

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: BASE MAGNÉTICA NEODIMIO Ø 48 mm PARA PEGAR

Referencia: IRP-48

SUPERIMANES



Imagen producto:

Descripción:

Especificaciones

técnicas:

Imán en recipiente para pegar Ø 48 mm

Cód. artículo IRP-48 Material NdFeB

Fuerza de sujeción aprox. 85 kg

Diámetro del recipiente 48 mm
Altura del recipiente 11,5 mm

Magnetización N38
Revestimiento Níquel (Ni)

Temperatura de servicio máx. 80 °C Peso 1 g

MATERIAL : Neodimio (NdFeB)

FORMA : Disco
LONGITUD O DIÁMETRO : 48,00 mm
ALTO (H) : 11,50 mm
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 : 130,00 g