

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: BASE MAGNÉTICA NEODIMIO Ø 10 mm PARA PEGAR

Referencia: IRP-10

SUPERIMANES

Imagen producto:

Especificaciones

técnicas:





Imán en recipiente para pegar Ø 10 mm

Cód. artículo IRP-10 Material NdFeB

Fuerza de sujeción aprox. 2,2 kg

Descripción: Diámetro del recipiente 10 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 : 10,00 mm
ALTO (H) : 5,00 mm
FUERZA SUJECIÓN : 2,20 kg

GRADO MAGNETIZACIÓN : N38
TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA : 80 °C

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

PESO : 2,50 g