

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: BASE MAGNÉTICA NEODIMIO Ø 88 mm GOMA BLANCA GANCHO L

Referencia: IRGBGL-88



Imagen producto:

Especificaciones

técnicas:

Ganchos magnéticos, N38, fuerza 56 kg.

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

Diámetro 88 mm y rosca M8.

MATERIAL : Neodimio (NdFeB)

FORMA : Disco
LONGITUD O DIÁMETRO : 88,00 mm
ALTO (H1) : 8,50 mm
ALTO TOTAL SIN GANCHO (H2) : 17 mm
ALTO TOTAL CON GANCHO (H3) : 35,0 mm
DIÁMETRO DEL CUELLO (d) : 12 mm

SUPERFICIE DE APOYO (b) : 10,5 mm LONGITUD LATERAL (S) : 17 mm ROSCA MÉTRICA : M8

TOLERANCIA : +/- 0,5 mm

FUERZA SUJECIÓN : 56,00 kg (549 N) aprox. **FUERZA DE DESPLAZAMIENTO** : 17 kg (165 N) aprox.

GRADO MAGNETIZACIÓN : N38
TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA : 80 °C
REVESTIMIENTO : Goma
PESO : 200,00 g