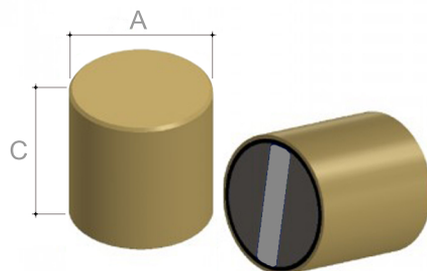


BASI DI SAMARIO CON FORMA CILINDRICA

Le basi cilindriche in samario sono realizzate con un allineamento di SmCo (Samario e Cobalto), hanno una temperatura di esercizio fino a 350 °C e possono essere applicati diversi tipi di rivestimenti per ottenere una maggiore protezione del magnete in samario e delle sue proprietà magnetiche.

Materiale	Samario
Forma	Cilindro
Diametro (A)	6 - 32 mm*
Spessore (C)	20 - 40 mm*
Tolleranza	+/- 0,1 mm*
Magnetizzazione	Assiale*
Qualità	Sin*
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.