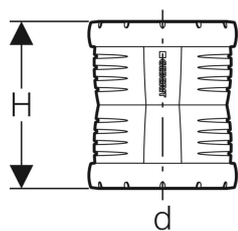


## Geberit Silent-Pro Überschiebemuffe



Beispielbild



### Verwendungszwecke

- Zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen
- Zum Reparieren von beschädigten Geberit Silent-Pro Rohren

### Eigenschaften

- Hochschalldämmend

- Dichtung aus EPDM

### Technische Daten

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Montagetemperatur | -10 – +40 °C  |
| Werkstoff         | PP-MX         |
| Wärmeausdehnung   | 0.08 mm/(m·K) |

| Art.-Nr.     | DN | d, ø  | H       | VE1 | VE2    | VE3    | VE4     |
|--------------|----|-------|---------|-----|--------|--------|---------|
| 393.417.14.1 | 90 | 90 mm | 12.4 cm |     | 10 St. | 40 St. | 320 St. |