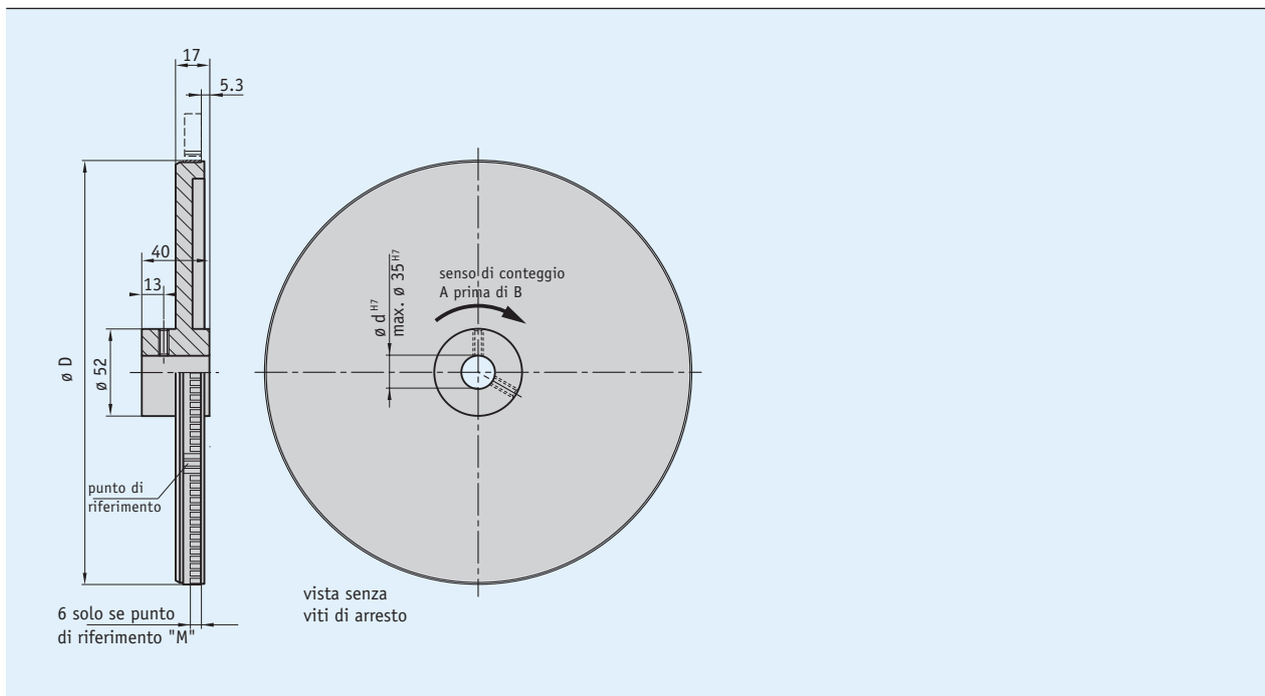


Descrizione

- Montaggio facile con albero cavo
- Sistema encoder con grado di protezione IP67 (in combinazione con MSK320)
- Fino a 5000 impulsi/giro (20 000 incrementi)
- A scelta con punto di riferimento



Dati meccanici

Caratteristica	Dati tecnici	Ulteriori informazioni
Flangia	alluminio	

■ Tabella misure

Poli	100	150	180	250
Diametro D [mm]	100	151	181	253
Perimetro [mm]	320	480	570	800
Numero di giri [min^{-1}]	≤ 4680	≤ 3120	≤ 2630	≤ 1870

Dati di sistema

Caratteristica	Dati tecnici	Ulteriori informazioni
Distanza fra i poli	3.2 mm	
Precisione di sistema	$\pm 0.1^\circ$	
Range di misura	360°	

Impulsi/Giro

Numero di poli	100	150	180	250	
Fattore di scala	20	2000	3000	3600	5000
16	1600	2400	2880	4000	
10	1000	1500	1800	2500	
8	800	1200	1440	2000	
5	500	750	900	1250	
4	400	600	720	1000	
1	100	150	180	250	

La tabella è valida per la combinazione MR320 con MSK320

Condizioni ambientali

Caratteristica	Dati tecnici	Ulteriori informazioni
Temperatura ambiente	-20 ... 70 °C	
Temperatura di stoccaggio	-20 ... 70 °C	
Umidità relativa dell'aria	100 %	formazione di brina ammessa

Ordine

Tabella ordini

Caratteristica	Dati ordine	Specifica	Ulteriori informazioni
Numero poli	100	100 poli	
	150	150 poli	
	180	180 poli	
	250	250 poli	
		altri su richiesta	
Alesaggio/diametro	20	ø20 mm	
		altri su richiesta	
Zero	0	senza	
	M	con	

Codice di ordinazione

MR320 - - - MNG -

Volume di fornitura: MR320