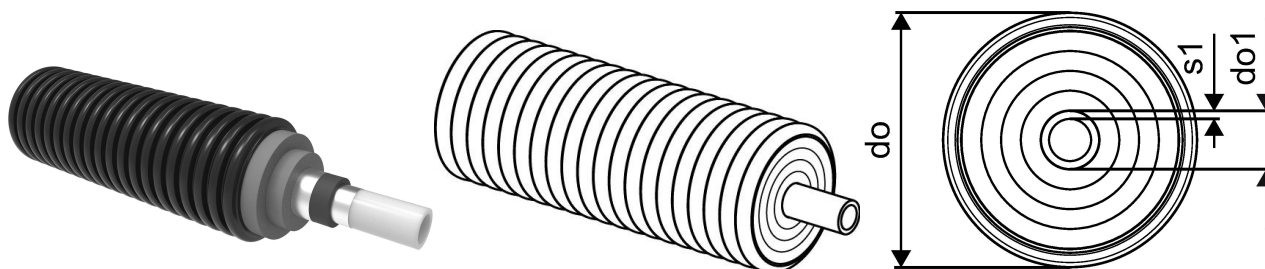


## Uponor Ecoflex VIP Aqua Pipe Single 50x6,9/140

1119048

- Eau potable
- Tube PE-Xa avec ACS
- Pression Maximum 10bar/95°C
- Gaine annelée PEHD
- do : Diamètre extérieure Gaine annelée
- do1 : Diamètre extérieure Tube PE-Xa
- s1 : épaisseur tube PE-Xa



### A propos Uponor Ecoflex VIP Aqua Pipe Single

#### Spécification

- Flexibles, vorgedämmtes, selbstkompensierendes Kunststoffrohrsystem
- Mediumrohr: vernetztes Polyethylen (PE-Xa) gemäß DIN EN ISO 15875, naturfarben, SDR 7,4 (PN 10)
- Dämmmaterial: Revolutionäre Dämmschicht mit extrem niedrigem Lambda-Wert in Kombination mit geschlossenzelligem PEX-Schaum, dauerelastisch, alterungsbeständig, Wasseraufnahme gemäß EN 489 < 1,0 % vol.
- Mantelrohr: korrigiertes Polyethylen (PE-HD)

#### Application

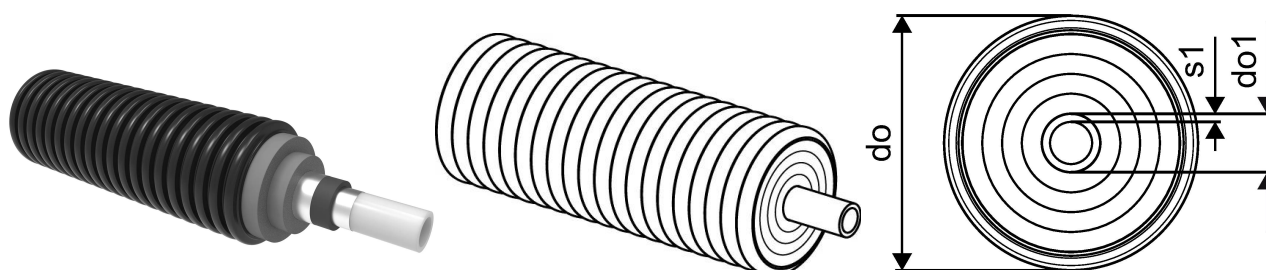
- Für die Erdverlegung, zum Transport von Trinkwasser warm
- Max. Temperatur- und Druckbelastung: +95 °C / 10 bar
- Betriebstemperatur 70 °C gemäß DIN EN ISO 15875
- Statische Nachweisführung bei Erd- und Verkehrslasten (SLW 60 = 60 t) nach ATV-DVWK-A127

#### Certification

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

## Uponor Ecoflex VIP Aqua Pipe Single 50x6,9/140

1119048

**Measurements**

Rayon de courbure M	0,55
Diamètre extérieur_do	140
Diamètre extérieur_do1	50
Épaisseur de paroi_s1	6,9

**Status**

Item Available Till date	2027-06-30T00:00:00.000+0200
--------------------------	------------------------------

**Product code**

Item no EAN	6414905556304
Item no GF	35001119048
Item no GTIN	06414905556304
Item no LVI	3010294
Item no NRF	8360965
Item no RSK	2266374
Item no VVS	087364050
Remplacement d'article 1	1160617

**Dimensions**

Article Unité Hauteur	140
Article Unité Longueur	1000
Article Poids unitaire	2,2
Article Unité Largeur	140
Item_UOM	m

**Packaging**

Emballage GTIN PL1	06414905556441
Hauteur d'emballage PL1	2200
Longueur de l'emballage PL1	2200
Quantité d'emballage PL1	200
Type d'emballage PL1	Coil

Volume d'emballage PL1	7,26
Poids de l'emballage PL1	441
Largeur d'emballage PL1	1500

## Technical documents

Télécharger les documents ici



**Georg Fischer**  
Rohrleitungssysteme (Schweiz)  
AG

Amsler-Laffon-Strasse 9  
8200, Schaffhausen  
Schweiz

T +41 52 631 30 26  
E [ch.ps@georgfischer.com](mailto:ch.ps@georgfischer.com)