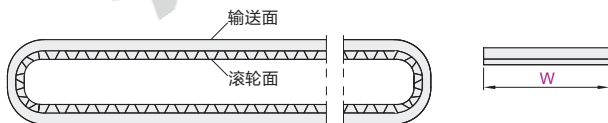


❑ 非粘附：平皮带表面附着性低，适用于高粘接性、高附着性的传送物品。

代码	产地	输送面				滚轮面		织物层数	总厚	重量 kg/m ²	最小滑轮直径mm	容许应力 kg/cm	连续使用温度(°C)	内周加导条	激光打孔	
		材质	纹理	颜色	摩擦系数	材质	纹理									
EMS51				天蓝色	0.6			1	0.8	0.7	10	4		√	√	
EMS52				灰绿色											√	√
EMS53			光滑面	白色											√	√
EMS54	进口	TPU		天蓝色	0.4	PET帆布	布纹	2	1.4	1.5	25	8	-30~100	√	√	
EMS55				灰绿色												
EMS56				白色				1	0.8	0.7	10	4		√	√	
EMS57			平面	绿色				2	1.4	1.4	30	8		√	√	
EMS58				白色						1.5				√	√	

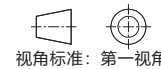
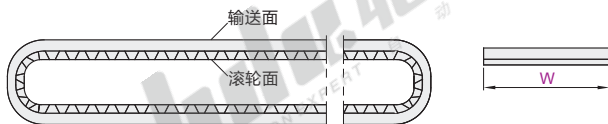
❑ 激光打孔请致电怡合达或来图定制。



❑ 耐油用：对机械油非常有效的平皮带。

代码	产地	输送面				滚轮面		织物层数	总厚	重量 kg/m ²	最小滑轮直径mm	容许应力 kg/cm	连续使用温度(°C)	内周加导条	激光打孔	
		材质	纹理	颜色	摩擦系数	材质	纹理									
EMS61				绿色	0.6			1	0.8	0.7	10	4		√	√	
EMS62	进口	TPU	平面	白色		PET	布纹							-30~80	√	√
EMS63								绿色				2	1.4		1.5	25

❑ 激光打孔请致电怡合达或来图定制。



型号		皮带宽度W 最小单位1mm	皮带周长L(m) 最小单位0.001m
代码			
EMS51 EMS52 EMS53 EMS54 EMS55 EMS56	EMS57 EMS58 EMS61 EMS62 EMS63	10~1200	0.5~20



请按图示订货

型号	皮带宽度W	周长L(m)
EMS51 EMS52	10~1200	0.5~20

EMS51—W200—L1.18

❑ 可选加工

型号	皮带宽度W	周长L(m)	可选加工代码
EMS51 EMS52	10~1200	0.5~20	PA PB PC...

EMS51—W200—L1.18 — PC



未税价(元)

数量	1~4	5~
价格	100%	另行报价



交货期
3

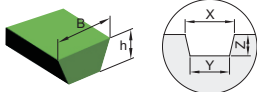


代码

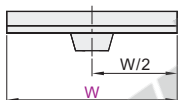
技术说明

增加防跑偏导条

❑ 滚轮槽尺寸



❑ 增加导条位置图



PA
PB
PC
PD
PE
PF

增加PU防跑偏导条

选型方法 PA

- ① 平皮带材质为TPU、耐油PU、PET、PET帆布时适用。
- ① 默认导条加工位置为平皮带内周宽度方向1/2处，其它位置请来图定制。
- ① 平皮带宽度W≥50时，才可选防跑偏导条。
- ① 平皮带厚度≤1.2时，仅可选PC型导条。
- ① 平皮带轮径与导条轮径不相同，取最大轮径值。

代码	底宽 B	高度 h	最小滑轮直径mm	选型方式	推荐滚轮槽尺寸		
					X	Y	Z
PA	6	4	Ø40	可选	10	8	6
PB	8	5	Ø50	可选	12	9	7
PC			Ø30	可选			
PD	10	3	Ø50	优先*	14	12	5
PE		6	Ø60	可选			8
PF	13	8	Ø80	可选	17	14	10

* 优先选择说明：行业通用规格，结构更紧凑。