

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: BASE MAGNÉTICA NEODIMIO Ø 66 mm GOMA BLANCO GANCHO L

Referencia: IRGBGL-66

(Line)

Imagen producto:

Especificaciones

técnicas:

Ganchos magnéticos, N38, fuerza 25 kg.

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

Diámetro 66 mm y rosca M5.

MATERIAL : Neodimio (NdFeB)

FORMA : Disco
LONGITUD O DIÁMETRO : 66,00 mm
ALTO (H1) : 8,50 mm
ALTO TOTAL SIN GANCHO (H2) : 15 mm

ALTO TOTAL CON GANCHO (H3) : 30,0 mm
DIÁMETRO DEL CUELLO (d) : 10 mm
SUPERFICIE DE APOYO (b) : 15 mm
LONGITUD LATERAL (S) : 15 mm
ROSCA MÉTRICA : M5

TOLERANCIA : +/- 0,5 mm

FUERZA SUJECIÓN : 25,00 kg (245 N) aprox. **FUERZA DE DESPLAZAMIENTO** : 7,5 kg (73,5 N) aprox.

GRADO MAGNETIZACIÓN : N38
TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA : 80 °C
REVESTIMIENTO : Goma
PESO : 109,00 g