

## FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: BASE MAGNÉTICA FERRITA Ø 50 mm AVELLANADA

Referencia: IRA-FE-50

Imagen producto:

Descripción:

**Especificaciones** 

técnicas:



Imán de ferrita en recipiente avellanado 48 mm

Con taladro avellanado, Ø 50 mm

Cód. artículo IRA-FE-50 fza. sujec. 23 kg
Diámetro recipiente D 50 mm
Alto recipiente H 10 mm
Taladro d1 6,5 mm
Taladro d2 12 mm
Profundidad Avellanado 3,7 mm
Magnetización Y30

Rev. Níquel
Temp. servicio máx. 250 °C
Tolerancia +/- 0,1 mm
Peso 110 g

MATERIAL : Ferrita
FORMA : Disco

LONGITUD O DIÁMETRO : 50,00 mm
ALTO (H) : 10,00 mm
DIÁMETRO INTERIOR : 6,50 mm
FUERZA SUJECIÓN : 23,00 kg

GRADO MAGNETIZACIÓN : Y30BH
TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA : 250 °C

SENTIDO MAGNETIZACIÓN : Axial (paralelo al alto)
REVESTIMIENTO : Niguelado (Ni-Cu-Ni)

**PESO** : 110,00 g