

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: BASE MAGNÉTICA NEODIMIO Ø 20 mm GANCHO VERDE

Referencia: IRGV-20

Imagen producto:



Ganchos magnéticos, N38, fuerza 13 kg.

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

Diámetro 20 mm y rosca M4.

MATERIAL	: Neodimio (NdFeB)
FORMA	: Disco
LONGITUD O DIÁMETRO	: 20,30 mm
ALTO (H1)	: 6,30 mm
ALTO TOTAL SIN GANCHO (H2)	: 13,3 mm
ALTO TOTAL CON GANCHO (H3)	: 29,3 mm
DIÁMETRO DEL CUELLO (d)	: 8,3 mm
DIÁMETRO INTERNO DEL GANCHO (b)	: 5,2 mm
ANCHO DE ABERTURA DEL GANCHO (a)	: 3,7 mm
ROSCA MÉTRICA	: M4
TOLERANCIA	: +/- 0,2 mm
FUERZA SUJECIÓN	: 13,00 kg (127 N) aprox.
FUERZA DE DESPLAZAMIENTO	: 2,5 kg (24,5 N) aprox.
GRADO MAGNETIZACIÓN	: N38
TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA	: 80 °C
SENTIDO MAGNETIZACIÓN	: Axial (paralelo al alto)
COLOR	: Verde
REVESTIMIENTO	: Níquel, recubierto de polvo
PESO	: 20,00 g

Especificaciones técnicas: