



## 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 mm | arc ° | X cm | Z cm | Z1 cm | VE1 | VE2 St. | VE3 St. | VE4 |
|--------------|-----|---------|-------|------|------|-------|-----|---------|---------|-----|
| 393.521.14.1 | 100 | 110     | 30    | 9    | 2.1  | 2     |     | 20      | 160     |     |