

## Geberit Deckenschott FSH 90

---



Beispielbild

### Verwendungszwecke

- Zum Schutz vor Rauch- und Feuerausbreitung
- Zum Erstellen dauerhafter oder demontierbarer Schalungen im Bereich von Installationsschächten
- Für Geberit Quattro System
- Für Geberit Duofix und Geberit GIS
- Für Einzelrohrdurchführungen
- Für herkömmliche Leitungsanlagen gemäß der Leitungsanlagen-Richtlinie (LAR/RbALei)
- Zum Einbau in Massiv- und Holzdecken
- Zum Einbau in Decken ohne Brandschutzanforderung
- Zum Einbau in Decken mit Brandschutzanforderung bis F 90
- Zum Einbau vor der Montage der Medienleitungen

### Eigenschaften

- Rahmenkonstruktion stufenlos anpassbar
- Ausführung durch Installateur, ohne Koordinationsaufwand
- Einfach und schnell durch eine Person montierbar
- Montage innerhalb vom Deckendurchbruch, vor der Installation der Medienleitungen
- Kein Spezialwerkzeug erforderlich
- Medienleitungen durch Spezialfolie geführt, kein Vorbohren erforderlich
- Demontierbar nach dem Aushärten der Vergussmasse, je nach Montagesituation mit Einschränkungen
- Große Deckendurchbrüche von bis zu 40 x 200 cm mit zwei Deckenschotts verschließbar

### Zusätzlich zu bestellen

- Mineralische Vergussmasse FSH 90

Art.-Nr.	L	B	VE1	VE2
388.301.00.1	80 cm	30 cm	1 St.	76 St.
388.300.00.1	100 cm	40 cm	1 St.	76 St.
388.304.00.1	130 cm	65 cm		



- Da die Ausführung durch den Installateur erfolgt, entsteht kein zusätzlicher Koordinationsaufwand
- Die vom jeweiligen Hersteller vorgesehenen Abschottungsmaßnahmen für den Brandschutz der Medienleitungen sind durchzuführen und separat nachzuweisen