

## Aimant cylindrique avec cote d'ajustement, Néodyme, Ø: 8mm



### Données de commande

N° commande	085929 8
GTIN	2050001737588
Classe d'article	08Q

### Description

#### Exécution:

- **Aimant cylindrique blindé avec force d'attraction 3 à 6 fois supérieure à celle des aimants en ferrite.**
- **Tolérance d'ajustement sur Ø extérieur h6.**
- **Thermorésistant jusqu'à 80 °C.**
- **Noyau magnétique en néodyme.**

#### Utilisation:

Pour le serrage, le montage, l'assemblage par pression, collage ou scellage.

### Description technique

Ø	8 mm
Résistance max. à la température	80 °C
Force d'attraction	25 N
Matériau surface	Nickel
Cote de raccourcissement maximal arrière	10 mm
Hauteur	20 mm
Matériau noyau magnétique	Néodyme
Type de produit	Aimants cylindriques

