

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: BASE MAGNÉTICA NEODIMIO Ø 48 mm AVELLANADA

Referencia: IRA-48

SUPERIMANES

: Disco

Imagen producto:

Disco magnético, N42, fuerza 87 kg.

Descripción: Imanes en recipiente avellanado, neodimio, 80°C.

FORMA

Diámetro 48 mm y alto 11,5 mm.

MATERIAL : Neodimio (NdFeB)

LONGITUD O DIÁMETRO : 48,00 mm
ALTO (H) : 11,50 mm
DIÁMETRO INTERIOR : 8,50 mm

Especificaciones técnicas:

FUERZA SUJECIÓN : 87,00 kg

GRADO MAGNETIZACIÓN : N42

TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA : 80 °C

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

PESO : 120,00 g