

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: IMÁN NEODIMIO CILINDRO Ø 6x25 mm

Referencia: C-06-25

Imagen producto:



: Niquelado (Ni-Cu-Ni)

Cilindro magnético, N42, fuerza 1,7 kg.

Descripción: Imanes en barras, niquelados, 80°C.

Diámetro 6,35 mm y alto 25,4 mm.

MATERIAL : Neodimio (NdFeB)

FORMA : Cilindro
LONGITUD O DIÁMETRO : 6,30 mm
ALTO (H) : 25,40 mm
FUERZA SUJECIÓN : 1,70 kg

Especificaciones FUERZA SUJECION : 1,70 kg técnicas: GRADO MAGNETIZACIÓN : N42

TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA : 80 °C

REVESTIMIENTO

SENTIDO MAGNETIZACIÓN : Axial (paralelo al alto)

PESO : 6,11 g