

Membran-Injektionssystem

für Gebäude mit oder ohne Keller

2LINE MIS25 1x6-13 PRO

Artikel-Nr.: 3030477964, GTIN: 4052487242905

- Nontrollierter RESINATOR-Harzaustritt durch bewährtes Membraninjektionssystem
 - werkzeuglose Montage mit RESINATOR-**Doppelspritze**
 - waagerechter oder schräger Einbau bis zu 45° Neigung

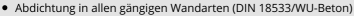
Zur zuverlässigen Abdichtung von Glasfaserkabeln. Zum Einbau in alle gängigen Wandarten nach DIN 18533 W1.1-E, W1.2-E, W2.1-E und WU-Beton nach DIN 1045. Inklusive 2-Komponenten-Harz RESINATOR.



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

FAKTFN

Vorteile:



- minimale RESINATOR-Harzmenge dank Klebemanschette
- geringer Bohrungsdurchmesser Øi 25 mm
- Schnellmontage in wenigen Minuten

Lieferumfang:

- 1 Stück 2LINE MIS25
- 1 Stück RESINATOR-Doppelspritze, 25ml
- 1 Stück Wandabschlusselement









Maße:

- für Bohrungen Øi: 25 mm
- für Wandstärken ab 150 mm

Anwendungsbereich:

- Wassereinwirkungsklasse DIN 18533: W1-E und W2.1-E
- WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 und 2
- Anwendungsbereich: 2 Glasfaserkabel mit Øa 7 10 mm oder 1 Glasfaserkabel mit Øa 6 13 mm

Werkstoff:

- Membranmanschette: TPE
- Folienflansch: Alu-Kunststoff-Verbundfolie mit Butylkautschuk
- Wandabschlusselement: PCFR

Dichtheit:

• gas- und wasserdicht bis 1,0 bar

EIGENSCHAFTEN

Anzahl Kabel/Medium: geeignet für Medienrohr Øa (mm):

6-13

BILDER





Tel. +49 7322 1333-0

Fax +49 7322 1333-999

