

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: BASE MAGNÉTICA NEODIMIO Ø 13 mm PARA PEGAR

Referencia: IRP-13

SUPERIMANES

Imagen producto:

Descripción:

Especificaciones





Imán en recipiente para pegar Ø 13 mm

Cód. artículo IRP-13 Material NdFeB

Fuerza de sujeción aprox. 3,2 kg

Diámetro del recipiente 13 mm
Altura del recipiente 5 mm
Magnetización N38

Revestimiento Níquel (Ni) Temperatura de servicio máx. 80 °C Peso 1 g

MATERIAL : Neodimio (NdFeB)

FORMA : Disco
LONGITUD O DIÁMETRO : 13,00 mm
ALTO (H) : 5,00 mm
FUERZA SUJECIÓN : 3,20 kg

técnicas: GRADO MAGNETIZACIÓN : N38
TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA : 80 °C

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

PESO : 4,00 g