

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: BASE MAGNÉTICA NEODIMIO Ø 94 mm HEMBRILLA 2 CARAS

Referencia: IRH2-94

Imagen producto:



Imán en recipiente con hembra Ø 94 mm

Descripción:

Cód. artículo	IRH2-94
Material	NdFeB
Fza. sujec.	aprox. 2x300 kg
Diámetro del recipiente D	94 mm
Altura total sin corchete	22 mm
Roscas	superior y lateral
Revestimiento	Níquel (Ni)
Peso	500 g

Especificaciones técnicas:

MATERIAL	: Neodimio (NdFeB)
LONGITUD O DIÁMETRO	: 94,00 mm
ALTO (H)	: 22,00 mm
FUERZA SUJECIÓN	: 2x300 kg
TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA	: 80 °C
SENTIDO MAGNETIZACIÓN	: Axial (paralelo al alto)
REVESTIMIENTO	: Niquelado (Ni-Cu-Ni)
PESO	: 500,00 g