

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

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. sujetac.	aprox. 25 kg
Temperatura de servicio máx.	80°C
Peso	27 g

MATERIAL	: Neodimio (NdFeB)
LONGITUD O DIÁMETRO	: 25,00 mm
ALTO (H)	: 150,00 mm
ROSCA MÉTRICA	: M5
FUERZA SUJECIÓN	: 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