

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: BASE MAGNÉTICA NEODIMIO Ø 32 mm PARA PEGAR

Referencia: IRP-32

SUPERIMANES

Imagen producto:





Imán en recipiente para pegar Ø 32 mm

Cód. artículo IRP-32 Material NdFeB

Fza. sujec. aprox. 34 kg

Diámetro del recipiente D 32 mm
Altura del recipiente H 8 mm
Magnetización N38

Revestimiento Níquel (Ni)
Temperatura de servicio máx. 80 °C
Peso 43 g

MATERIAL : Neodimio (NdFeB)

FORMA : Disco
LONGITUD O DIÁMETRO : 32,00 mm
ALTO (H) : 150,00 mm

Especificaciones

Descripción:

técnicas:

FUERZA SUJECIÓN : 34,00 kg (333 N) aprox. **GRADO MAGNETIZACIÓN** : N38

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

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

PESO : 43,00 g