

## FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: BASE MAGNÉTICA NEODIMIO Ø 16 mm GANCHO L

Referencia: IRGL-16



Imagen producto:

Ganchos magnéticos, N38, fuerza 8 kg.

Descripción:

**Especificaciones** 

Imanes en recipiente con ganchos L, 80°C.

Diámetro 16 mm y rosca M4.

MATERIAL : Neodimio (NdFeB)

**FORMA** : Disco LONGITUD O DIÁMETRO : 16,00 mm ALTO (H1) : 4,50 mm **ALTO TOTAL SIN GANCHO (H2)** : 11,5 mm **ALTO TOTAL CON GANCHO (H3)** : 25,5 mm DIÁMETRO DEL CUELLO (d) : 6 mm **SUPERFICIE DE APOYO (b)** : 5 mm **LONGITUD LATERAL (S)** : 14 mm

técnicas: ROSCA MÉTRICA : M4

TOLERANCIA : +/- 0,5 mm

**FUERZA SUJECIÓN** : 8,00 kg (78,5 N) aprox. **FUERZA DE DESPLAZAMIENTO** : 1,6 kg (15,7 N) aprox.

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

**REVESTIMIENTO** : Níquel, recubierto de polvo

**PESO** : 10,00 g