

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: IMÁN NEODIMIO DISCO Ø 12,5x1 mm ADHESIVO

Referencia: AD-D-12.5-01

Imagen producto:



Disco magnético, N45, fuerza 800 gr.

Descripción: Imanes redondos, níquel, adhesivos 1 cara, 80°C.

Diámetro 12,5 mm y alto 1 mm.

MATERIAL : Neodimio (NdFeB)

FORMA : Disco
LONGITUD O DIÁMETRO : 12,50 mm
ALTO (H) : 1,00 mm
TOLERANCIA : +/- 0,1 mm
FUERZA SUJECIÓN : 0,80 kg
GRADO MAGNETIZACIÓN : N45
TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA : 80 °C

Especificaciones técnicas: TEMPERATURA DE CURIE : 310 °C SENTIDO MAGNETIZACIÓN : Axial (pa

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

PESO : 0,92 g

 REMANENCIA Br
 : 13200-13600 G, 1.32-1.36 T

 COERCITIVIDAD iHc
 : >=12 kOe, >=955 kA/m

 COERCITIVIDAD bHc
 : >=11,6 kOe, >=923 kA/m

 PRODUCTO ENERGÉTICO (BxH)max
 : 42-45 MGOe, 342-366 kJ/m³

CÓDIGO TARIC : 8505.11.00.00