

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto:	BASE MAGNÉTICA NEODIMIO Ø 25 mm VÁSTAGO ROSCADO	
Referencia:	BASE MAGNÉTICA NEODIMIO Ø 25 mm VÁSTAGO ROSCADO MÉTRICA - M5	: IRV-25-M5
	BASE MAGNÉTICA NEODIMIO Ø 25 mm VÁSTAGO ROSCADO MÉTRICA - M6	: IRV-25-M6



Imagen producto:



Imán en recipiente con vástago roscado Ø 25 mm

Descripción:	Cód. artículo	IRV-25
	Material	NdFeB
	Diám. recipiente	25 mm
	Altura recipiente	8 mm
	Altura total	16,5 mm
	Rosca M	M5 - M6
	Revestimiento	niquelado (Ni)
	Magnetización	N42
	Fza. sujec.	aprox. 25 kg
	Temperatura de servicio máx.	80°C
	Peso	27 g

Especificaciones técnicas:	MATERIAL	: Neodimio (NdFeB)
	LONGITUD O DIÁMETRO	: 25,00 mm
	ALTO (H)	: 150,00 mm
	ROSCA MÉTRICA	: M5
	FUERZA SUJECCIÓN	: 25,00 kg (245 N) aprox.
	GRADO MAGNETIZACIÓN	: N42
	TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA	: 80 °C
	SENTIDO MAGNETIZACIÓN	: Axial (paralelo al alto)
	REVESTIMIENTO	: Niquelado (Ni-Cu-Ni)
	PESO	: 27,00 g