



## VERWENDUNGSZWECKE

- Zum Ableiten von Abwasser innerhalb von Gebäuden
- Für Zentralstaubsaugeranlagen in Einfamilienhäusern ausschließlich Bögen 45° mit Dimensionen DN 40–50 verwenden

- Für Druckleitungen von Abwasserhebeanlagen nach EN 12050-2 und EN 12050-3 ausschließlich die Dimensionen DN 32–50 verwenden

- Dichtung aus EPDM

## EIGENSCHAFTEN

- Schalloptimiert

## TECHNISCHE DATEN

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

| Art.-Nr.     | DN | d, ø<br>mm | arc<br>° | X<br>cm | Z<br>cm | Z1<br>cm | VE2<br>St. | VE3<br>St. | VE4<br>St. |
|--------------|----|------------|----------|---------|---------|----------|------------|------------|------------|
| 390.421.14.1 | 90 | 90         | 30       | 7.9     | 1.8     | 1.7      | 10         | 40         | 320        |