



Dados do pedido

| | |
|------------------|---------------|
| Número do pedido | 085932 10 |
| GTIN | 2050001839480 |
| Classe de artigo | 08Q |

Descrição

Modelo:

- Resistente a temperaturas até máximo 80 °C.
- Superfície galvanizada, núcleo magnético de neodímio.
- Íman plano blindado com 3 a 6 vezes a força de retenção em comparação com ímanes de ferrite dura.

Utilização:

Para aperto, montagem, instalação mediante fixação por parafuso.

Descrição técnica

| | |
|----------------------------------|------------|
| Ø | 10 mm |
| Altura | 4,5 mm |
| resistência máxima à temperatura | 80 °C |
| Força de retenção nominal | 13 N |
| Ø do furo | 3 mm |
| Material do núcleo magnético | Neodímio |
| Tipo de produto | Íman plano |

