

Élément extérieur d'étanchéité, module 6.2

pour entrées de bâtiment multilignes MSH PolySafe GV 1/GV 2

MSH PolySafe M6.2

No. d'article: 1560000109, GTIN: 4052487163545



- **Contrôlé selon DIN 18533**
- **Sécurité optique du montage par orifices d'inspection intégrés**

Élément extérieur d'étanchéité combiné venant en complément d'une entrée de bâtiment multi-ligne PolySafe dans des carottages sur des murs doubles/à éléments et s'intégrant dans des étanchements de bâtiments existants. Ce module, d'une largeur d'étanchement de 90 mm, permet d'étancher aussi bien des murs doubles/à éléments que du béton coulé sur place.



Le photo peut différer du produit sélectionné

INFORMATIONS

Avantages:

- Sécurité accrue grâce à la largeur d'étanchement de 90 mm
- Élément extérieur d'étanchéité combiné avec bride extérieure

Contenu de la livraison:

- Élément extérieur d'étanchéité Module 6
- 2 pièces entraxes (prémonté)
- 8 pièces éléments de fixation (prémontés)
- Élément extérieur d'étanchéité Module 1

Dimensions:

- Øe: 275 mm
- Largeur d'étanchement : 90 mm

Domaine d'application:

- Classe d'influence de l'eau DIN 18533 : W1-E et W2.1-E
- béton étanche classe de sollicitation 1, béton étanche classe de sollicitation 2

Matériau:

- Polyamide renforcé de fibres de verre/EPDM/acier inoxydable AISI 304L

PROPRIÉTÉS

Article: Außendichtelement Modul 6.2 für Mehrspartenhauseinführung MSH PolySafe GV1 und GV2

IMAGES

