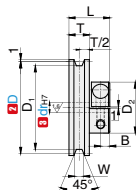
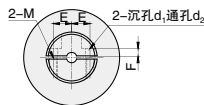


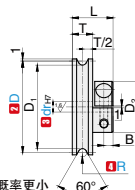
开口型



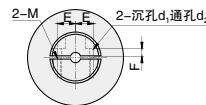
梯形槽
BRDPT



梯形槽对比弧形槽打滑的概率更小
dr公差为开口加工前的公差



弧形槽
BRDPA



M=M3时, d1=φ6.5 d2=φ3.5
M=M4时, d1=φ8 d2=φ4.5

其余^⑥

订购编号示例

1 代号 - 2 D - 3 dr - 4 皮带半径 /R - 5 材料代码 - 6 追加工代码
BRDPT - 23 - 6.35 - 2 - B
BRDPA - 60 - 11 - 2.5 - A - DS

1 代号	主要尺寸																		
	2 D	3 dr	4 配套皮带半径 (梯形槽) /R (弧形槽)	D ₁	D ₂	T	L	B	W	E	F	M (粗牙)							
BRDPT BRDPA	20	4·5	1	18	16	5	11	2.5	2.2	5	3	M3							
	30	4·5·6·6.35·8		28	20					7	3.5								
	40			38															
	30	5·6·6.35·8	1.5	27	20	10	16	2.5	3.3	7	3.5	M3							
	40			37															
	45	5·6·6.35·8·10·11·12		42	25					20	4.5		9	4.5	M4				
	60		57																
	23		5·6·6.35·8	2	19	20	16	2.5	7			3.5				M3			
	28				24														
	30				26														
	40	36																	
	45	41																	
	48	44																	
	60	5·6·6.35·8·10·11·12	2.5	56	25	10	20	4.5	5.5	9	4.5	M4							
	80			76															
	28			5·6·6.35·8						3	23		20	16	2.5	7	3.5	M3	
	40		35																
	48		43																
	50	5·6·6.35·8·10·11·12	2.5		42	25	10	20	4.5	6.6	9	4.5							M4
	58				52														
	60				54														
	75		69																
	95		89																
	100	94																	

6 追加工类型	外径缩短
代号	DS
示例图	
详细信息	切割外圆减少外径尺寸 皮带半径 /R 适用规格 DS 1 D+0.8 1.5 D+1.2 2 D+1.6 2.5 D+1.8 仅适用于皮带半径 1·1.5·2·2.5的产品 外圆切割的加工面可能不 进行表面处理
指定方法	指定方法 DS

皮带滑轮
详情