

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: BASE MAGNÉTICA NEODIMIO Ø 43 mm GOMA BLANCA GANCHO L

Referencia: IRGBGL-43



Imagen producto:

Especificaciones

técnicas:

Ganchos magnéticos, N38, fuerza 10 kg.

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

Diámetro 43 mm y rosca M4.

MATERIAL : Neodimio (NdFeB)

FORMA : Disco
LONGITUD O DIÁMETRO : 43,00 mm
ALTO (H1) : 6,00 mm
ALTO TOTAL SIN GANCHO (H2) : 10,5 mm
ALTO TOTAL CON GANCHO (H3) : 24,5 mm
DIÁMETRO DEL CUELLO (d) : 8 mm
SUPERFICIE DE APOYO (b) : 5 mm

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

TOLERANCIA : +/- 0,5 mm

FUERZA SUJECIÓN : 10,00 kg (98,1 N) aprox. **FUERZA DE DESPLAZAMIENTO** : 3 kg (29,4 N) aprox.

GRADO MAGNETIZACIÓN : N38 TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA : $80\ ^{\circ}\text{C}$ REVESTIMIENTO : Goma PESO : $32,40\ \text{g}$