

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

BASE MAGNÉTICA NEODIMIO Ø 25 mm GANCHO L Producto:

Referencia: IRGL-25

Imagen producto:

técnicas:



Ganchos magnéticos, N38, fuerza 18 kg.

Descripción: Imanes en recipiente con ganchos L, 80°C.

Diámetro 25 mm y rosca M4.

MATERIAL : Neodimio (NdFeB)

LONGITUD O DIÁMETRO : 25,00 mm ALTO (H1) : 7,00 mm **ALTO TOTAL SIN GANCHO (H2)** : 14 mm **ALTO TOTAL CON GANCHO (H3)** : 28,0 mm DIÁMETRO DEL CUELLO (d) : 8 mm **SUPERFICIE DE APOYO (b)** : 5 mm

LONGITUD LATERAL (S) : 14 mm **Especificaciones ROSCA MÉTRICA** : M4

> **TOLERANCIA** : +/- 0,5 mm **FUERZA SUJECIÓN** : 18,00 kg

FUERZA DE DESPLAZAMIENTO : 3,6 kg (35,3 N) aprox.

GRADO MAGNETIZACIÓN : N38 TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA : 80 °C

REVESTIMIENTO : Níquel, recubierto de polvo

PESO : 29,00 g