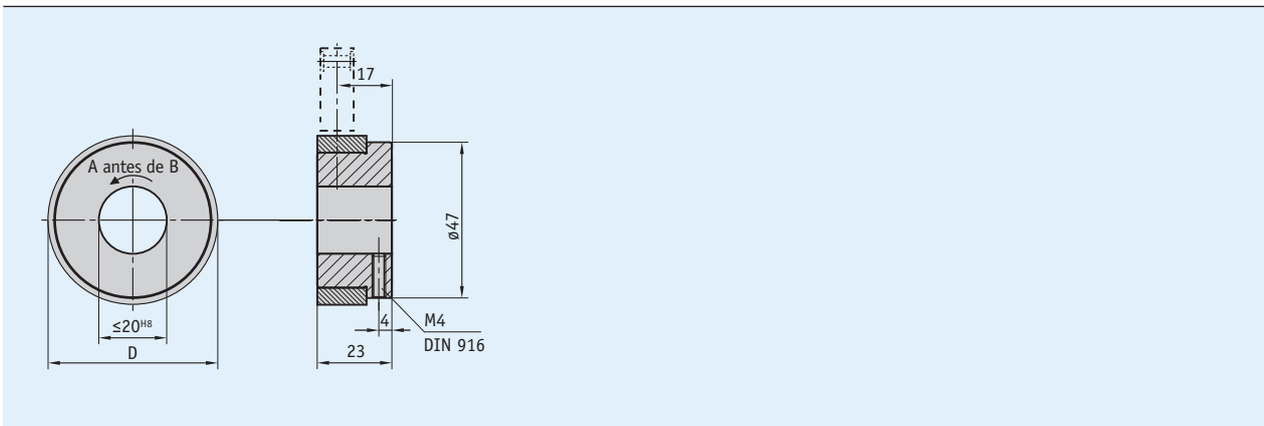


Perfil

- Sencillo montaje de eje hueco
- Sistema de codificador rotatorio con tipo de protección IP67 (en combinación con MSK320)
- Hasta 4096 impulsos/giro (16384 incrementos)



Datos mecánicos

Característica	Datos técnicos	Complemento
Brida	aluminio	

■ Tabla de medidas

Polos	64
Diámetro D [mm]	50
Perímetro [mm]	157
Revoluciones n [min ⁻¹]	≤9550

Datos del sistema

Característica	Datos técnicos	Complemento
Longitud de los polos	2.453 mm	
Precisión del sistema	±0.5°	
Gama de medición	360°	

Impulsos/giro

Número de polos	64
Factor de escala	64
Sensor	32
	20
	16
	10
	8
	5
	4
	1

La tabla es válida para la combinación MRI01 con MSK320

Condiciones ambientales

Característica	Datos técnicos	Complemento
Temperatura ambiente	0 ... 60 °C	
Temperatura de almacenamiento	-20 ... 85 °C	
Humedad relativa del aire	100 %	formación de rocío permitida

Pedido

Tabla de pedidos

Característica	Datos de pedido	Especificación	Complemento
Número de polos	64 A	64 polos otros a demanda	
Diámetro de taladro	20 B	ø20 mm	
	9	ø9 mm	
		otros a demanda	≤ø35 mm

Clave de pedido

MRI01 - - - MNG

Volumen del suministro: MRI01