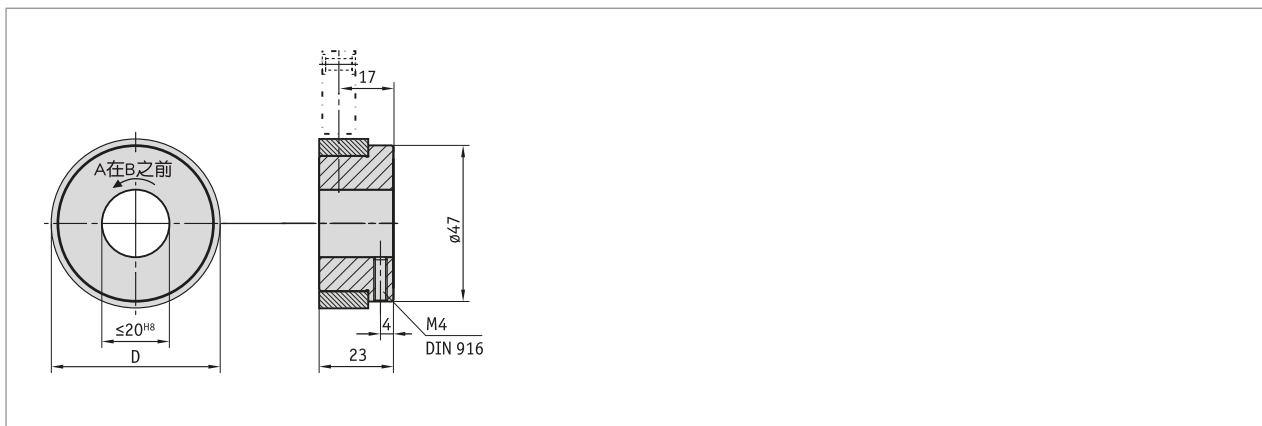
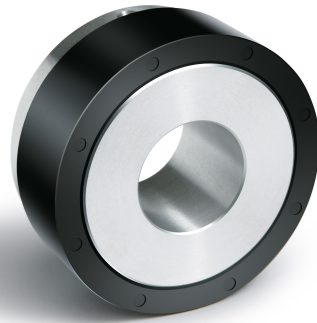


## 简介

- 简便的空心轴安装方式
- 防护等级为 IP67 的旋转编码器系统（与 MSK320 结合）
- 最高达 4096 脉冲/转（16384 个增量）



## 机械参数

特征	技术数据	补充
法兰	铝	

## ■ 尺寸表

针	64
直径 D [mm]	50
周长 [mm]	157
转速	$\leq 9550$

## 系统数据

特征	技术数据	补充
针长	2.453 mm	
系统精确度	$\pm 0.5^\circ$ 在 $T_U = 20^\circ \text{C}$ 时	
测量范围	$360^\circ$	

■ 脉冲/转

"触点数"	64	
传感器缩放系数	64	4096
	32	2048
	20	1280
	16	1024
	10	640
	8	512
	5	320
	4	256
	1	64

此表适用于 MRI01 与 MSK320 结合使用时

环境条件

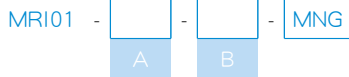
特征	技术数据	补充
环境温度	0 ... 60 °C	
储存温度	-20 ... 85 °C	
相对湿度	100 %	允许凝露

订购

■ 订购表格

特征	订货数据	Spezifikation	补充
"触点数"	A 64	64 极 其他可咨询	
孔径	B 20 9	直径20 mm 直径 9 mm 其他可咨询	≤ #35 mm

■ 订购号



 供货范围:  
MRI01