

Membran-Injektionssystem

für Gebäude mit oder ohne Keller

MIS90S 1x13-21+3x7-13+1x5-13 SET

Artikelnummer: 2900200530, GTIN: 4052487133159



- **Universalhauseinführung mit Membran-Injektionssystem für schräge Bohrungen durch Boden oder Wand**
- **gleichzeitige Abdichtung der Sparten Strom und Kommunikation**
- **kontrollierter Harzaustritt durch geschlitzten Membranschlauch**



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

Geeignet zur Schrägeinführung durch die Wand oder Bodenplatte.

Zur zuverlässigen Abdichtung für alle Wasser- 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 Stück MIS90S inklusive vormontiertem Manschettenstopfen
- 1 Stück Abschlussstopfen

Maße:

- für Kernbohrungen Øi: 92 - 102 mm
- Baulänge: 1.300 mm

Werkstoff:

- Flansch, Gegenlager, Manschettenstopfen, Membranschlauch: EPDM
- Harzeinfüllschlauch: PE
- Rohr: PVC-U
- Abschlussstopfen: ZK/NBR (Butadien/Acrylnitrilkautschuk)
- Edelstahlspannbänder: 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:	5
Durchgänge Anzahl Kabel:	1
	3
	1
Medienrohr Øa (mm):	13 - 21
	7 - 13
	5 - 13
Mindestwandstärke (mm):	200
Typ:	MIS
Baulänge (mm):	1300
Wandstärke (mm):	200 - 1.200
Sparten nebeneinander:	2
maximale Wandstärke (mm):	1200

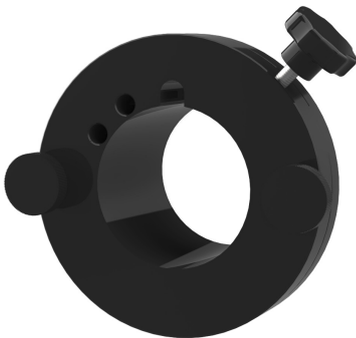
Zubehör (für Montage notwendig)



EH 300/1400, 2-Komponentenharz M3000



MIS MW, Kartuschenpistole



MIS90 SVS, Schnellspannvorrichtung