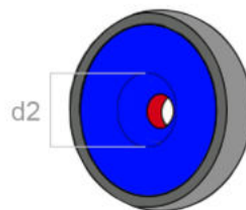
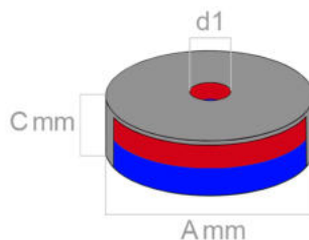


BASI IN NEODIMIO con Foro Passante

Possono essere utilizzati in qualsiasi sistema di fissaggio dove è richiesta una grande forza di tenuta, visto che sono dotati di una metrica esterna.

Materiale	NdFeB
Forma	Disco
Diametro (A)	10 - 100 mm*
Diametro (d1)	4,5 - 22 mm*
Diametro (d2)	3 - 12,5 mm*
Spessore (C)	6,5 - 23,8 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**



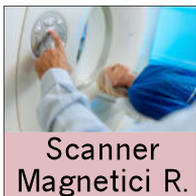
Camper



Altoparlanti



**Elementi
Fissaggio**



**Scanner
Magnetici R.**



Auto



Generatrici



**Separatore
Magnetico**