

# 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.

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