



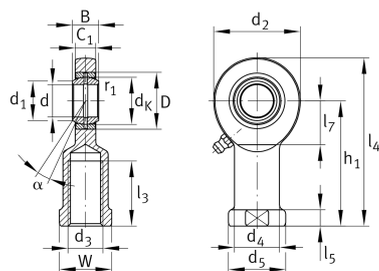
## GIR25-DO

### 杆端

舍弗勒ID：  
0066355040000

杆端轴承GIR..-DO，内螺纹，需要维护

### 技术信息



### 主要尺寸和性能数据

d	25 mm	轴承内径
D	42 mm	轴承外径
B	20 mm	内圈宽度
C <sub>r</sub>	48,300 N	基本额定动载荷, 径向
C <sub>0r</sub>	88,300 N	基本额定静载荷, 径向
G <sub>r</sub>	0,037 - 0,1 mm	径向游隙
	0.636 kg	重量

### 尺寸

d <sub>K</sub>	35.5 mm	球直径
d <sub>1</sub>	29.3 mm	内圈外法兰直径
d <sub>2</sub>	64 mm	外眼直径
d <sub>3</sub>	M24x2	螺纹尺寸
d <sub>4</sub>	33.5 mm	柄直径
h <sub>1</sub>	94 mm	内螺纹头柄长
α	7 °	倾角
l <sub>3</sub>	48 mm	内螺纹长度
l <sub>4</sub>	126 mm	内螺纹头总长度
l <sub>5</sub>	12 mm	杆端柄长度
l <sub>7</sub>	32 mm	带/轴启动的钻孔距离
d <sub>5</sub>	42 mm	柄直径, 大
C <sub>1</sub>	17 mm	杆端宽度
r <sub>1smin</sub>	0.6 mm	边距
W	36 mm	开口宽度
d <sub>UT</sub>	-0.01 mm	轴承内径, 下偏差
B <sub>UT</sub>	-0.12 mm	内圈宽度, 下偏差

### 温度范围

T <sub>min</sub>	-60 °C	最低工作温度
T <sub>max</sub>	200 °C	最高工作温度