

## Sistema magnético plano sin rosca, Neodimio, Ø: 6mm



### Datos de pedido

Número de pedido	085923 6
GTIN	2050001735768
Clase de artículo	08Q

### Descripción

#### Ejecución:

- Resistente a temperaturas de máx. 80 °C.
- Superficie galvanizado, núcleo del imán de neodimio.
- Sistema magnético plano apantallado con una fuerza de retención de 3 a 6 veces superior al prensor de amarre de ferrita dura.

#### Aplicación:

Para bloqueo, montaje, montaje a presión, por pegado y por vertido.

### Descripción técnica

Fuerza de sujeción nominal	5 N
Altura	4,5 mm
Material superficie	galvanizado
resistencia máxima a altas temperaturas	80 °C
Ø	6 mm
Peso	1 g
Material núcleo del imán	Neodimio
Tipo de producto	Imán de amarre plano

