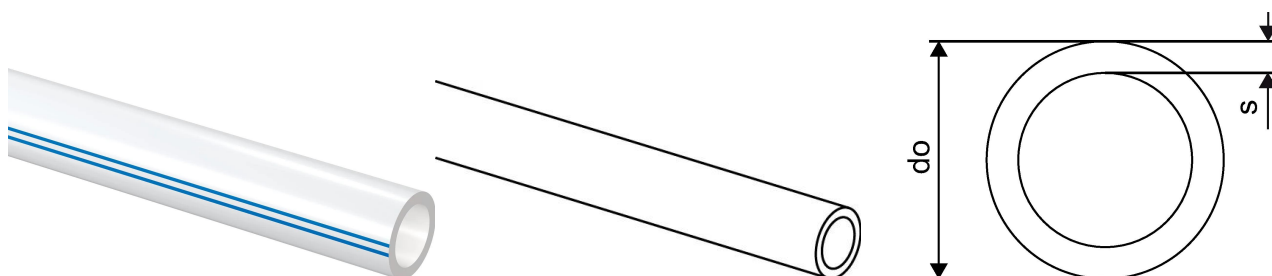


## Uponor Comfort Pipe PLUS 14x2,0 120m

**1062883**

- tubazione in polietilene reticolato (PE-Xa), prodotta secondo il metodo UAX
- reticolazione minima pari al 70% direttamente in fase di estrusione per garantire una uniformità del grado di reticolazione su tutta la massa del tubo
- realizzata con materia prima vergine ad alta densità ed elevato peso molecolare
- colore bianco con doppia riga direzionale blu, 5 strati, ultimo strato in PE modificato per la protezione della barriera
- antidiffusione dell'ossigeno EVOH
- conforme alla UNI EN ISO 15875
- barriera antidiffusione secondo DIN 4726 per la permeabilità all'ossigeno
- resistenza al fuoco Classe B2 (DIN 4102) e Classe E (EN 13501-1)
- compatibile con sistema Q&E a connessione inscindibile
- raggio di curvatura minimo: 5 x De
- massima pressione d'esercizio: 6 bar
- temperatura di esercizio Td 70 °C
- temperatura massima Tmax 90 °C
- temperatura malfunzionamento Tmal 100 °C



### Informazioni Uponor Comfort Pipe PLUS

#### Specifiche

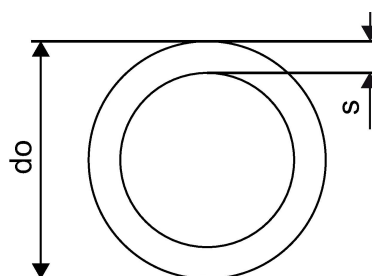
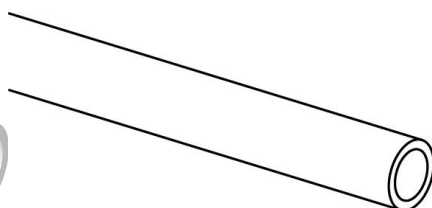
- Rohre aus vernetztem Polyethylen (PE-Xa) gem. DIN EN ISO 15875 Teil 1
- Sauerstoffdiffusionsdicht nach DIN 4726
- 5 Schichten
- Außen weiße PE - Schicht zum Schutz vor mechanischen Beschädigungen
- Anwendungsklasse 4 und 5
- DIN EN 13501-1 Brandklassifizierung: Klasse E

#### Application

- Fußbodenheizung und Niedrigtemperatursysteme
- Max. Betriebstemperatur 90 °C
- Max. Störfalltemperatur 100 °C
- Max. Betriebsdruck 6 bar bei 70 °C

## Uponor Comfort Pipe PLUS 14x2,0 120m

1062883



### Product code

Item no EAN	7321500056506
Item no GF	35001062883
Item no GTIN	07321500056506

### Dimensioni

Altezza unità articolo	14
Lunghezza unità articolo	1000
Peso unitario dell'articolo	0,078
Larghezza unità articolo	14
Item_UOM	m

### Measurements

Diametro esterno_do	14
Spessore parete_s	2

### Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905413072
GTIN imballaggio PL4	06414905413089
Altezza imballo PL1	100
Altezza imballo PL4	950
Lunghezza imballo PL1	780
Lunghezza imballo PL4	1200
Quantità imballo PL1	120
Quantità imballo PL4	1320
Tipo di imballaggio PL1	Base_Box
Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,06084
Volume di imballaggio PL4	0,912
Peso imballo PL1	9,575
Peso imballo PL4	130,323

Larghezza imballo PL1

780

Larghezza imballo PL4

800

## Documenti tecnici

Download documenti 

### 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)