

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: BASE MAGNÉTICA NEODIMIO Ø 13 mm AVELLANADA

Referencia: IRA-13



Imagen producto:

Disco magnético, N38, fuerza 3 kg.

Descripción: Imanes en recipiente avellanado, neodimio, 80°C.

Diámetro 13 mm y alto 4,5 mm.

Especificaciones técnicas:	MATERIAL	: Neodimio (NdFeB)
	FORMA	: Disco
	LONGITUD O DIÁMETRO	: 13,00 mm
	ALTO (H)	: 4,50 mm
	DIÁMETRO INTERIOR	: 3,00 mm
	FUERZA SUJECIÓN	: 3,00 kg (29,4 N) aprox.
	GRADO MAGNETIZACIÓN	: N38
	TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA	: 80 °C
	SENTIDO MAGNETIZACIÓN	: Axial (paralelo al alto)
	REVESTIMIENTO	: Niquelado (Ni-Cu-Ni)
	PESO	: 3,00 g