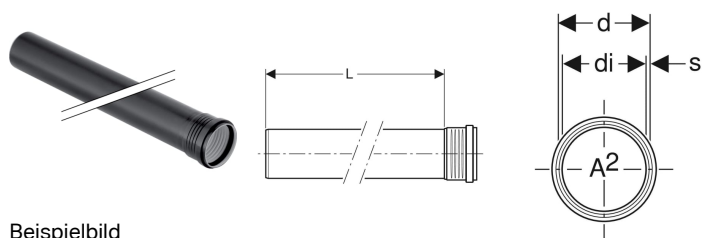


Geberit Silent-PP Rohr mit Muffe



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 |
|--------------|-----|--------|----------|--------|--------|-----------------------|-------|--------|-----|
| 390.607.14.1 | 125 | 125 mm | 116.6 mm | 4.2 mm | 300 cm | 106.8 cm ² | 4 St. | 48 St. | |