

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: BASE MAGNÉTICA NEOD CILÍNDRICA 13x28 mm VÁSTAGO LISO

Referencia: BMCL-13



Imagen producto:

técnicas:

Imanes en recipiente vástago liso, N42, fuerza 6 kg.

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

Diámetro 13 mm y alto 28 mm.

MATERIAL : Neodimio (NdFeB)

FORMA : Cilindro

LONGITUD O DIÁMETRO : 13,00 mm

ALTO (H1) : 20,00 mm

ALTURA TOTAL (H2) : 28,00 mm

DIÁMETRO DEL CUELLO (d) : 4 mm

TOLERANCIA : +/- 0,2 mm

TOLERANCIA
Especificaciones

FUERZA SUJECIÓN : 6,00 kg (58,8 N) aprox. **FUERZA DE DESPLAZAMIENTO** : 1,2 kg (11,8 N) aprox.

GRADO MAGNETIZACIÓN : 1,2 kg (11,8 N) ap

TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA : 80 °C

SENTIDO MAGNETIZACIÓN : Axial (paralelo al alto)

MAGNETISMO CARA VISIBLE IMÁN : Polo norte

REVESTIMIENTO : Niquelado (Ni-Cu-Ni)

PESO : 21,00 g