

# FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto:	BASE MAGNÉTICA NEODIMIO Ø 13 mm VÁSTAGO ROSCADO	
Referencia:	BASE MAGNÉTICA NEODIMIO Ø 13 mm VÁSTAGO ROSCADO MÉTRICA - M3	: IRV-13-M3
	BASE MAGNÉTICA NEODIMIO Ø 13 mm VÁSTAGO ROSCADO MÉTRICA - M5	: IRV-13-M5



Imagen producto:



Imán en recipiente con vástago roscado Ø 13 mm

Descripción:	Cód. artículo	IRV-13
	Material	NdFeB
	Diám. recipiente	13 mm
	Altura recipiente	5 mm
	Altura total	12 mm
	Rosca	M3 - M5
	Revestimiento	niquelado (Ni)
	Magnetización	N42
	Fza. sujec.	aprox. 3.5 kg
	Temperatura de servicio máx.	80°C
	Peso	4 g

Especificaciones técnicas:	MATERIAL	: Neodimio (NdFeB)
	LONGITUD O DIÁMETRO	: 13,00 mm
	ALTO (H)	: 5,00 mm
	ROSCA MÉTRICA	: M3
	FUERZA SUJECCIÓN	: 3,50 kg
	GRADO MAGNETIZACIÓN	: N42
	TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA	: 80 °C
	SENTIDO MAGNETIZACIÓN	: Axial (paralelo al alto)
	REVESTIMIENTO	: Niquelado (Ni-Cu-Ni)
	PESO	: 4,00 g