

平皮带

保持用/特殊功能带 进口型

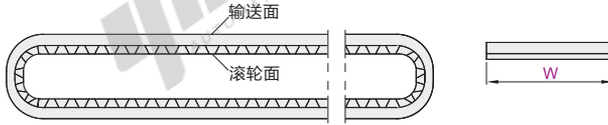
平圆皮带

F4

保持用：利用纹理的表面形状，用于散状物体的水平传送。

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								
EMS71			细布纹	绿色				1	1.0	0.9	10	4		√	√
EMS72			粗布纹					2	1.6	1.6	25	8		√	√
EMS73	进口	TPU	粗布纹	白色	0.7	PET帆布	布纹	1	2.1	1.9	50	8	-30~100	√	√
EMS74			细纹理					1	1.0	0.9	15	4		√	√
EMS75			粗纹理					2	2.1	1.9	50	8		√	√

① 激光打孔请致电怡合达或来图定制。

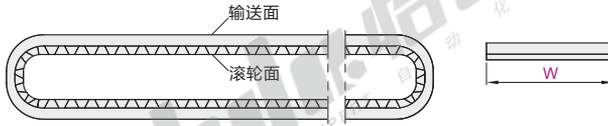


视角标准：第一视角

特殊功能带：耐亚氯酸钠用于棉纺、亚麻、纸浆漂白、食品消毒、水处理，杀菌和鱼药制造的强氧化输送场合。

代码	产地	用途	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								
EMS81		耐亚氯酸钠	TPU	镜面	白色	0.8	防收缩帆布	布纹	2	1.1	1.2	15	3	-30~100	√	√
EMS82	进口	透光性好		平面	半透明	0.6	PET帆布		1	0.5	0.5	10	1	-30~50	×	√
EMS83		防静电、百级无尘室	TPEE	光面	灰白色	0.3	PET	光面	1	0.6	0.6	20	0.8	-10~40	×	×

① 激光打孔请致电怡合达或来图定制。



视角标准：第一视角

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			
EMS71 EMS72 EMS73 EMS74 EMS75	EMS81 EMS82	10~1200	0.5~20
EMS83		10~100	0.5~15



请按图示订货

型号		周长L(m)
代码	皮带宽度W	
EMS71 EMS72	10<I200	0.5~20

EMS71—W200—L1.18

可选项加工

型号			可选项加工代码
代码	皮带宽度W	周长L(m)	
EMS71 EMS72	10<I200	0.5~20	PA PB PC...

EMS71—W200—L1.18—PC



未税价(元)

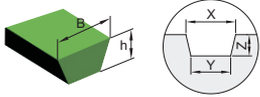
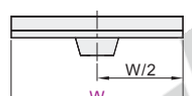
优惠价	
数量	1~4 5~
价格	100% 另行报价



交货期
3



可选加工

代码	技术说明																																																											
PA PB PC PD PE PF	<p>增加防跑偏导条</p> <p>① 滚轮槽尺寸</p>  <p>② 增加导条位置图</p>  <p>增加PU防跑偏导条</p> <p>选型方法 PA</p> <p>① 平皮带材质为TPU、PET、PET帆布、防收缩帆布时适用。</p> <p>② 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。</p> <p>③ 平皮带宽度W≥50时，才可选防跑偏导条。</p> <p>④ 平皮带厚度≤1.2时，仅可选PC型导条。</p> <p>⑤ 平皮带轮径与导条轮径不相同，取最大轮径值。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">代码</th> <th rowspan="2">底宽 B</th> <th rowspan="2">高度 h</th> <th rowspan="2">最小滑轮直径mm</th> <th rowspan="2">选型方式</th> <th colspan="3">推荐滚轮槽尺寸</th> </tr> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> <th>Z</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PA</td> <td>6</td> <td>4</td> <td>Ø40</td> <td>可选</td> <td>10</td> <td>8</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>PB</td> <td>8</td> <td>5</td> <td>Ø50</td> <td>可选</td> <td>12</td> <td>9</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>PC</td> <td></td> <td></td> <td>Ø30</td> <td>可选</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>PD</td> <td>10</td> <td>3</td> <td>Ø50</td> <td>优先★</td> <td>14</td> <td>12</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>PE</td> <td></td> <td>6</td> <td>Ø60</td> <td>可选</td> <td></td> <td></td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>PF</td> <td>13</td> <td>8</td> <td>Ø80</td> <td>可选</td> <td>17</td> <td>14</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table> <p>* 优先选择说明：行业通用规格，结构更紧凑。</p>	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
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																																																					