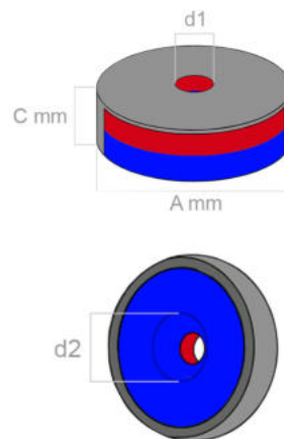


BASI IN FERRITE con Foro Passante

Le basi magnetiche in ferrite con foro passante sono dei magneti simili ai dischi magnetici, ma con un foro nella parte inferiore al centro del magnete per migliorarne la fissazione. Possono essere trovati anche sotto il nome di magneti svasati.



Materiale	Ferrite
Forma	Disco
Diametro (A)	16 - 40 mm*
Spessore (C)	4,5 - 8 mm*
Diametro (d1)	3,5 - 5,5 mm*
Diametro (d2)	7,4 - 12 mm*
Tolleranza	+/- 0,1 mm*
Magnetizzazione	Sin*
Qualità	Y30BH*
Temperatura max.	250°C*

*Queste caratteristiche possono essere modificate se realizzate su misura.

Applicazioni



**Motori
Elettrici**



**Turbine
Eoliche**



Camper



Altoparlanti



**Elementi
Fissaggio**



**Scanner
Magnetici R.**



Auto



Generatiri



**Separatore
Magnetico**