

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: BASE MAGNÉTICA NEODIMIO Ø 40 mm VÁSTAGO ROSCADO

Referencia: IRV-40

SUPERIMANES

Imagen producto:

Especificaciones

técnicas:

Imán en recipiente con vástago roscado Ø 40 mm

Cód. artículoIRV-40MaterialNdFeBDiám. recipiente40 mmAltura recipiente9 mmAltura total20 mm

Descripción: Rosca M M8

Revestimiento niquelado (Ni)

Magnetización N42

Fza. sujec. aprox. 45 kg

Temperatura de servicio máx. 80°C Peso 80 g

MATERIAL : Neodimio (NdFeB)

LONGITUD O DIÁMETRO : 40,00 mm
ALTO (H) : 9,00 mm
ROSCA MÉTRICA : M8
FUERZA SUJECIÓN : 45,00 kg

GRADO MAGNETIZACIÓN : N42 **TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA** : 80 °C

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

PESO : 80,00 g