

Magnesy prętowe, pasowane, AlNiCo, Ø: 6 mm



Dane zamówienia

| | |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 085925 6 |
| GTIN | 2050000964800 |
| Klasa artykułu | 08P |

Opis

Wykonanie:

- obudowany pręt z rdzeniem magnetycznym z AlNiCo
- tolerancja na Ø zewnętrznej h6
- odporność na temperaturę do maks. 220°C.

Zastosowanie:

Do mocowania, montażu, wbudowania poprzez wprasowanie, wklejenie albo wtopienie.

nominalna siła przyczepności: 2 N

wysokość: 10 mm

Maks. możliwość skrócenia ściany tylnej: 2 mm

Opis techniczny

| | |
|---|------------|
| Materiał powierzchni | ocynkowane |
| Maks. możliwość skrócenia ściany tylnej | 2 mm |
| Maksymalna odporność na temperaturę | 220 °C |
| wysokość | 10 mm |
| Ø | 6 mm |
| nominalna siła przyczepności | 2 N |
| Materiał rdzenia elektromagnesu | AlNiCo |

