

Membran-Injektionssystem

für Gebäude mit Keller

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

Artikel-Nr.: 3030300150, GTIN: 4052487215084



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



Zur zuverlässigen Abdichtung für alle Elektro- 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 Verpackungseinheit:
- 6 Stück MIS 90 inklusive vormontiertem Manschettenstopfen
- 6 Stück Wandabschlussrosetten

Maße:

- für Kernbohrungen Øi: 92 - 102 mm

Anwendungsbereich:

- Wassereinwirkungsklasse DIN 18533: W1-E und W2.1-E
- WU-Richtlinie: Beanspruchungsklasse 1 und 2

Werkstoff:

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

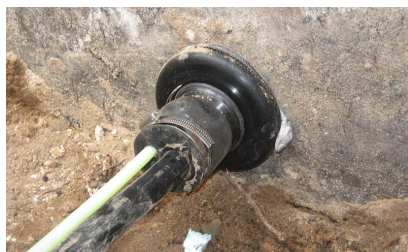
Dichtheit:

- gas- und wasserdicht bis 1,0 bar

EIGENSCHAFTEN

Anzahl Kabel/Medium insgesamt:	7
Anzahl Kabel/Medium:	1 3 1 2
geeignet für Medienrohr Ø_a (mm):	13-21 7-13 5-13 7
Baulänge (mm):	1300
Wandstärke (mm):	900 - 1.200
STK:	1

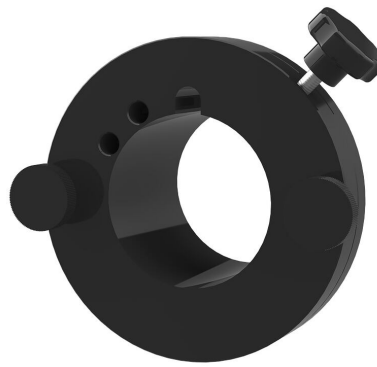
BILDER



ZUBEHÖR NOTWENDIG



Kartuschenpistole



Schnellspannvorrichtung



2-Komponentenharz M3000