

Membran-Injektionssystem

für Gebäude mit oder ohne Keller

MIS90S 1x24-52 SET

Artikel-Nr.: 2900200510, GTIN: 4052487130905



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

Geeignet zur Schrägeinführung durch die Wand oder Bodenplatte. Zur zuverlässigen Abdichtung für alle Wasser- und Telekommunikationsleitungen ohne zusätzliches Schrumpfen über eine Dichtmanschette.



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

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

Anwendungsbereich:

- DIN 18533 W1-E
- WU-Beton Beanspruchungsklasse 1, WU-Beton Beanspruchungsklasse 2

Werkstoff:

- Flansch, Gegenlager, Manschettenstopfen, Membranschlauch: EPDM
- Harzeinfüllschlauch: PE
- Rohr: PVC-U
- Abschlusstopfen: ZK/NBR (Butadien/Acrylnitrilkautschuk)
- Edelstahlspannbänder: V2A (AISI 304L)

Dichtheit:

- gas- und wasserdicht bis 1,0 bar

EIGENSCHAFTEN

| | |
|-------------------------------------|-------------|
| Anzahl Kabel/Medium insgesamt: | 1 |
| Anzahl Kabel/Medium: | 1 |
| geeignet für Medienrohr Øa (mm): | 24 - 52 |
| Baulänge (mm): | 1300 |
| Wandstärke (mm): | 200 - 1.200 |

BILDER



ZUBEHÖR NOTWENDIG



2-Komponentenharz M3000



Kartuschenpistole



Schnellspannvorrichtung