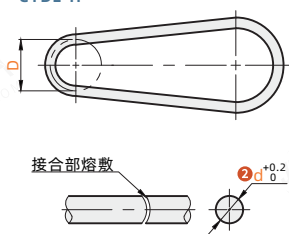


C YD E - J - d2 - L100  
 (大类别) (系列) (2) 皮带直径  
 (类别) (1) 输送面颜色 (3) 展开长度  
 订货引导  
 请参考系列代码来选择型式和参数进行订购。

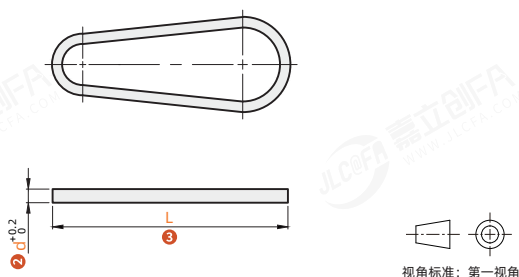
代码	结合方式	类型	用途	皮带外观	输送面颜色 ①	材质	耐热温度
CYDE-J		标准型	食品级	光面带	橙色		69°C
CYDE-E	熔敷接合型	高张力型	-	粗面带	绿色	聚氨酯	49°C
CYDE-H		防静电型	-	光面带	黑色		
CYDE-N	无缝型	标准型	-		自然色		69°C

- 特点
- 熔敷接合产品(光面带、粗面带)可以任意切割指定所需长度,并通过热熔敷进行无缝连接加工。接口处略粗,但在运转时施加张力后即可变为适当的直径。
  - 防静电型产品可有效减少静电的产生,用于对静电敏感的使用场合。

熔敷结合型  
CYDE-J  
CYDE-E  
CYDE-H



无缝型  
CYDE-N



熔敷接合型·标准型/高张力型

型号 代码	d ②	L(展开长度) ③		滑轮 最小D	8%张力 (N)
		最小单位1mm	截面积 mm <sup>2</sup>		
光面带 CYDE-J	2	100~2000	3.14	20	6
	3	100~3000	7.07	30	13
	4	100~4000	12.57	40	22
	5	135~5000	19.63	50	35
	6	140~6000	28.27	60	50
	8	190~6000	50.24	80	90
	10	250~6000	78.5	90	140
粗面带 CYDE-E	2	100~2000	3.14	15	8
	3	100~3000	7.07	20	18
	4	100~4000	12.57	35	30
	5	135~5000	19.63	42	50
	6	140~6000	28.27	50	70
	8	190~6000	50.24	70	130
	10	250~6000	78.5	80	200

熔敷接合型·防静电型

型号 代码	d ②	L(展开长度) ③		滑轮 最小D	8%张力 (N)
		最小单位1mm	截面积 mm <sup>2</sup>		
光面带 CYDE-H	3	200~3000		30	13
	4	200~4000		40	22
	5	200~5000		50	33
	6	200~6000		60	54
	8	200~8000		80	80

无缝型

型号 代码	d ②	L ③ (展开长度)
CYDE-N	2	100
		125
		140
		160
		170
		180
		190
	3	200
		239
		250
		150
		160
		170
		180

型号 代码	d ②	L ③ (展开长度)
CYDE-N	3	200
		213
		223
		236
		250
		260
		290
	4	305
		330
		390
		200
		225
		250
		258

型号 代码	d ②	L ③ (展开长度)
CYDE-N	4	275
		290
		305
		390
		225
		250
		275
	5	290
		305
		330
		348
		380
		440
		460

平皮带·圆皮带