

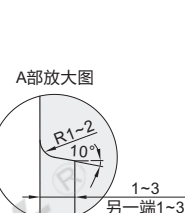
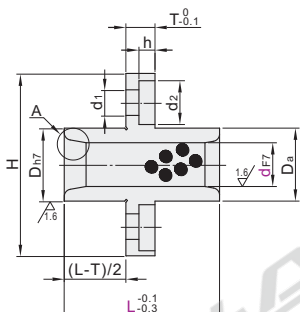
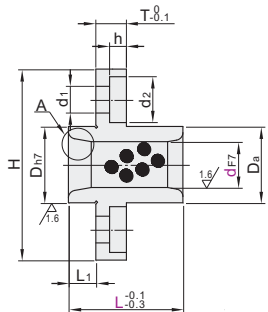
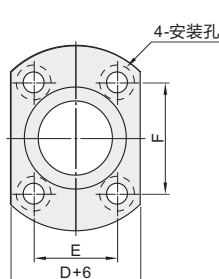
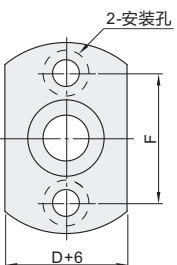
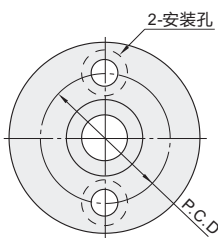
代码	类型		材质	内径公差	外径公差
OFR11	引导式	圆法兰型	高力黄铜(SP2) 镶嵌固体润滑剂	F7	h7
	对边法兰型				
OFR21	中间式	圆法兰型			
	对边法兰型				



RoHS10

特点

- 自润滑、免维护，适用于重载、低速运动；
 - 耐磨性优异，适用于直线、旋转、摇摆运动；
 - 耐高温、低温，抗冲击性强；
 - 便于安装，使用范围广。
- ① 与本产品相配轴径公差：d8重载、e7轻载、g6高精度(仅供参考)。
- ② 与本产品相配固定座直径公差：H7(仅供参考)。
- ③ 产品压入座孔时在座孔端部或者内壁涂抹少许润滑油，利用油压机或台钳将其慢慢压入座孔，请勿用力敲击产品，以免引起产品变形。

引导式
OFR11/12中间式
OFR21/22圆法兰型
d=8~13圆法兰型
d=16~50对边法兰型
d=8~13对边法兰型
d=16~50

视角标准：第一视角

型号		L			D_h7	D_a	L1	H	T	h	d1	d2	P.C.D	E	F	适用内六角薄圆柱头螺钉 (需另行采购)
代码	d_F7															
引导式 OFR11 OFR12	8 +0.028 +0.013	20 25 30			12	11.5	5	27	4	2.3	3.3	6	19		19	M3×10(2个)
	10 +0.034 +0.016	20 25 30			14	13.5		29					21		21	
	12 +0.034 +0.016	20 25 30 35			18	17.5		36					26		26	M4×12(2个)
	13 +0.034 +0.016	25 30 35 40			19	18.5	6	37	5	3	4.3	7.5	27		27	
中间式 OFR21 OFR22	16 +0.041 +0.020	25 30 35 40 50 50			22	21.5		40					30	18	24	M4×12(4个)
	20 +0.041 +0.020	30 35 40 50 60 60			28	27.5	8	49					38	22	31	
	25 +0.041 +0.020	30 35 40 50 60 70			33	32.5		54	6	3.7	5.3	9	43	25	35	M5×16(4个)
	30 +0.041 +0.020	30 35 40 50 60 70			38	37.5	10	63	8	4.3	6.3	11	50	30	40	M6×20(4个)
35 +0.050 +0.025	40 50 60 70			44	43.5		69	8					56	36	43	
	50 60 70 80 80			50	49.5		82	10	5.3	8.5	14		66	38	54	M8×25(4个)
50		60 70 80 100			62	61.5	13	94	10				78	50	60	



型号	d	L
OFR11	25	25 30
OFR12	12	25 30

请按图示订货

OFR11-d10-L20

优惠价	
数量	1~9 10~
价格	100% 另行报价

未税价(元)

交货期
7