

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: BASE MAGNÉTICA NEODIMIO Ø 22 mm GOMA NEGRA GANCHO L

Referencia: IRGNGL-22



Imagen producto:

Ganchos magnéticos, N38, fuerza 5,9 kg.

Descripción:

Especificaciones

Imanes en recipiente con ganchos L, goma negra, 80°C.

Diámetro 22 mm y rosca M4.

MATERIAL : Neodimio (NdFeB)

FORMA : Disco LONGITUD O DIÁMETRO : 22,00 mm ALTO (H1) : 6,00 mm **ALTO TOTAL SIN GANCHO (H2)** : 11,5 mm **ALTO TOTAL CON GANCHO (H3)** : 25,5 mm DIÁMETRO DEL CUELLO (d) : 8 mm **SUPERFICIE DE APOYO (b)** : 10 mm **LONGITUD LATERAL (S)** : 14 mm

técnicas: EONGITOD LATERAL (3)
ROSCA MÉTRICA

TOLERANCIA : +/- 0,5 mm

FUERZA SUJECIÓN : 5,9 kg (57,9 N) aprox. **FUERZA DE DESPLAZAMIENTO** : 1,8 kg (17,7 N) aprox.

: M4

GRADO MAGNETIZACIÓN : N38
TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA : 80 °C
REVESTIMIENTO : Goma
PESO : 15,40 g