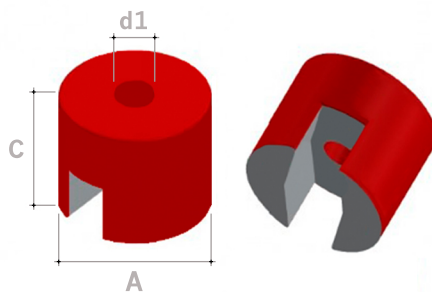


BASI DELL'ALNICO

Il magnete cilindrico a ferro di cavallo è un modello che ha i poli ad un'estremità del cilindro. Sono utilizzati nei sistemi di attrazione. Su richiesta, i prodotti possono essere forniti in qualsiasi altra misura e dimensione.

Materiale	Álnico
Forma	Cilindro
Diametro (A)	12,5- 31,5 mm*
Diametro (d1)	4,8 - 7,5 mm*
Spessore (C)	9,5 - 25,5 mm*
Tolleranza	+/- 0,1 mm*
Magnetizzazione	Assiale*
Rivestimento	Sin*
Qualità	Álnico*
Temperatura massima	350°C*



*Queste caratteristiche possono essere modificate se prodotte su misura.



WARNING

I magneti possono disturbare il funzionamento di pacemaker e defibrillatori impiantati.

Non avvicinare dispositivi elettronici, orologi, carte di credito, carte magnetiche, calcolatrici, strumenti di precisione o altri materiali magnetici, in quanto può alterare o danneggiare irreversibilmente il loro corretto funzionamento.