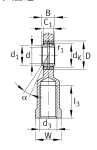


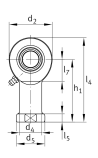
# GIL20-DO

# 杆端

舍弗勒ID: 0066352020000 杆端轴承GIL..-DO,内螺纹,需要维护

# 技术信息





## 主要尺寸和性能数据

d	20 mm	轴承内径
D	35 mm	轴承外径
В	16 mm	内圈宽度
C <sub>r</sub>	29,600 N	基本额定动载荷,径向
C <sub>0r</sub>	75,600 N	基本额定静载荷,径向
G <sub>r</sub>	0,03 - 0,082 mm	径向游隙
	0.357 kg	重量

# 尺寸

d <sub>K</sub>	29 mm	球直径
$d_1$	24.1 mm	内圈外法兰直径
d <sub>2</sub>	53 mm	外眼直径
d <sub>3</sub>	M20x1,5	螺纹尺寸
d <sub>4</sub>	27.5 mm	柄直径
h <sub>1</sub>	77 mm	内螺纹头柄长
α	9 °	倾角
l <sub>3</sub>	40 mm	内螺纹长度
l <sub>4</sub>	103.5 mm	内螺纹头总长度
l <sub>5</sub>	10 mm	杆端柄长度
l <sub>7</sub>	27 mm	带/轴启动的钻孔距离
d <sub>5</sub>	35 mm	柄直径,大
C <sub>1</sub>	13 mm	杆端宽度
r <sub>1smin</sub>	0.3 mm	边距
W	32 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>	-50 °C	最低工作温度
T <sub>max</sub>	200 °C	最高工作温度