

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: BASE MAGNÉTICA FERRITA Ø 50 mm ROSCA INTERIOR M8

Referencia: IRR-FE-50-M8

Imagen producto:



Imanes en recipiente rosca interior, Y30, fuerza 17 kg.

Descripción: Base magnética, ferrita, 200°C, rosca interior M8.

Diámetro 50 mm y alto 10 mm.

Especificaciones técnicas:

MATERIAL	: Ferrita
FORMA	: Disco
LONGITUD O DIÁMETRO	: 50,00 mm
ALTO (H)	: 10,00 mm
ROSCA MÉTRICA	: M8
FUERZA SUJECCIÓN	: 17,00 kg
GRADO MAGNETIZACIÓN	: Y30
TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA	: 200 °C
SENTIDO MAGNETIZACIÓN	: Axial (paralelo al alto)
REVESTIMIENTO	: Carcasa Niquelado (Ni)
PESO	: 94,00 g
COERCITIVIDAD Hcb	: >= 240 kA/m
REMANENCIA Br	: >= 385 mT
COERCITIVIDAD Hcj	: >= 260 kA/m
PRODUCTO ENERGÉTICO (BHmax)	: >= 28 kJ/m³