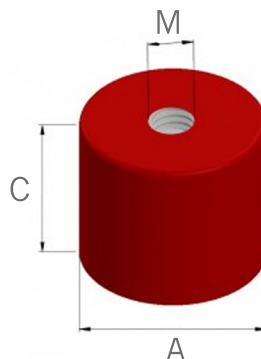


BASE ALTA con Filettatura Interna

Sono una classe di magneti permanenti cilindrici, montati concentricamente in un telaio in acciaio, per migliorare la fissazione. Il rivestimento esterno in ferro protegge il magnete e permette di aumentare la forza del lato magnetico. Questo magnete è perfetto per l'uso in ingegneria e produzione.

| | |
|------------------|-------------|
| Materiale | Alnico |
| Forma | Cilindro |
| Diametro (A) | 17 - 40 mm* |
| Spessore (C) | 16 - 35 mm* |
| Metrica (M) | 6* |
| Tolleranza | +/- 0,1 mm* |
| Magnetizzazione | Assiale* |
| Qualità | Alnico* |
| Temperatura max. | 350°C* |



*Queste caratteristiche possono essere modificate se realizzate su misura.

Applicazioni



Costruzione



Motori
Elettrici



Sensori
Aerospaziali



Riciclaggio e
Estrazione Mineraria



Camper