

# Grundvariante mit Innenabdichtung für Fernwärme

## für Gebäude mit Keller

### MSH FW Basic GV1

Artikel-Nr.: 1933001000, GTIN: 4052487126571



- **eingebaute Dichtheitsprüfvorrichtung**
- **optische und fühlbare Montagesicherheit durch eingebaute Kontrollöffnung**

Gas- und wasserdichte Hauseinführung für die Sparten Fernwärme/Erdwärme, Wasser, Strom und Telekommunikation. Grundvariante 1 mit Innenabdichtung 30 mm Dichtbreite. Die Außenabdichtung ist durch das Modulsystem, je nach Wandart, frei wählbar. Geeignet für Fernwärmerohre bis  $\varnothing_a$  110 mm.



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

## FAKTEN

### Vorteile:

- Abdichtung aller Versorgungsleitungen durch eine Einführung
- durchgängige Schutzrohrverbindung bis zu den Hauptversorgungsleitungen an der Grundstücksgrenze
- alle Gewerke werden getrennt voneinander geführt und abgedichtet
- die Anordnung der einzelnen Sparten ist flexibel

### Lieferumfang:

- 1 Stück Innenabdichtung
- 5 Stück Mantelrohre
- 1 Stück Prüfventil (vormontiert)
- 4 Stück Schrauben M8x45 für Fernwärme-Dichtelemente
- 6 Stück Schrauben M8x50 für Spartendichtelemente

## Maße:

- Innenabdichtung mit Dichtbreite: 30 mm
- passend für Kernbohrung/Futterrohr Øi: 298 - 303 mm
- maximale Wandstärke: 500 mm (Sonderlänge auf Anfrage)

## Eigenschaften:

- mit Spartendichtelementen sowie einem oder mehreren Außendichtelementen (je nach Wandart) zu ergänzen

## Anwendungsbereich:

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

## Werkstoff:

- Innenabdichtung: Aluminiumdruckguss/EPDM
- Mantelrohre: PVC
- Schrauben und U-Scheiben: Edelstahl V2A (AISI 304L)

## Dichtheit:

- gas- und wasserdicht bis 1,0 bar

# EIGENSCHAFTEN

Artikel: Grundvariante mit Innenabdichtung für Fernwärme

## BILDER

