



## Dados do pedido

Número do pedido	085928 16
GTIN	2050000965173
Classe de artigo	08Q

## Descrição

### Modelo:

- Íman cilíndrico blindado com 3 a 6 vezes a força de retenção em comparação com ímanes de ferrite dura.
- Tolerância de ajuste no  $\varnothing$  exterior h6.
- Resistente a temperaturas até máximo 200 °C.
- Núcleo magnético em samário-cobalto ( $\text{SmCo}_5$ ).

### Utilização:

Para fixação, montagem, instalação por meio de pressão, colagem ou fundição.

## Descrição técnica

medida de encurtamento máxima lado traseiro	2 mm
resistência máxima à temperatura	200 °C
Força de retenção nominal	125 N
Altura	20 mm
Material da superfície	Níquel
$\varnothing$	16 mm
Material do núcleo magnético	$\text{SmCo}_5$
Tipo de produto	Íman cilíndrico

