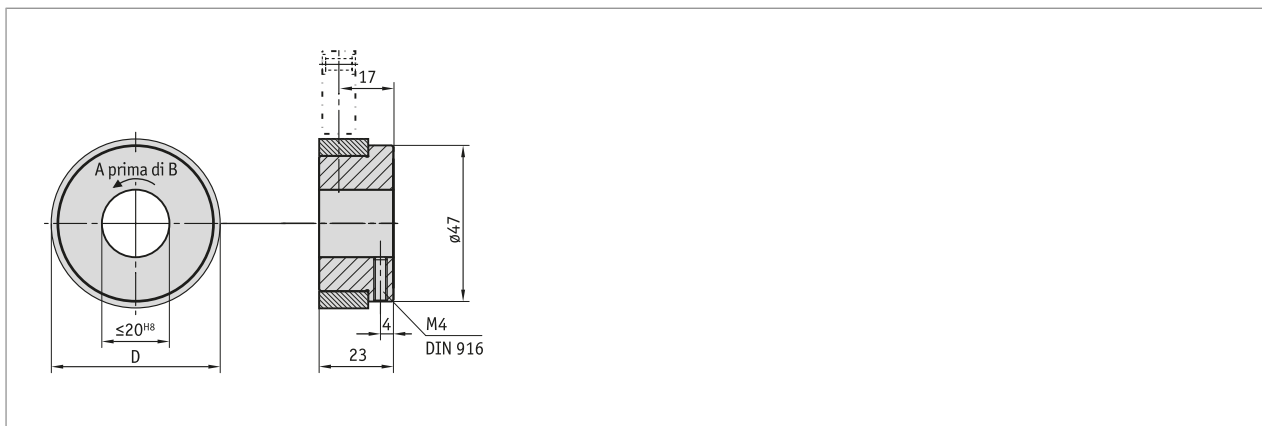
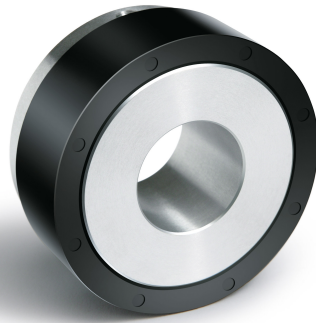


Profilo

- Montaggio facile con albero cavo
- Sistema encoder con grado di protezione IP67 (in combinazione con MSK320)
- Fino a 4096 impulsi/giro (16384 incrementi)



Dati meccanici

Caratteristica	Dati tecnici	Ulteriori informazioni
Flangia	alluminio	

■ Tabella misure

Poli	64
Diametro D [mm]	50
Perimetro [mm]	157
Numero di giri	≤ 9550

Dati di sistema

Caratteristica	Dati tecnici	Ulteriori informazioni
Distanza fra i poli	2.453 mm	
Precisione di sistema	$\pm 0.5^\circ$ a $T_U = 20^\circ\text{C}$	
Range di misura	360°	

■ impulsi/giro

"Numero di poli"	64	
Fattore di scala sensore	64	4096
	32	2048
	20	1280
	16	1024
	10	640
	8	512
	5	320
	4	256
	1	64

La tabella vale per la combinazione con MRI01 con MSK320

Condizioni ambientali

Caratteristica	Dati tecnici	Ulteriori informazioni
Temperatura ambiente	0 ... 60 °C	
Temperatura di stoccaggio	-20 ... 85 °C	
Umidità relativa dell'aria	100 %	condensazione ammessa

Ordine

■ Tabella ordini

Caratteristica	Dati ordine	Spezifikation	Ulteriori informazioni
"Numero di poli "	A 64	64 poli altri su richiesta	
Diametro foro	B 20 9	ø20 mm ø9 mm altri su richiesta	≤ø35 mm

■ Codice di ordinazione

MRI01 - - - MNG

 Volume di fornitura: MRI01
--