

Immer. Sicher. Dicht.

Rohbauteil - Reihenanordnung

für nicht unterkellerte Gebäude

MSH Basic - FUBO - E - SR4

Artikel-Nr.: 1551008000



- **variable Höhenanpassung an das Fertigfußbodenniveau**
- **Wassersperrflansche an den vier Mantelrohren und der Aufstellvorrichtung**

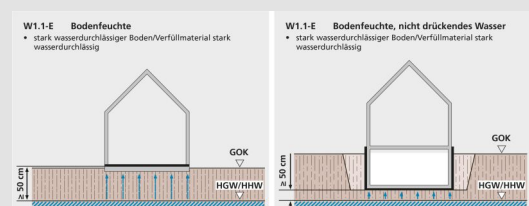
Gas- und wasserdichtes Futterrohr für die Fußboden-Mehrsparthenhauseinführung MSH Basic - MBK - R4. Das Futterrohr kann nach Erstellen des Fertigfußbodens durch variable Steckrahmen-Elemente auf das endgültige Fertigfußbodenniveau angepasst werden. Die flexiblen Spiralschläuche sowie der Dichteinsatz MSH Basic - MBK - R4 sind separat zu bestellen.



FAKTEN

Anwendungsbereich:

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



Vorteile:

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

Lieferumfang:

- Futterrohr mit Aufstellvorrichtung

Eigenschaften:

- mit flexiblen KES-Systemen zu ergänzen

Werkstoff:

- Futterrohr-Rahmensegmente: ABS
- Aufstellvorrichtung: St37
- Wasserperrflansche: EPDM

Dichtheit:

- gas- und wasserdicht bis 1 bar

Prüfungen/Normen:

- DVGW VP 601

BILDER



ZUBEHÖR NOTWENDIG



Dichteinsatz für Rohbauteil



Kabeleinführungssystem