

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto:	BASE MAGNÉTICA NEODIMIO Ø 66 mm GOMA NEGRA GANCHO L
Referencia:	IRGNGL-66

Imagen producto:



Ganchos magnéticos, N38, fuerza 25 kg.

Descripción:	Imanes en recipiente con ganchos L, goma negra, 80°C.
	Diámetro 66 mm y rosca M5.

Especificaciones técnicas:

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)	: 10 mm
LONGITUD LATERAL (S)	: 15 mm
ROSCA MÉTRICA	: M5
TOLERANCIA	: +/- 0,5 mm
FUERZA SUJECCIÓN	: 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