

Membran-Injektionssystem

für Gebäude mit oder ohne Keller

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

Artikel-Nr.: 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

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

FAKTFN

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:

- Wassereinwirkungsklasse DIN 18533: W1-E
- WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 und 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: 1
br>3
br>1

geeignet für Medienrohr Ø_a
(mm):

13 - 21
br>7 - 13
br>5 - 13

Baulänge (mm): 1300

Wandstärke (mm): 200 - 1.200

BILDER



ZUBEHÖR NOTWENDIG



2-Komponentenharz M3000

Tel.: +41 62 206 00-70

Fax: +41 62 206 00-79