



Dados do pedido

Número do pedido	085928 32
GTIN	2050000965197
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 (SmCo_5).

Utilização:

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

Descrição técnica

Força de retenção nominal	600 N
\varnothing	32 mm
resistência máxima à temperatura	200 °C
Altura	40 mm
medida de encurtamento máxima lado traseiro	5 mm
Material da superfície	Níquel
Material do núcleo magnético	SmCo_5
Tipo de produto	Íman cilíndrico

