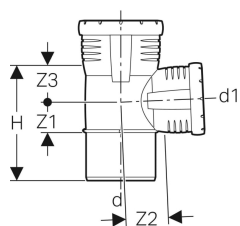


Geberit Silent-Pro Abzweig 87,5°



Beispielbild



Verwendungszwecke

- Zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden
- Für Gebäude mit erhöhten Schallschutzanforderungen
- Für Druckleitungen von Abwasserhebeanlagen nach EN 12050-2 und EN 12050-3 ausschließlich die Dimension DN 50 verwenden

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 | d1, ø | arc | H | Z1 | Z2 | Z3 | VE1 | VE2 | VE3 | VE4 |
|--------------|-----------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|------|-------|-------|--------|-----|
| 393.652.14.1 | 125 / 125 | 125 mm | 125 mm | 87.5 ° | 20.9 cm | 6.5 cm | 6.8 cm | 7 cm | 1 St. | 8 St. | 64 St. | |



- Art.-Nrn. 393.650.14.1, 393.654.14.1, 393.751.14.1 und 393.752.14.1 bestehen jeweils aus 1 egalen Abzweig und 1 entsprechenden Reduktion. Die Teile werden lose in einem Beutel geliefert