

法兰型无油衬套

标准型·内径F7/内径G6 铜合金

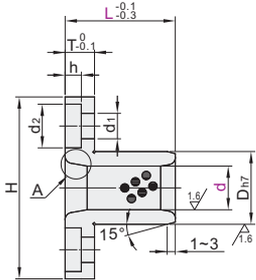
代码	类型		材质	内径公差	外径公差
OFR01	标准型	圆法兰型	高力黄铜(SP2) 镶嵌固体润滑剂	F7	h7
OFR02		G6			
OFR03		方法兰型		F7	
OFR04		对边法兰型		F7	
OFR05		G6			



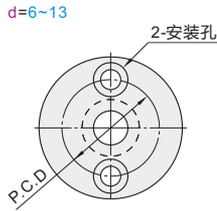
RoHS10

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；
 - 端面法兰带有安装孔，使用螺钉进行固定。
- 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。



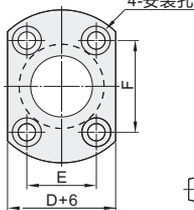
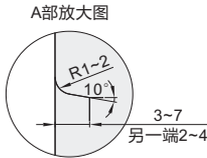
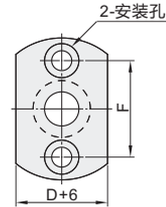
圆法兰型
OFR01/02



方法兰型
OFR03



对边法兰型
OFR04/05



视角标准：第一视角

内径F7

代码	型号	L										Dh7	H	T	h	d1	d2	P.C.D	W	E	F	适用内六角薄圆柱头螺钉 (需另行采购)	
圆法兰型 OFR01	6	15	20	25	10	25												17	20		17	M3×10(2个) ※(4个)	
	8	20	25	30	12	27	4	2.3	3.3	6	19	22		19							19		
	10	20	25	30	14	29					21	23		21							21		
	12	20	25	30	18	36					26	28		26							26		
方法兰型 OFR03	13	20	25	30	19	37	5	3	4.3	7.5	27	29		27							27	M4×12(2个) ※(4个)	
	16	20	25	30	22	40					30	31	18	24							24		
	20	25	30	35	28	49	6	3.7	5.3	9	38	38	22	31							31		
对边法兰型 OFR04	25	30	35	40	33	54					43	42	25	35							35	M5×16(4个)	
	30	35	40	50	38	63	8	4.3	6.3	11	50	50	30	40							40		
	35	40	50	60	44	69					56	54	36	43							43		
	40	50	60	70	50	82	10	5.3	8.5	14	66	64	38	54							54		
	50	60	70	80	62	94					78	73	50	60							60		

※为OFR03的螺钉数量。

内径G6

代码	型号	L										Dh7	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)		
圆法兰型 OFR02	6	15	20	10	25													17			17	M3×10(2个)	
	8	20	25	12	27	4	2.3	3.3	6	19				19							19		
	10	25	30	14	29					21				21							21		
	12	25	30	18	36					26				26							26		
对边法兰型 OFR05	13	25	30	19	37	5	3	4.3	7.5	27				27							27	M4×12(2个) M4×12(4个) M5×16(4个) M6×20(4个)	
	16	25	30	22	40					30	18	24		24							24		
	20	30	35	28	49	6	3.7	5.3	9	38	22	31		31						31			
	25	30	35	33	54					43	25	35		35							35		
	30	35	40	38	63	8	4.3	6.3	11	50	30	40		40							40		

内径G6

代码	型号	d	L
OFR02	6	15	20
OFR05	8	20	25

OFR02—d6—L15



数量	1~9	10~
价格	100%	另行报价



交货期
7