

# Pièce brute multiligne, disposition en rangées

Pour bâtiment sans cave

## MSH Basic FUBO SR2 EBT

No. d'article: 3030484303, GTIN: 4052487242790



- **Adaptation variable en hauteur au niveau du sol fini**
- **Intégration facile du pare-vapeur sur la bride pour collage**

Pour introduction et étanchement des circuits d'alimentation (électricité, eau, télécommunications ou gaz) par la dalle base. Est complété avec un système de flexible spiralé, un insert d'étanchement et des éléments d'étanchéité de lignes disponibles séparément.



Le photo peut différer du produit sélectionné

## INFORMATIONS

### Avantages:

- Étanchement de tous les circuits d'alimentation par une seule insertion
- Toutes les sources d'alimentation sont amenées séparément
- Raccordement en continu de la gaine de protection jusqu'aux circuits principaux d'alimentation au niveau de la limite du terrain
- Disposition flexible des différentes lignes
- Les différents segments de cadre sont encliquetables les uns dans les autres

### Contenu de la livraison:

- 1 pièce brute avec dispositif d'installation



## Dimensions:

- Largeur : 216 mm
- Longueur : 337 mm
- Hauteur : 270 mm

## Propriétés:

- certifié DVGW
- avec un système de flexible spiralé flexible

## Domaine d'application:

- DIN 18533 W1-E
- Béton étanche, classe de sollicitation 1, Béton étanche classe de sollicitation 2

## Matériau:

- Segments de cadre de gaine: ABS
- Dispositif d'installation : St37

## Étanchéité:

- étanche au gaz et à l'eau jusqu'à 1,0 bar

## Tests/normes:

- DVGW VP 601

# PROPRIÉTÉS

Article: Mehrsparten-Rohbauteil Reihenanordnung für Gebäude ohne Keller

# IMAGES



# ACCESSOIRES NÉCESSAIRES



Système de flexible spiralé



Insert d'étanchement pour pièce  
brute