

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: BARRA FILTRADORA NEODIMIO 25x300 mm 2 ROSCAS M8

Referencia: BFN25-300-2M8

Imagen producto:

Para limpieza magnética de 9000 gauss.

Descripción: Diámetro 25 mm y largo 300 mm.

Extremos con 2 rosca interior M8.

MATERIAL : Neodimio (NdFeB)

FORMA : Cilindro DIÁMETRO (D) : 25 mm **ROSCA MÉTRICA** : M8

TOLERANCIA Especificaciones

: Ø (+/- 0,3 mm), largo (+/- 3) técnicas: TEMPERATURA SERVICIO MÍNIMA : -10 °C

TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA : 80 °C

REVESTIMIENTO : Inoxidable (AISI316L) **CALIDAD** : NdFeB 367/88 Br: 14.000 G

DENSIDAD DE FLUJO EN SUPERFICIE: 9.000 G (±10%)