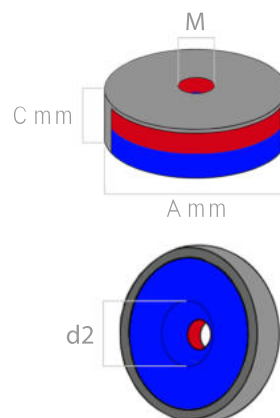


BASI AL NEODIMIO

con Foro Passante in Neodimio con Filettatura Interna

Queste basi magnetiche sono dotate di un foro passante per facilitarne il fissaggio. A richiesta possiamo fornire parti speciali in Neodimio con una temperatura di lavoro di 150°C. Per una temperatura di lavoro più alta contatta il nostro servizio commerciale.

Materiale	NdFeB
Forma	Disco
Diametro (A)	8 - 100 mm*
Spessore (C)	5,5 - 28,2 mm*
Diametro (d2)	5,4 - 22 mm*
Metrica (M)	5 - 10 mm*
Tolleranza	+/- 0,1 mm*
Magnetizzazione	Assiale*
Qualità	N35*
Temperatura max.	80°C*



*Queste caratteristiche possono essere modificate se realizzate su misura.

Applicazioni



Motori
Elettrici



Turbine
Eoliche



Camper



Altoparlanti



Elementi
Fissaggio



Scanner
Magnetici R.



Auto



Generatrici



Separatore
Magnetico