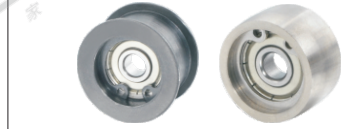


平皮带用惰轮

法兰型/圆弧形 标准型/经济型

代码	类型	材质			表面处理	附件
		主体	主体	轴承		
经济型	标准型	国标	相当	国标		
E-ENG01	ENG01	法兰型	45	S45C	钢	发黑
E-ENG02	ENG02		LF2	A5052	钢	喷细砂无电解镀锌
E-ENG04	ENG04		0Cr18Ni9	SUS304	不锈钢	喷细砂本色阳极氧化
E-ENG11	ENG11		45	S45C	钢	发黑
E-ENG21	ENG21		LF2	A5052	钢	喷细砂无电解镀锌
E-ENG22	ENG22	圆弧形	LF2	A5052	钢	喷细砂本色阳极氧化
E-ENG24	ENG24		0Cr18Ni9	SUS304	不锈钢	—
E-ENG31	ENG31		蓝色POM	蓝色POM	—	—
E-ENG36	ENG36					



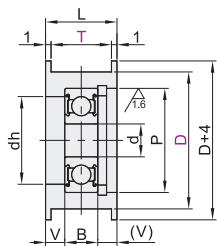
轴承精度: GB/T 307.1 0 级
相当于: JIS B 1514 0 级

- ① 如对防锈有要求, 请优先选用不锈钢材质或无电解镀锌产品。
- ② POM材质轮子和皮带在运动过程中, 因机构张紧力、启停、皮带硬度、皮带摩擦力等因素会造成磨损现象, 如特殊环境工况请联系怡合达。
- ③ 特殊环境(洁净环境等)要求如需更换密封轴承请联系怡合达。

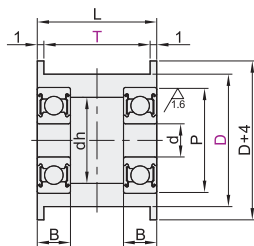
法兰型

ENG01/02/04/11
E-ENG01/02/04/11

T=6 · 11



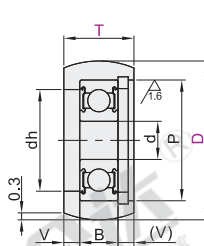
T=16 · 21 · 27 · 32



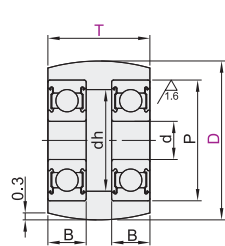
圆弧形

ENG21/22/24/31/36
E-ENG21/22/24/31/36

T=11



T=16 · 21 · 27 · 32



- ① 轴承采用压入式。
- ② 经济型产品的轴承采用经济型优选轴承。

视角标准: 第一视角

法兰型

型号	D	T	P	dh	V	L	使用轴承		
							型号	d	B
标准型 ENG01 ENG02 ENG04 ENG11	15	6	11	9	2	8	BAF694ZZ×1	4	4
	20						BAF625ZZ×1	5	5
	20						BAF625ZZ×1	5	5
	25	11	19	16	3.5	13	BAF626ZZ×1	6	6
	30						BAF698ZZ×1	8	6
	15						BAF685ZZ×2	5	5
	20	16	19	16	18	18	BAF625ZZ×2	5	5
	25						BAF626ZZ×2	6	6
	30						BAF698ZZ×2	8	6
	经济型 E-ENG01 E-ENG02 E-ENG04 E-ENG11	35	21	19	17	23	23	BAY6000ZZ×2	10
40		BAY6000ZZ×2						10	8
15		BAF685ZZ×2						5	5
20		27	19	17	29	29	BAF688ZZ×2	5	5
25							BAF698ZZ×2	8	6
30							BAF698ZZ×2	8	6
40		32	19	17	34	34	BAY6000ZZ×2	10	8
50							BAY6001ZZ×2	12	8
15							BAF685ZZ×2	5	5
20		32	19	17	34	34	BAF688ZZ×2	5	5
25							BAF698ZZ×2	8	6
30							BAF698ZZ×2	8	6
40		50	28	25	—	—	BAY6000ZZ×2	10	8
50							BAY6001ZZ×2	12	8
15							BAF685ZZ×2	5	5

圆弧形

型号	D	T	P	dh	V	使用轴承			
						型号	d	B	
标准型 ENG21 ENG22 ENG24 ENG31 ENG36	20	11	16	13	3	BAF625ZZ×1	5	5	
	25					BAF626ZZ×1	6	6	
	30					BAF698ZZ×1	8	6	
	15	16	19	16	2.5	13	BAF685ZZ×2	5	5
	20						BAF625ZZ×2	5	5
	25						BAF626ZZ×2	6	6
	30	21	19	17	21	21	BAF698ZZ×2	8	6
	35						BAY6000ZZ×2	10	8
	40						BAY6000ZZ×2	10	8
	经济型 E-ENG21 E-ENG22 E-ENG24 E-ENG31 E-ENG36	15	27	19	17	—	—	BAF685ZZ×2	5
20		BAF688ZZ×2						5	5
25		BAF698ZZ×2						8	6
30		32	19	17	32	32	BAF698ZZ×2	8	6
40							BAY6000ZZ×2	10	8
50							BAY6001ZZ×2	12	8
15		50	28	25	—	—	BAF685ZZ×2	5	5
20							BAF688ZZ×2	5	5
25							BAF698ZZ×2	8	6
30		50	28	25	—	—	BAF698ZZ×2	8	6
40	BAY6000ZZ×2						10	8	
50	BAY6001ZZ×2						12	8	

法兰型

代码	D	T
ENG01	20	11
ENG02	25	19

ENG02—D25—T11



● 优惠价
数量 1~9 10~
价格 100% 另行报价

可选加工

代码	D	T	可选加工代码
ENG01	20	11	FC() TC
ENG02	25	19	FC() TC

ENG02—D25—T11 —TC

交货期
2
ENG02/22

交货期
5
ENG04/24/36

交货期
1
其余

可选加工代码	切割法兰 FC()	变更法兰厚度 TC
--------	-----------	-----------

技术说明

- ① 降低法兰高度。
- ② 最小单位0.5
- ③ D ≤ FC < D+4
- ④ 仅适用法兰型(ENG01~11), 经济型产品不适用。
- ① 将法兰厚度变更为0.5。
- ② L尺寸缩短1mm。
- ③ T=6无法追加加工TC。
- ④ 仅适用法兰型(ENG01~11), 经济型产品不适用。

惰轮

F8

请按图示订货