

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: BASE MAGNÉTICA NEODIMIO Ø 31 mm GOMA BLANCA GANCHO

Referencia: IRGBG-31



Imagen producto:

Ganchos magnéticos, N42, fuerza 9 kg.

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

Diámetro 31 mm y rosca M4.

MATERIAL : Neodimio (NdFeB)

LONGITUD O DIÁMETRO : 31,00 mm

ALTO (H1) : 6,00 mm

ALTO TOTAL SIN GANCHO (H2) : 11,5 mm

ALTO TOTAL CON GANCHO (H3) : 26,0 mm

DIÁMETRO DEL CUELLO (d) : 7 mm

DIÁMETRO INTERNO DEL GANCHO (b) : 5,5 mm

Especificaciones ANCHO DE ABERTURA DEL GANCHO (a) : 4 mm técnicas: ROSCA MÉTRICA : M4

TOLERANCIA : +/- 0,5 mm

FUERZA SUJECIÓN : 9,00 kg (88,3 N) aprox. **FUERZA DE DESPLAZAMIENTO** : 2,7 kg (26,5 N) aprox.

GRADO MAGNETIZACIÓN : N42
TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA : 80 °C
REVESTIMIENTO : Goma
PESO : 25,00 g