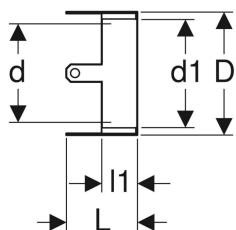


Geberit Rohrschott90 Plus EN



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Für Geberit Silent-Pro
- Für Geberit Silent-db20
- Für Geberit Silent-PP
- Für Geberit PE
- Zum Schutz vor Rauch- und Feuerausbreitung
- Für Rohrdurchführungen 0°-90° in Wand oder Decke
- Zum Einbau in Decken und Wänden mit Feuerwiderstand F 30 bis F 90, teilweise oder decken-/wandbündig eingemörtelt
- Zum schrägen Einbau in Decken und Wände der Feuerwiderstandsklassen F 30 bis F 90, teilweise oder vollständig eingemörtelt
- Zum Einbau in Decken und Wänden über Geberit Silent-Pro und Geberit Silent-PP Steckmuffen
- Für Decken- und Wandstärken ≥ 100 mm geeignet

- Zum Einbau in Decken und Wänden über Isol Flex Schalldämmmatte und AF/Armaflex® Dämmung
- Zum Einbau in Decken im Nullabstand zu Absperrvorrichtungen nach DIN 18017-3
- Zum Einbau in Decken und Wänden im Nullabstand zueinander und zu Geberit Versorgungssystemen
- Zum Einbau in Decken bei stockwerksdurchdringenden Duschabläufen Geberit CleanLine und Geberit Setaplano
- Zum nachträglichen Einbau in Decken und Wände mit Feuerwiderstandsklassen F 30 bis F 90

Eigenschaften

- Feuerwiderstandsklassen R 30, R 60 und R 90 nach DIN 4102-11
- Allgemeine Bauartgenehmigung Nr. Z-19.53-2236

Technische Daten

Werkstoff | Edelstahl

Lieferumfang

- Betonschrauben
- Klebestreifen
- Körperschalldämmung
- Hinweisschild

| Art-Nr. | DN | d, \emptyset | d1, \emptyset | D | L | l1 | VE1 | VE2 | VE3 |
|--------------|---------|----------------|-----------------|---------|--------|------|-------|--------|---------|
| 348.331.00.2 | 60 / 70 | 63 / 75 mm | 83 mm | 10.2 cm | 8.5 cm | 5 cm | 1 St. | 10 St. | 180 St. |



- Für die Planung und Montage der Rohrabschottungen müssen die Vorgaben der Allgemeinen Bauartgenehmigung (aBG) beachtet werden
- Bei zugelassenen Ausführungen mit Geberit Isol Flex und AF/Armaflex® gedämmten Entwässerungsleitungen und über Steckmuffen, ist das Rohrschott eine Dimension größer zu verwenden