

## FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: IMÁN NEODIMIO PARA ATORNILLAR Ø 16x3,5 mm

> IMÁN NEODIMIO PARA ATORNILLAR Ø 16x3,5 : A-16-03.5-AVN

mm POLARIDAD - Norte

IMÁN NEODIMIO PARA ATORNILLAR Ø 16x3,5 : A-16-03.5-AVS

mm POLARIDAD - Sur

SUPERIMANES

Imagen producto:

Referencia:

Aro magnético, N42, fuerza 4 kg.

Descripción:

Imanes con taladro avellanado, niquelados, 80°C.

Diámetro 16 mm y alto 3,5 mm.

**MATERIAL** 

: Neodimio (NdFeB)

**FORMA** 

: Aro

**LONGITUD O DIÁMETRO** 

: 16,00 mm

ALTO (H)

: 3,50 mm

**Especificaciones** 

técnicas:

**DIÁMETRO INTERIOR FUERZA SUJECIÓN** 

: 4,50 mm

: 4,00 kg

**GRADO MAGNETIZACIÓN** 

: N42

TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA : 80 °C SENTIDO MAGNETIZACIÓN

: Axial (paralelo al alto)

**REVESTIMIENTO** 

: Niquelado (Ni-Cu-Ni)