

## FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: IMÁN NEODIMIO PARA ATORNILLAR Ø 20x3 mm (4,5mm)

IMÁN NEODIMIO PARA ATORNILLAR Ø 20x3

mm (4,5mm) POLARIDAD - Sur

IMÁN NEODIMIO PARA ATORNILLAR Ø 20x3

mm (4,5mm) POLARIDAD - Norte

: A-20-03-AVS

: A-20-03-AVN

SUPERIMANES

Imagen producto:

Referencia:

Aro magnético, N42, fuerza 6 kg.

Descripción:

Imanes con taladro avellanado, niquelados, 80°C.

Diámetro 20 mm, alto 3 mm y taladro interior Ø 4,5 mm.

**MATERIAL** 

: Neodimio (NdFeB)

**FORMA** 

: Aro

**LONGITUD O DIÁMETRO** 

: 20,00 mm

ALTO (H)

: 3,00 mm

: 4,50 mm

**Especificaciones** 

técnicas:

**FUERZA SUJECIÓN** : 6,00 kg (58,8 N) aprox.

**GRADO MAGNETIZACIÓN** 

: N42

TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA : 80 °C

SENTIDO MAGNETIZACIÓN

**DIÁMETRO INTERIOR** 

: Axial (paralelo al alto)

**REVESTIMIENTO** 

: Niquelado (Ni-Cu-Ni)

**PESO** 

: 7,00 g