

# Systeme d'injection de membrane

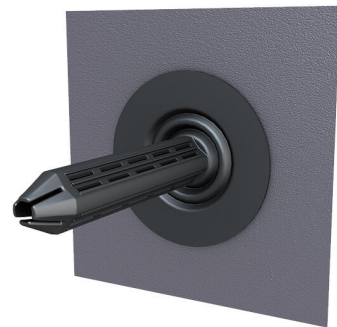
pour bâtiment avec ou sans cave

## 2LINE MIS25 1x6-13 PRO

No. d'article: 3030477964, GTIN: 4052487242905



- **Sortie contrôlée de la résine RESINATOR grâce à un système d'injection de membrane éprouvé**
- **montage sans outil avec double seringue RESINATOR**
- **installation horizontale ou inclinée jusqu'à 45° d'inclinaison**



Le photo peut différer du produit sélectionné

Pour étanchement fiable des câbles de fibre optique.

## INFORMATIONS

### Avantages:

- Étanchéité dans tous les types de murs courants (béton DIN 18533/WU)
- Quantité minimale de résine RESINATOR grâce au collier adhésif
- Petit diamètre d'alésage Øi 25mm
- Installation rapide en quelques minutes

### Contenu de la livraison:

- 1 x 2LINE MIS25
- 1 seringue double RESINATOR, 25 ml
- 1 x élément de raccordement mural

## Dimensions:

- Domaine d'application: 1 câble à fibre optique de  $\text{Øa}$  6 - 13 mm
- pour trous de  $\text{Øi}$ : 25 mm
- Pour épaisseurs de mur à partir de 150 mm

## Domaine d'application:

- DIN 18533 W1-E, DIN 18533 W2.1-E
- Béton étanche, classe de sollicitation 1, Béton étanche classe de sollicitation 2
- 1 câble à fibre optique de  $\text{Øa}$  6 - 13 mm

## Matériau:

- Manchon à membrane: TPE
- Film de bride: film composite aluminium-plastique avec caoutchouc butyle
- Élément de raccordement mural: PCFR

## Étanchéité:

- étanche au gaz et à l'eau jusqu'à 1,0 bar

# PROPRIÉTÉS

|  |         |
|--|---------|
| Nombre câbles/médium:                          | 1       |
| Convient pour une conduite de $\text{Ø}$ (mm): | 6-13 MM |

# IMAGES

