

# 铜合金直柱标准型 / 薄壁型

内径 F7 外径 m6



■内径 F7 外径 m6

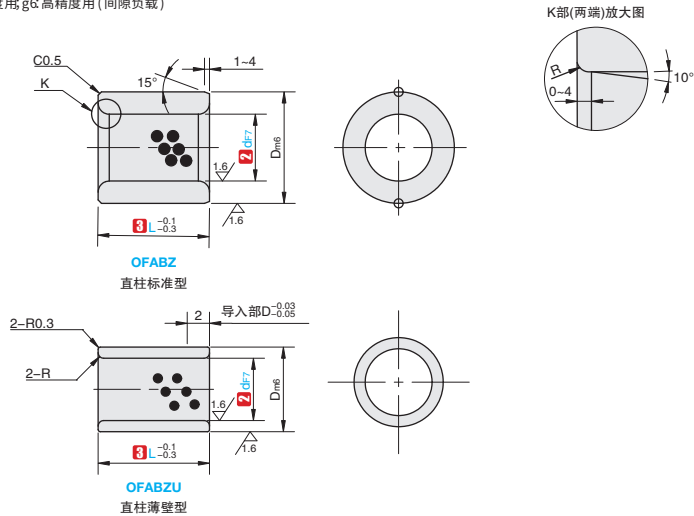


①代号	类型	☒ 材质	内径公差	外径公差	硬度 HB	使用温度范围 (°C)
OFABZ	直柱标准型	高力黄铜 + 固体润滑剂 GR1	F7	m6	≥210	-50~150
OFABZU	直柱薄壁型					

产品特点: 铜合金系列中最普通的规格, 薄壁型的厚度与干式衬套同级, 耐磨性比干式衬套优异, 可承受重载。适用于中低速的场合。

▲配套轴公差推荐 (仅供参考): d8: 一般用 (重载); e7: 一般用 (轻载)  
f8: 高精度用, g6: 高精度用 (间隙负载)

▲底座孔推荐公差: H7



订购编号示例

①代号	-	② d	-	③ L
OFABZ	-	d10	-	L25

①代号	OFABZ		OFABZU		③ L	推荐基座孔公差 H7				
	② df7	Dm6	R	Dm6						
OFABZ OFABZU	5	+0.022	9	+0.015	7	8 10 12 15 16 20	+0.015 0			
	6	+0.010	10	+0.006	8	8 10 12 15 16 20 25				
	8	+0.028	12	+0.018	10	8 10 12 15 16 20 25 30				
	10	+0.013	14	+0.007	12	8 10 12 15 16 20 25 30 35	+0.018 0			
	12	+0.034 +0.016	18	+0.018 +0.007	15	8 10 12 15 16 20 25 30 35 40				
	13		19		16	10 12 15 16 20 25 30 35 40				
	15		21		18	10 12 15 16 20 25 30 35 40 50				
	16	+0.021 +0.008	22	+0.021 +0.008	20	10 12 15 16 20 25 30 35 40 50	+0.021 0			
	18		24		22	10 12 15 16 20 25 30 35 40 50				
	20		28		24	10 12 15 16 20 25 30 35 40 50 60 70				
	20A	30	2	-	-	10 12 15 16 20 25 30 35 40 50 60 70				
	25	+0.041 +0.020	33	+0.025 +0.009	1.5	29	+0.021 +0.008	0.5	12 15 16 20 25 30 35 40 50 60 70	+0.025 0
	25A	35	2		-	-	12 15 16 20 25 30 35 40 50 60 70 80			
	30	38	1.5		34	+0.025 +0.009	0.5	12 15 16 20 25 30 35 40 50 60 70 80		
	35	+0.050 +0.025	44	+0.030 +0.011	1.5	40	+0.030 +0.011	0.8	16 20 25 30 35 40 50 60 70 80	+0.030 0
	40		50		2	45			20 25 30 35 40 50 60 70 80	
50	62		2.5		55	25 30 35 40 50 60 70 80				
60	+0.060	75	+0.035 +0.013	3	-	-	-	40 50 60 70 80	+0.035 0	
80	+0.030	96						50 60 70 80		
100	+0.071 +0.036	120						70 80 100		

B2 无油衬套



交货期  
5 工作日



1-9 100%  
10- 现询