

Geberit Silent-PP Rohr mit Muffe



Beispielbild

Verwendungszwecke

- Zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden
- Für Zentralstaubsauganlagen in Einfamilienhäusern ausschließlich die Dimensionen DN 40–50 verwenden
- Für Druckleitungen von Abwasserhebeanlagen nach EN 12050-2 und EN 12050-3 ausschließlich die Dimensionen DN 32–50 verwenden

Eigenschaften

- Schalloptimiert

- Dichtung aus EPDM

Technische Daten

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

| Art-Nr. | DN | d, ø | di, ø | s | L | A ² | VE2 | VE3 | VE4 |
|--------------|----|-------|-------|------|-------|----------------------|--------|---------|---------|
| 390.201.14.1 | 50 | 50 mm | 46 mm | 2 mm | 25 cm | 16.6 cm ² | 30 St. | 120 St. | 480 St. |