

# Gaine de bride fixe/amovible en acier inoxydable

pour chevillage à postérieur en cas de cuve noire selon la norme DIN 18533

FLFA1x125/80/0 DIN18533 A2

No. d'article: 2500400003, GTIN: 4052487062343

Pour chevillage via gaines, carottages ou percées.



Le photo peut différer du produit sélectionné

## INFORMATIONS

### Avantages:

- Fabrication possible de modèles personnalisés pour répondre aux besoins spécifiques du client
- Également disponible avec plusieurs passages et en différents diamètres

### Contenu de la livraison:

- Gaine à bride amovible/fixe
- Tiges filetées et écrous M20 (DIN 18533)
- Éléments de fixation pour béton

## Dimensions:

- $\varnothing a$  de bride fixe standard correspond au  $\varnothing i$  de la gaine concernée + env. 330 mm (en cas de passage)
- Partie supérieure standard : 80 mm

## Domaine d'application:

- DIN 18533 W2.1-E, DIN 18533 W2.2-E

## Matériau:

- Bride fixe/amovible : acier inoxydable AISI 304L ou AISI 316L
- Éléments de fixation : acier inoxydable AISI 316L
- Couvercle de fermeture : PE

## Étanchéité:

- étanche au gaz et à l'eau

# PROPRIÉTÉS

|                                       |     |
|---------------------------------------|-----|
| Gaine $\varnothing_i$ (mm) D1:        | 125 |
| Bride fixe $\varnothing$ (mm) D2:     | 450 |
| Bride amovible $\varnothing$ (mm) D3: | 440 |
| Gaine épaisseur de paroi (mm) S:      | 2   |

# IMAGES



## ACCESSOIRES NÉCESSAIRES



Garniture d'étanchéité