

Neodymmagnet, cylinder ø5x5mm, N35

Produktkoder:

Produktkod: AM1428

EAN13: -

HS-kod: 85051100



Produktparametrar:

Tolerans: $\pm 0,2$ mm

Genomsnittlig: 5 mm

Remanens (Br): 1,17 - 1,22 T

Tvångsmakt: $H_{cb} \geq 868$, $H_{ci} \geq 955$
kA/m

Energitäthet (BH): 263 - 287 kJ/m³

Kvalitet: N35

Material: NdFeB

Max. driftstemperatur: 80°C / 176°F

Ytbehandling: Nickel (Ni-Cu-Ni)

Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

Cylinderformad neodymmagnet.
Krom-nickel-ytabehandling förhindrar oxidation.

Magnetdiameter: 5 mm

Magnethöjd: 5 mm

Magnetiseringsriktning: vertikal (när magneten placeras platt är en pol
överst och den andra längst ner)

Maximal driftstemperatur: 80°C

Magnetmaterialegenskaper: N35

Galerie:

