



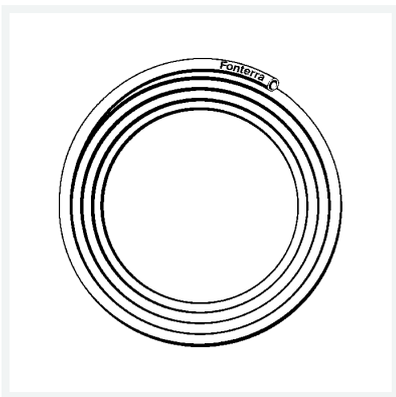
Rohr

PE-RT

- für Fonterra-Flächentemperierung
- natur
- Basisrohr Polyethylen nach DIN EN ISO 22391, sauerstoffdicht nach DIN 4726

Modell 1403

Artikel 678 982



Eigenschaften

| | | |
|---|------------------------|---------------------|
| Umgebungstemp. | Umgebungstemperatur | > +5 °C bei Montage |
| Biegeradius | mind. > 6xd! | |
| Rohraußendurchmesser | d | 16 |
| Wandstärke | s | 2 |
| Länge | L | 650 m |
| Coextrudiert | coex | 3-fach |
| Betriebstemperatur maximal | BT | 70 °C |
| Anwendungsklasse (Betriebsbedingungen nach ISO 22391-1) | AWK | 4/0,6 MPa |
| Gewicht | 95 g | |
| Volumen | 531,32 cm ³ | |