

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto:	BASE MAGNÉTICA NEODIMIO Ø 10 mm VÁSTAGO ROSCA MINI
Referencia:	IRV-10M

Imagen producto:



Disco magnético, N42, fuerza 2,5 kg.

Descripción:	Imanes en recipiente con vástago roscado, neodimio, 80°C.
	Diámetro 10 mm, alto total 8 mm y rosca M3.

Especificaciones técnicas:	MATERIAL	: Neodimio (NdFeB)
	FORMA	: Disco
	LONGITUD O DIÁMETRO	: 10,00 mm
	ALTO (H1)	: 5,00 mm
	ALTO (H2)	: 8,00 mm
	ROSCA MÉTRICA	: M3
	TOLERANCIA	: +/- 0,1 mm
	FUERZA SUJECCIÓN	: 2,50 kg
	FUERZA DE DESPLAZAMIENTO	: 500 g (4,9 N) aprox.
	GRADO MAGNETIZACIÓN	: N42
	TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA	: 80 °C
	SENTIDO MAGNETIZACIÓN	: Axial (paralelo al alto)
	COLOR	: Plateado
	REVESTIMIENTO	: Niquelado (Ni-Cu-Ni)
	PESO	: 3,60 g