

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: BASE MAGNÉTICA NEOD CILÍNDRICA 10x28 mm VÁSTAGO LISO

Referencia: BMCL-10



Imagen producto:

Especificaciones

técnicas:

Imanes en recipiente vástago liso, N42, fuerza 2,4 kg.

Descripción: Base magnética cilíndrica, neodimio, 80°C, vástago Ø 4 mm.

Diámetro 10 mm y alto 28 mm.

MATERIAL : Neodimio (NdFeB)

FORMA : Cilindro

LONGITUD O DIÁMETRO : 10,00 mm

ALTO (H1) : 20,00 mm

ALTURA TOTAL (H2) : 28,00 mm

DIÁMETRO DEL CUELLO (d) : 4 mm

TOLERANCIA : +/- 0,2 mm

FUERZA SUJECIÓN : 2,40 kg (23,5 N) aprox. **FUERZA DE DESPLAZAMIENTO** : 490 g (4,79 N) aprox.

GRADO MAGNETIZACIÓN : N42 **TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA** : 80 °C

SENTIDO MAGNETIZACIÓN : Axial (paralelo al alto)

MAGNETISMO CARA VISIBLE IMÁN : Polo norte

REVESTIMIENTO : Niquelado (Ni-Cu-Ni)

PESO : 12,50 g