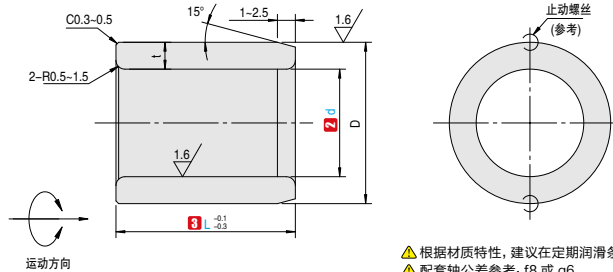


内径 F7 外径 m6/ 内径 E7 外径 r6

产品特点: 可实现微小的运行, 耐烧结性优异, 适用于低载, 高速运行。

代号	类型	材质	内径公差	外径公差	硬度 HB	使用温度范围 (°C)
OFBBZ	直柱型	特殊锡青铜	F7	m6	≥ 60	-40~150
OFBBR			E7	r6		



- ▲ 根据材质特性, 建议在定期润滑条件下使用。
- ▲ 配套轴公差参考: f8 或 g6。
- ▲ 基座孔推荐公差: H7。

订购编号示例

1 代号 - 2 d - 3 L
OFBBZ - 10 - 25

1 代号	2 dF7		Dm6		3 L					t	基座孔尺寸	推荐公差 H7	
OFBBZ	5	+0.022	9	+0.015	8	10	12	15		2	9	+0.015 0	
	6	+0.010	10	+0.006	8	10	12	15	20		10		
	8	+0.028	12	+0.018 +0.007	8	10	12	15	20		25	12	+0.018 0
	10	+0.013			14	8	10	12	15		20	25	
	12	+0.034 +0.016	18	+0.021 +0.008	8	10	12	15	20	25	30	18	+0.021 0
	13		19		10	12	15	20	25	30	35	19	
	15		21		10	12	15	20	25	30	35	21	
	16		22		10	12	15	20	25	30	35	40	
	20	+0.041 +0.020	28	+0.025 +0.009	15	20	25	30	35	40	50	28	+0.025 0
	25		33		20	25	30	35	40	50	60	33	
30	38		20		25	30	35	40	50	60	38		

1 代号	2 dE7		Dr6		3 L					t	基座孔尺寸	推荐公差 H7	
OFBBR	5	+0.032	9	+0.028	8	10	12	15		2	9	+0.015 0	
	6	+0.020	10	+0.019	8	10	12	15	20		10		
	8	+0.040	12	+0.034 +0.023	8	10	12	15	20		25	12	+0.018 0
	10	+0.025			14	8	10	12	15		20	25	
	12	+0.050 +0.032	18	+0.041 +0.028	8	10	12	15	20	25	30	18	+0.021 0
	13		19		10	12	15	20	25	30	35	19	
	15		21		10	12	15	20	25	30	35	21	
	16		22		10	12	15	20	25	30	35	40	
	20	+0.061 +0.040	28	+0.050 +0.034	15	20	25	30	35	40	50	28	+0.025 0
	25		33		20	25	30	35	40	50	60	33	
30	38		20		25	30	35	40	50	60	38		