

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: BASE MAGNÉTICA NEOD CILÍNDRICA 32x52 mm M8 VÁSTAGO ROSCADO

Referencia: BMCV-32

Imagen producto:

técnicas:

Imanes en recipiente vástago roscado, N42, fuerza 34 kg.

Descripción:Base magnética cilíndrica, neodimio, 80°C, vástago rosca M6.

Diámetro 32 mm y alto 52 mm.

MATERIAL : Neodimio (NdFeB)

FORMA : Cilindro
LONGITUD O DIÁMETRO : 32,00 mm
ALTO (H) : 52,00 mm
ALTO (H1) : 40,00 mm

ROSCA MÉTRICA : M8

TOLERANCIA : +/- 0,2 mm

FUERZA SUJECIÓN : 34,00 kg (333 N) aprox. **FUERZA DE DESPLAZAMIENTO** : 6,8 kg (66,7 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 : 240,00 g