

## Uponor Ecoflex Quattro 2x32x2,9-2x25x3,5/175

1018148

- Réseau 2 tubes chauffage/Eau Glacée et 2 tubes Eau Chaude Sanitaire avec Bouclage
- 2 Tubes PE-Xa Chauffage avec Barrière AntiOxygene SDR 11
- 2 tubes PE-Xa ECS + bouclage ACS SDR7.4
- Gaine Annelée PE-HD
- do : diamètre extérieure gaine
- do1/do2/do3 : diamètre extérieure tube PE-Xa
- s1/s2/s3 : épaisseur tube



### A propos Uponor Ecoflex Quattro

#### Spécification

- Flexibles, vorgedämmtes, selbstkompensierendes Kunststoffrohrleitungssystem
- Mediumrohr: vernetztes Polyethylen (PE-Xa) gemäß DIN EN ISO 15875, naturfarben, SDR 11 (PN6) und SDR 7,4 (PN10), Heizungsrohre sind sauerstoffdiffusionsdicht gemäß DIN EN 15632
- Dämmmaterial: geschlossenzelliger PEX-Schaum, dauerelastisch, alterungsbeständig, Wasseraufnahme gemäß EN 489 < 1,0 % vol.
- Mantelrohr: korrigiertes Polyethylen (PE-HD)

#### Application

- Für die Erdverlegung, zum Transport von Heiz- und Trinkwasser warm
- Max. Temperatur- und Druckbelastung: +95 °C / 6 bar / 10 bar
- Betriebstemperatur 80 °C gemäß DIN EN 15632
- Betriebstemperatur 70 °C gemäß DIN EN ISO 15875
- Statische Nachweisführung bei Erd- und Verkehrslasten (SLW 60 = 60 t) nach ATV-DVWK-A127

#### Certification

- DVGW Zertifizierung
- ÖVGW Zertifizierung
- SVGW Zertifizierung (Mediumrohr)

## Uponor Ecoflex Quattro 2x32x2,9-2x25x3,5/175

1018148



## Measurements

|                        |     |
|------------------------|-----|
| Rayon de courbure M    | 0,8 |
| Diamètre extérieur_do  | 175 |
| Diamètre extérieur_do1 | 32  |
| Diamètre extérieur_do2 | 25  |
| Diamètre extérieur_do3 | 25  |
| Épaisseur de paroi_s1  | 2,9 |
| Épaisseur de paroi_s2  | 3,5 |
| Épaisseur de paroi_s3  | 3,5 |

## Product code

|              |                |
|--------------|----------------|
| Item no EAN  | 4021598111783  |
| Item no GF   | 35001018148    |
| Item no GTIN | 04021598111783 |
| Item no LVI  | 3010186        |
| Item no VVS  | 087817855      |

## Dimensions

|                        |      |
|------------------------|------|
| Article Unité Hauteur  | 175  |
| Article Unité Longueur | 1000 |
| Article Poids unitaire | 2,64 |
| Article Unité Largeur  | 175  |
| Item_UOM               | m    |

## Packaging

|                             |                |
|-----------------------------|----------------|
| Emballage GTIN PL1          | 06414905437467 |
| Hauteur d'emballage PL1     | 2400           |
| Longueur de l'emballage PL1 | 1800           |
| Quantité d'emballage PL1    | 200            |
| Type d'emballage PL1        | Coil           |
| Volume d'emballage PL1      | 10,368         |

Poids de l'emballage PL1

528

Largeur d'emballage PL1

2400

## Technical documents

Télécharger les documents ici



### Uponor Corporation

Ilmalantori 4  
00240, Helsinki  
Finland

T +358 (0)20 129 211  
F +358 (0)20 129 2841

[www.uponor.com](http://www.uponor.com)