

Magnete permanente cilindrico con accoppiamento, AlNiCo, Ø: 20mm



Dati di ordinazione

| | |
|-----------------|---------------|
| Numero d'ordine | 085925 20 |
| GTIN | 2050000964824 |
| Classe articolo | 08Q |

Descrizione

Esecuzione:

- **Magnete permanente cilindrico schermato con nucleo in AlNiCo.**
- **Tolleranza sul Ø esterno h6.**
- **Resistenza alle alte temperature fino a max. 220 °C.**

Uso:

Per serraggio, montaggio, inserimento per compressione, incollaggio o colata.

Descrizione tecnica

| | |
|------------------------------|-------------------------------|
| Accorciamento massimo retro | 6 mm |
| Materiale superficie | zincato |
| Forza di tenuta nominale | 35 N |
| Termostabilità massima | 220 °C |
| Altezza | 25 mm |
| Ø | 20 mm |
| Materiale nucleo del magnete | AlNiCo |
| Tipo di prodotto | Magnete permanente cilindrico |

