

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

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

Referencia: IRGNGL-43

Imagen producto:



Ganchos magnéticos, N38, fuerza 10 kg.

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

Diámetro 43 mm y rosca M4.

Especificaciones técnicas:

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 SUJECCIÓN	: 10,00 kg (98,1 N) aprox.
FUERZA DE DESPLAZAMIENTO	: 3 kg (29,4 N) aprox.
GRADO MAGNETIZACIÓN	: N38
TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA	: 80 °C
REVESTIMIENTO	: Goma
PESO	: 32,40 g