

Membran-Injektionssystem

für Gebäude mit Keller

MIS90D 1x13-21+3x7-13-1x5-13+2x7 K SET

Artikelnummer: 3030300144, GTIN: 4052487126670



- **Universalhauseinführung mit Membran-Injektionssystem für Bohrungen in den gängigsten Wandarten**
- **kontrollierter Harzaustritt durch geschlitzten Membranschlauch**
- **gleichzeitige Abdichtung der Sparten Strom und Kommunikation**



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

Zur zuverlässigen Abdichtung für alle Elektro- und Telekommunikationsleitungen ohne zusätzliches Schrumpfen über eine Dichtmanschette.



Fakten

Vorteile:

- Schnellmontage in wenigen Minuten
- keine Wiederherstellung der Kellerabdichtung nach DIN 18533 notwendig
- Flexibilität durch Dichtmanschette mit Segmentringtechnik

Lieferumfang:

- 1 Verpackungseinheit:
- 6 Stück MIS 90 inklusive vormontiertem Manschettenstopfen
- 6 Stück Wandabschlussrosetten

Maße:

- für Kernbohrungen Øi: 92 - 102 mm

Werkstoff:

- Flansch, Gegenlager, Manschettenstopfen, Wandabschlussrosette, Membranschlauch: EPDM
- Harzeinfüllschlauch: PE
- Rohr: PVC-U
- Dichtband: Butyl
- Edelstahlspannbänder: V2A (AISI 304L)

Dichtheit:

- gas- und wasserdicht bis 1,0 bar

Lastfall / Icons

DIN 1045: WU-Beton Beanspruchungsklasse 1

DIN 18533: Wassereinwirkungsklasse W2.1-E

Eigenschaften

Durchgänge Anzahl Kabel insgesamt:	7
Durchgänge Anzahl Kabel:	1 3 1 2
Medienrohr Øa (mm):	13-21 7-13 5-13 7
Mindestwandstärke (mm):	200
Typ:	MIS
Baulänge (mm):	1000
Wandstärke (mm):	200 - 900
Sparten nebeneinander:	2
maximale Wandstärke (mm):	900

Bilder



Zubehör (für Montage notwendig)



EH 300/1400, 2-Komponentenharz M3000



MIS MW, Kartuschenpistole



MIS90 SVS, Schnellspannvorrichtung