

Immer. Sicher. Dicht.

Mehrsparten-Hauseinführungsset für Gebäude ohne Keller

MSH Basic FUBO HES3m

Artikel-Nr.: 1551008240, GTIN: 4052487193290



- geeignet für den Einsatz aller gängigen Gashauseinführungskombinationen
- auf Druckdichtheit geprüft
Leerrohrsystem



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

Zum gemeinsamen Einführen und Abdichten aller Versorgungsleitungen (Strom, Wasser, Telekommunikation, Gas).

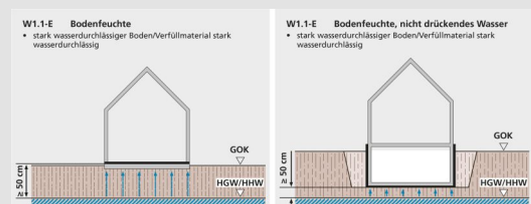
FAKTEN

Anwendungsbereich:

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

Vorteile:

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



Lieferumfang:

- Grundkörper für 4 Sparten
- höhenverstellbare Aufstellvorrichtung inklusive Wassersperrflansch
- 4 Stück Spiralschlauch 14078 inklusive Mantelrohr und aufgezogenen 3-Stegdichtungen
- Dichteinsatz MSH Basic MBK R4
- Spartendichtelement Trinkwasser SDW 1x32/40/50
- Spartendichtelement Strom SDE 1x20-34
- 2 Stück Spartendichtelement Kommunikation SDK 1x13-21+3x7-13+1x5-13
- Gas-Montageset Schuck und RMA
- 2 Stück Manschettenstopfen MS78U 1x24-52 für die Gewerke Elektro und Wasser
- 2 Stück Manschettenstopfen MS78K 1x13-21+3x7-13+1x5-12 für das Gewerk Kommunikation
- Universal-Gasabschlußstopfen ABG63/70/78 1x32/40/50
- 1 Tube Gleitmittel

Eigenschaften:

- variable Höhenanpassung an das Fertigfußbodenniveau

Dichtheit:

- gas- und wasserdicht bis 1 bar

Prüfungen/Normen:

- DVGW VP 601

EIGENSCHAFTEN

Länge
(mm): 3000

Immer. Sicher. Dicht.

Hausausführung ETGAR Bauherrenpaket für Gebäude ohne Keller

HAB ETGAR BHP

Artikel-Nr.: 3030404422, GTIN: 4052487231626



- **Komplettsystem zur Verteilung der Stromversorgung auf dem gesamten Grundstück vom Hausanschlussraum aus**

Zur Verteilung von Strom-, und Kommunikationsleitungen aus dem Gebäude in das Grundstück.



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

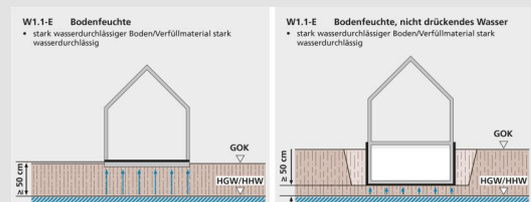
FAKTEN

Anwendungsbereich:

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

Vorteile:

- jederzeitige Nachbelegung durch das durchgängige Leerrohrsystem möglich, ohne Aufgraben
- individuell verlängerbar dank modularem Aufbau



Lieferumfang:

- Grundkörper zum Einbetonieren mit 4 Ausgängen und einem Blinddeckel
- höhenverstellbare Aufstellvorrichtung
- 1 Rolle 30 m Verbundwellrohr DN 75 inkl. Einziehhilfe
- 4 Stück Rastmanschetten für Wellrohr vormontiert
- 8 Stück Profildichtringe zum Wellrohranschluss
- 4 Stück Verschlusskappen für Wellrohr
- 1 Stück Dichteinsatz gas,- wasserdicht
- 2 Stück Manschettenstopfen MS75K 2x13-21+3x7-13+1x5-12 mit Rohrstück
- 2 Stück Manschettenstopfen MS75EW 1x24-40+3x7-13 mit Rohrstück
- 1 Tube Gleitmittel

Dichtheit:

- gas- und wasserdicht

EIGENSCHAFTEN

VPE (Stück): 1

BILDER

