

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