备总高Z ^⑤ 最小单位100mm Total height	额定速度V m/min ^⑥	工件托盘重量 Kg
Item	Pallet size	Width	Width	Working siface height	Lifting diffrence		Rated speed	Working Pallet weight
MKQSJ	160X160	530	420	300+10*N (N=0、1、2...)	100+25*N (N=0、1、2...)	≤2000	6、9、12、15、18	≤30
	160X240							
	240X160							
	240X240							
	240X320	590	500					
	320X240							
	320X320							
	320X400							
	400X320	670	420					
	400X400							
	400X480							
	480X400							
480X480	750	580						

① 适用于高、低层线体之间托盘的垂直输送。

② 气缸控制升降，移栽机控制输送方向。

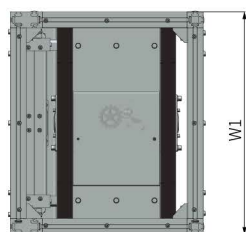
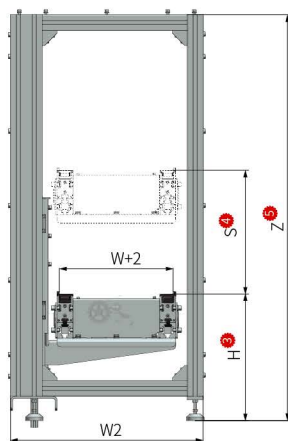
③ 只适用于YA-VA标准托盘。

物料特性C ^⑦	颜色 Colour		材质 Material	
Characteristic	主体 Body	输送介质 Chain and accessories	主体 Body	输送介质 Chain and accessories
1	银白色 Silver	黑色 Black	A6063	齿形带 (防静电) Toothed chain (Antistatic)

④ 有其它需求 (应用)，可来电咨询。

单元配置U ^⑧	气缸	电机	接管孔径
Characteristic	Cylinder	Motor	Nozzle diameter
1	SMC	精研	10

⑤ 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



顶升移载 Lifting transfer device



请按步骤 ①~⑤ 选型 型号 ① - 托盘尺寸 ② - 额定速度 ③ - 物料特性 ④ - 单元配置 U ⑤
 订货代号范例 MKYZ1-160X160-V6-C1-U1

型号 ① Item	适用输送梁 Suit to conveyor chain	托盘尺寸 WXL ② Pallet size	额定速度 V m/min ③ Rated speed	顶升高度 H Jacking height	工件托盘重量 Kg Working Pallet weight
MKYZ1 MKYZ2	MK1CB3 MK2CB3-1BS	160X160	6 9 12 15 18	20	≤30
		160X240			
		160X320			
		240X240			
		240X320			
		240X400			
		240X480			
		320X320			
		320X400			
		320X480			
		400X320			
		400X400			
		400X480			
		480X320			
		480X400			
		480X480			

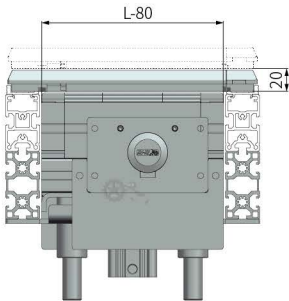
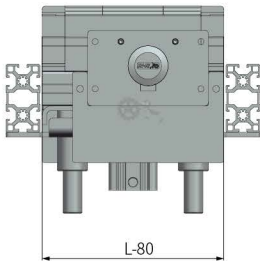
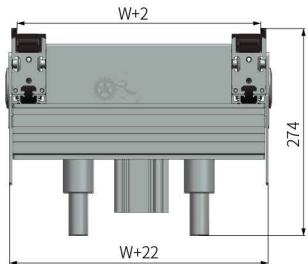
- ① 适用于对接线体之间托盘的横移输送。
- ② 气缸控制升降，移栽机控制输送方向。
- ③ 只适用于 YA-VA 标准托盘。

物料特性 C ④ Characteristic	颜色 Colour			材质 Material		
	主体 Body	输送介质 Chain and accessories	封板 Cover	主体 Body	输送介质 Chain and accessories	封板 Cover
1	银白色 Silver	黑色 Black	黑色 Black	A6063	齿形带 (防静电) Toothed chain (Antistatic)	Q235

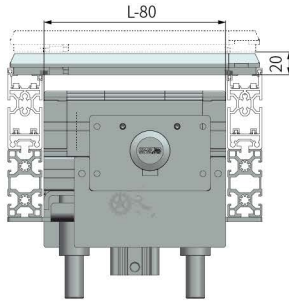
- ④ 有其它需求 (应用)，可来电咨询。

单元配置 U ⑤ Characteristic	气缸 Cylinder	电机 Motor	接管孔径 Nozzle diameter
1	SMC	精研	10

- ⑤ 有其它需求 (应用)，可来电咨询。



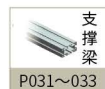
MK1CB3



MK2CB3-1BS

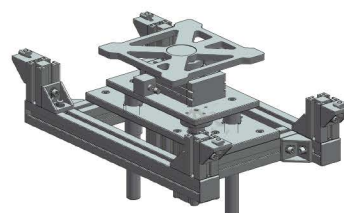


顶升旋转 Top rotating device



请按步骤 ①~⑤ 选型 型号 ① - 托盘尺寸 ② - 顶升高度 ③ - 物料特性 ④ - 单元配置 U ⑤
 订货代号范例 MKDX1-160X160-H80-C1-U1

型号 ① Item	适用输送梁 Suit to conveyor chain	托盘尺寸 WXL ② Pallet size	顶升高度 H ③ Jacking height	工件托盘重量 Kg Working Pallet weight
MKDX1	MK1CB3	160X160	80	≤30
		160X240		
		240X240		
		240X320		
		240X400		
		240X480		
MKDX2	MK2CB3-1BS	320X240		
		320X320		
		320X400		
		320X480		
		400X240		
		400X320		
		400X400		
		400X480		
		480X240		
		480X320		
		480X400		
		480X480		



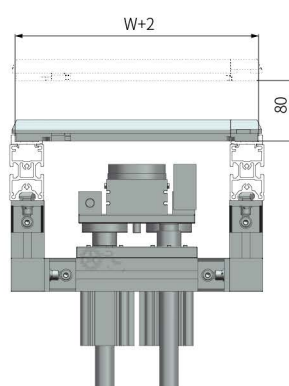
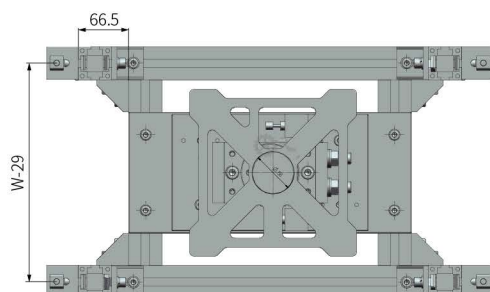
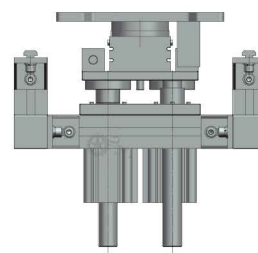
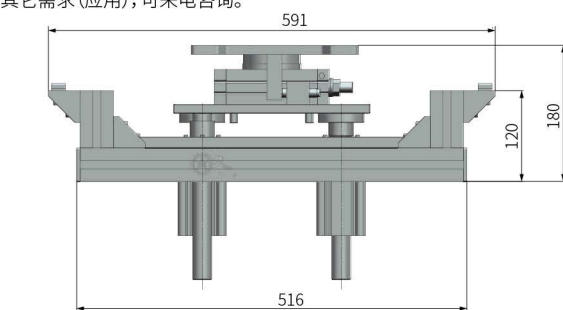
- ① 适用于托盘的转向。
- ② 气缸控制升降及转向。
- ③ 只适用于YA-VA标准托盘。

物料特性 C ④ Characteristic	颜色 Colour	托板 Splint	材质 Material	托板 Splint
1	银白色 Silver	银白色 Silver	A6063	SK5碳素钢45#

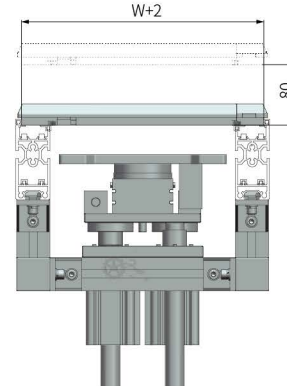
- ④ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。

单元配置 U ⑤ Characteristic	气缸 Cylinder	接管孔径 Nozzle diameter
1	SMC	10

- ⑤ 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



MK1CB3



MK2CB3-1BS

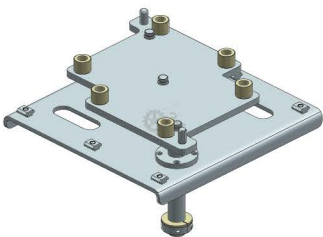


顶升定位 Lifting positioning device



请按步骤 1~5 选型	型号 1 - 托盘尺寸 2 - 顶升高度 3 - 物料特性 4 - 单元配置 U 5
订货代号范例	MKDD1-160X160-H20-C1-U1

型号 1 Item	适用输送梁 Suit to conveyor chain	托盘尺寸 WXL 2 Pallet size	顶升高度 H 3 Jacking height	工件托盘重量 Kg Working Pallet weight
MKDD1 MKDD2	MK1CB3 MK2CB3-1BS	160X160	20	≤30
		160X240		
		160X320		
		240X160		
		240X240		
		240X320		
		240X400		
		240X480		
		320X160		
		320X240		
		320X320		
		320X400		
		320X480		
		320X640		
		400X240		
		400X320		
		400X400		
		400X480		
		400X640		
		480X240		
		480X320		
		480X400		
		480X480		
		480X640		
		640X320		
		640X400		
		640X480		
		640X640		



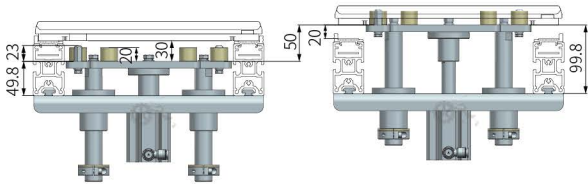
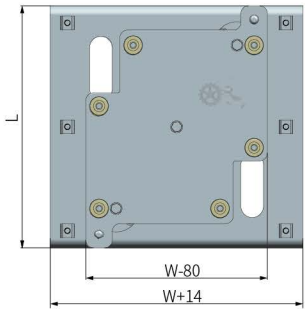
- 1 适用于托盘的顶升定位。
- 2 气缸控制升降, 导套与托盘定位销套孔定位, 精度0.1mm。
- 3 只适用于YA-VA标准托盘。

物料特性 C 4	颜色 Colour	材质 Material
Characteristic	固定板 Fixed plate 定位板 Locating plate	固定板 Fixed plate 定位板 Locating plate
1	黑色 Black 银白色 Silver	Q235 A6063

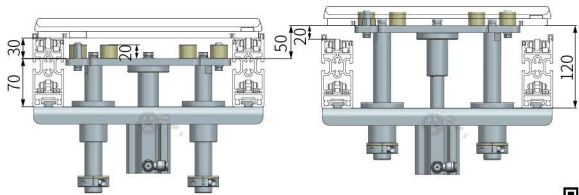
- 4 有其它需求 (应用), 可来电咨询。

单元配置 U 5	气缸 Cylinder	接管孔径 Nozzle diameter
Characteristic	亚德客	8
1		

- 5 不同规格气缸型号略有调整。
- 6 有其它需求 (应用), 可来电咨询。



MK1CB3



MK2CB3-1BS



- 托盘 P007~012
- 输送介质 P013~015
- 支撑梁 P031~033
- 角铝 P034
- 脚蹄 P035~039
- 附件 P041~044
- 支撑单元 P045~047
- 阻挡机构 P049~055
- 顶升装置 P060~062



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

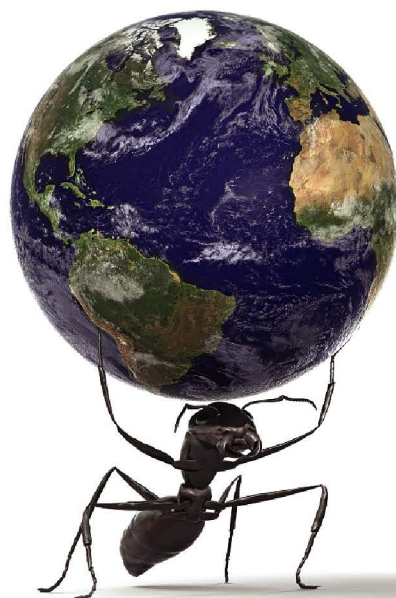
在产品的使用寿命内,有经验丰富的技术支持持续为您提供支持,力求实现不停机的生产目标。

品质理念

产品质量过硬是YA-VA价值和尊严的起点。

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。



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

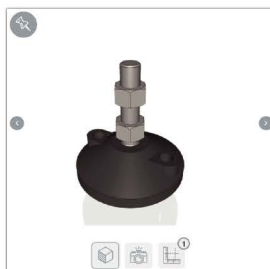
3D视图，查看更直观

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



 搜索



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

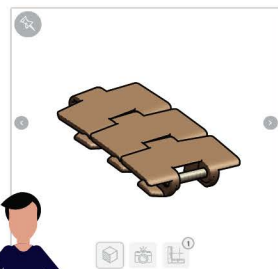
询价

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 塑钢兀导转弯链板

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 塑钢兀导转弯链板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



H-02

C

CZB-TP1 012

D

DDGS80 038

DGS40 037

DWXT-D20X4.8 011

DWXT-D20X7.8 011

G

GDS80 039

J

JL-10-TPM8 043

M

MK1 013

MK1CB 025

MK1CRL-01 026

MK1CRL-02 027

MK1H 014

MK1HTL 018

MK1HTR 018

MK1HW 022

MK1MT 020

MK1TL 017

MK1TR 017

MK1WL 021

MK1WR 021

MK2-1BS 015

MK2-1BS-QJT 016

MK2CB3-1BS 025

MK2CRL-01 028

MK2CRL-02 028

MK2DRL-F-01 028

MK2DRL-F-02 029

MK2DRL-M-01 029

MK2STL-1BS 018.01

MK2STR-1BS 018.01

MK2TL-1BS 019

MK2TR-1BS 019

MK2WL-1BS 023

MK2WR-1BS 023

MKDD1 062

MKDD2 062

MKDX1 061

MKDX2 061

MKQSJ 059

MKQWL 057

MKQWR 057

MKYWL-90 058

MKYWR-90 058

MKYZ1 060

MKYZ2 060

MKZD-DTA 049

MKZD-HCA 050

MKZD-HDA 051

MKZD-HDB 051

MKZD-TZA 054

MKZD-ZHA 052

MKZD-ZHB 053

MKZJ-01 055

MKZJ-02 055

MKZJ-03 055

T

TP1A 007

TP1B 008

TPAJ 009

TPAL 010

Y

YCBE44 032

YCBE44X88 032

YCBL3X44 031

YCBL3X44X88 031

YCBL6X60X90 031

YCFE44M12 035

YCFE44M8 035

YCFK210X90X42 036

YDAN8 042

YDAP10X180 041

YLAT10X20 044

YLAT10X25 044

YLAT10X35 044

YLFA44B 034

YLRR3X20H 033

YMFA78B 034

Z

ZTA 046

ZTDA 045

ZTSA 047

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



道仁输送 轻轻松松

YA-VA Makes Your Job Easier

资质认证



ISO9001



FDA



CE



RoHS

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