

Membran-Injektionssystem für Gebäude mit Keller

MIS60D 1x12-18 BL1300 Set10

Artikel-Nr.: 3030391741, GTIN: 4052487230735



- **Universalhauseinführung mit Membran-Injektionssystem für Bohrungen in den gängigsten Wandarten**
- **kontrollierter Harzaustritt durch geschlitzten Membranschlauch**
- **schonende Abdichtung der Medienleitungen durch Dichtlippen**



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

Für bestehende Gebäude mit Keller zur zuverlässigen Abdichtung von Medienleitungen wie z.B. Wasserleitungen, Kommunikationsleitungen oder Elektroleitungen.

FAKTEN

Vorteile:

- Schnellmontage in wenigen Minuten
- keine Wiederherstellung der Kellerabdichtung nach DIN 18533 notwendig
- variabel in der Belegung durch verschiedene Dichteinsätze

Lieferumfang:

- 1 Verpackungseinheit:
- 10 Stück MIS60D inklusive vormontiertem Dichteinsatz
- 10 Stück Wandabschlusselemente (nur bei Kommunikationsvariante)
- 10 Stück Wandabschlussrosetten (nur bei Stromvariante)
- 10 Stück 2-Komponentenharz RESINATOR, 150 ml
- 1 Stück Schnellspannvorrichtung MIS60 SVS



Maße:

- für Kernbohrungen Øi: 62 - 65 mm
- für Wandstärken: 200 - 1.200 mm

Anwendungsbereich:

- DIN 18533 W1-E, DIN 18533 W2.1-E
- WU-Beton Beanspruchungsklasse 1, WU-Beton Beanspruchungsklasse 2

Werkstoff:

- Flansch, Dichteinsatz, Gegenlager und Adapter: EPDM
- Dichtband: Butyl
- Harzeinfüllschlauch: PE
- Wandabschlussrosette: PE
- Rohr: PVC-U
- Wandabschlusselement: Polycarbonat "flame resistant"
- Schnellspannvorrichtung: glasfaserverstärktes Polyamid/ABS

Dichtheit:

- gas- und wasserdicht bis 1,0 bar
- radonsicher

EIGENSCHAFTEN

Anzahl Kabel/Medium:	1
geeignet für Medienrohr Øa (mm):	12 - 18
Baulänge (mm):	1300
Wandstärke (mm):	900 - 1.200

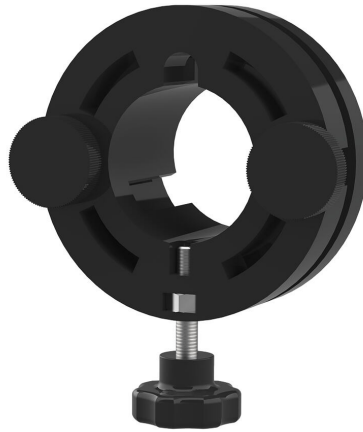
BILDER



ZUBEHÖR NOTWENDIG



Kartuschenpistole



Schnellspannvorrichtung