

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: BASE MAGNÉTICA NEODIMIO CILÍNDRICA 60x45 mm M8

Referencia: BMCR-60

Imagen producto:

Especificaciones

técnicas:



Imanes en recipiente rosca interior, N42, fuerza 85 kg.

Descripción: Base magnética cilíndrica, neodimio, 80°C, rosca interior M8.

Diámetro 60 mm y alto 45 mm.

MATERIAL : Neodimio (NdFeB)

FORMA : Disco
LONGITUD O DIÁMETRO : 60,00 mm
ALTO (H) : 45,00 mm

ROSCA MÉTRICA : M8

FUERZA SUJECIÓN : 85,00 kg GRADO MAGNETIZACIÓN : N42 TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA : 80 °C

SENTIDO MAGNETIZACIÓN : Axial (paralelo al alto) **REVESTIMIENTO** : Niquelado (Ni-Cu-Ni)

PESO : 980,00 g