

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: BASE MAGNÉTICA NEODIMIO Ø 66 mm GOMA BLANCA HEMBRILLA

Referencia: IRGBH-66

Imagen producto:

técnicas:



Ganchos magnéticos, N38, fuerza 25 kg.

Descripción: Imanes en recipiente con hembrilla, 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 HEMBRILLA (H2) : 15,0 mm
ALTO TOTAL CON HEMBRILLA (H3) : 43,5 mm
DIÁMETRO DEL CUELLO (d) : 10 mm

DIÁMETRO DEL CUELLO (d) : 10 (Especificaciones ROSCA MÉTRICA : M5

DIÁMETRO INTERNO DE LA HEMBRILLA (a) : 11 mm

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 : 110,00 g