

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: BASE MAGNÉTICA NEODIMIO Ø 32 mm GANCHO L

Referencia: IRGL-32



Imagen producto:

Especificaciones

técnicas:



Ganchos magnéticos, N38, fuerza 40 kg.

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

Diámetro 32 mm y rosca M5.

MATERIAL : Neodimio (NdFeB)

FORMA : Disco
LONGITUD O DIÁMETRO : 32,00 mm
ALTO (H1) : 7,00 mm
ALTO TOTAL SIN GANCHO (H2) : 15,5 mm
ALTO TOTAL CON GANCHO (H3) : 30,5 mm
DIÁMETRO DEL CUELLO (d) : 10 mm

SUPERFICIE DE APOYO (b) : 10 mm LONGITUD LATERAL (S) : 15 mm ROSCA MÉTRICA : M5

TOLERANCIA : +/- 0,1 mm FUERZA SUJECIÓN : 40,00 kg

FUERZA DE DESPLAZAMIENTO : 8 kg (78,5 N) aprox.

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

REVESTIMIENTO : Níquel, recubierto de polvo

PESO : 47,80 g