

FICHA TÉCNICA (DATA SHEET)

Producto: IMÁN NEODIMIO GOMA Ø 22x6,4 mm

Referencia: IGD-20-05

Imagen producto:



Disco magnético, N42, fuerza 3,9 kg.

Descripción: Imanes redondos revestidos de goma, 80°C.

Diámetro 22 mm y alto 6,4 mm.

MATERIAL : Neodimio (NdFeB)

FORMA : Disco
LONGITUD O DIÁMETRO : 22,00 mm
ALTO (H) : 6,40 mm

Especificaciones FUERZA SUJECIÓN : 3,90 kg técnicas: GRADO MAGNETIZACIÓN : N42

TEMPERATURA SERVICIO MÁXIMA : 80 °C

SENTIDO MAGNETIZACIÓN : Axial (paralelo al alto)

REVESTIMIENTO : Goma PESO : 12,00 g