

# Dichteinsatz für Rohbauteil

## Reihenanordnung

### MSH Basic MBK SR2

Artikel-Nr.: 3030484332, GTIN: 4052487242943



- **umlaufend glatte Fläche zur optimalen Anarbeitung des Fertigfußbodens**

Zum gemeinsamen Einführen und Abdichten aller Versorgungsleitungen (Strom, Wasser, Telekommunikation, Gas) bei nicht unterkellerten Gebäuden, zum Einbau in den Grundkörper MSH Basic FUBO EBT SR2. Der MSH Basic MBK SR2 wird mit separat erhältlichen Spartendichtelementen ergänzt.



Abbildung kann vom ausgewählten Produkt abweichen

## FAKTEN

### Vorteile:

- Abdichtung aller Versorgungsleitungen durch eine Einführung
- alle Sparten werden getrennt voneinander abgedichtet
- die Anordnung der einzelnen Sparten ist flexibel

### Lieferumfang:

- 1 Stück Dichteinsatz
- 2 Stück Nagelschrauben zur Fixierung des Dichteinsatzes
- 4 Stück selbstschneidende Schrauben 8x35 für Spartenabdichtung



## Maße:

- Breite: 258 mm
- Länge: 135 mm
- Höhe: 283 mm

## Eigenschaften:

- DVGW-zertifiziert
- mit Spartendichtelementen zu ergänzen

## Werkstoff:

- Ankerplatte: glasfaserverstärktes Polyamid
- Rohre: glasfaserverstärktes Polyamid mit TPE
- Schrauben: Edelstahl V2A (AISI 304L)

## Dichtheit:

- gas- und wasserdicht bis 1,0 bar

## Prüfungen/Normen:

- DVGW VP 601