

Meervoudige basiscomponent rangschikking in serie

Voor gebouwen zonder kelder

MSH Basic FUBO SR2 EBT

Artikel-nr.: 3030484303, GTIN: 4052487242790



- **variabele aanpassing aan de hoogte van de opgeleverde vloer**
- **Eenvoudige montage van dampdichte folie via lijmfrens**

Voor het gemeenschappelijk invoeren en afdichten van nutsleidingen (stroom, water, telecommunicatie of gas) door de bodemplaat. Wordt aangevuld met afzonderlijk verkrijgbaar spiraalslangstelsel, afdichtinzetstuk en afdichtingselementen voor de secties.



De getoonde afbeelding kan afwijken van het gekozen product

FEITEN

Voordelen:

- Afdichting van alle nutsleidingen door één invoer
- alle secties worden gescheiden van elkaar uitgevoerd
- doorlopende verbinding van de mantelbuis tot aan de hoofdnutsleidingen aan de grens van het perceel mogelijk
- De rangschikking van de afzonderlijke secties is flexibel
- de afzonderlijke framesegmenten kunnen in elkaar inrasten

Leveringsomvang:

- 1 Basiscomponent met plaatsingsframe



Afmetingen:

- Breedte: 216 mm
- Lengte: 337 mm
- Hoogte: 270 mm

Kenmerken:

- DVGW-gecertificeerd
- Aan te vullen met flexibel spiraalslangstelsel

Toepassingsgebied:

- DIN 18533 W1-E
- Waterdicht beton belastingsklasse 1, Waterdicht beton belastingsklasse 2

Materiaal:

- Framesegmenten doorvoerbuis: ABS
- Plaatsingsframe: St37

Dichtheid:

- gas- en waterdicht tot 1,0 bar

Keuringen/normen:

- DVGW VP 601

KENMERKEN

Artikelen: Mehrsparten-Rohbauteil Reihenanordnung für Gebäude ohne Keller

FOTO'S



TOEBEHOREN NODIG



Spiraalslangstelsel



Afdichtingsinzet voor basiscomponent