

## FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: BASE MAGNÉTICA NEODIMIO Ø 10 mm HEMBRILLA

Referencia: IRH-10



Imagen producto:

técnicas:

031

Hembrillas magnéticas, N38, fuerza 3 kg.

**Descripción:** Imanes en recipiente con ganchos cerrados, niquelados, 80°C.

Diámetro 10 mm y rosca M3.

MATERIAL : Neodimio (NdFeB)

LONGITUD O DIÁMETRO : 10,00 mm

ALTO (H1) : 4,50 mm

ALTO TOTAL SIN HEMBRILLA (H2) : 11,5 mm

DIÁMETRO DEL CUELLO (d) : 5 mm

POSCA MÉTRICA : M3

ROSCA MÉTRICA : M3

DIÁMETRO INTERNO DE LA HEMBRILLA (a) : 4,3 mm

**FUERZA SUJECIÓN** : 3,00 kg (29,4 N) aprox. **FUERZA DE DESPLAZAMIENTO** : 600 g (5,88 N) aprox.

GRADO MAGNETIZACIÓN : N38
TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA : 80 °C

SENTIDO MAGNETIZACIÓN : Axial (paralelo al alto)

MAGNETISMO CARA VISIBLE IMÁN : Polo norte

REVESTIMIENTO : Niquelado (Ni-Cu-Ni)

**PESO** : 5,1 g