

Membran-Injektionssystem für Gebäude mit Keller

MIS100ND VT63

Artikelnummer: 2900300800, GTIN: 4052487174299



- **keine Tiefbauarbeiten auf dem Grundstück**
- **Universalhauseinführung mit Membran-Injektionssystem für Bohrungen in den gängigsten Wandarten**
- **kontrollierter Harzaustritt durch geschlitzten Membranschlauch**



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

Zur zuverlässigen Abdichtung der Sparten Trinkwasser, Strom oder Telekommunikation.
Dazu wird vom Keller des Gebäudes mittels einer Erdverdrängungsrakete eine durchgängige Leerrohrtrasse bis zur Grundstücksgrenze aufgebaut.



Fakten

Vorteile:

- komplett von der Gebäudeinnenseite montierbar
- optimale Anwendung bei überbauter oder schwer zugänglicher Hausanschlussstrasse

Lieferumfang:

- 1 Stück 8-kant-Innendichtelement
- 1 Stück MIS100ND VT63-Flanscheinheit mit Mantelrohr und Anschlussmuffe
- 2 Stück selbstschneidende Schrauben 8x35 für Spartenabdichtung
- 1 Stück Stützrohr
- 2 Stück Verdrehsicherungsglaschen

Maße:

- für Kernbohrungen: Øi 99 - 103 mm
- für Wandstärken: 240 - 600 mm

Werkstoff:

- Frontplatte: glasfaserverstärktes Polyamid
- Dichtgummi, Flansch, Dichteinsatz und Gegenlager: EPDM
- Rohr: PVC-U
- Schrauben und Unterlegscheiben: Edelstahl V2A (AISI 304L)

Dichtheit:

- gas- und wasserdicht bis 1,0 bar

Lastfall / Icons

DIN 1045: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1

DIN 18533: Wassereinwirkungsklasse W1-E

Eigenschaften

| | |
|------------------------------------|-----------|
| Durchgänge Anzahl Kabel insgesamt: | 1 |
| Durchgänge Anzahl Kabel: | 1 |
| Medienrohr Øa (mm): | 63 |
| Mindestwandstärke (mm): | 240 |
| Typ: | MIS |
| Wandstärke (mm): | 240 - 600 |
| Sparten nebeneinander: | 1 |
| maximale Wandstärke (mm): | 600 |

Zubehör (für Montage notwendig)



EH 300/1400, 2-Komponentenharz M3000



GML, Gleitmittel



MIS100ND VT63 MK, Montageskoffert MIS NoDig