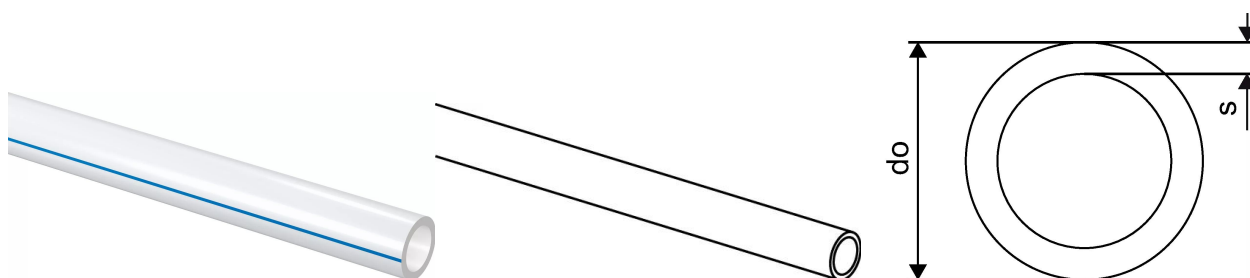


## Uponor Comfort Pipe Minitec 9,9x1,1 120m

**1063288**

- tubazione in polietilene reticolato (PE-Xa), prodotta secondo il metodo Engel
- 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 naturale con riga direzionale blu
- 4 strati, ultimo strato adesivo in PE modificato per la protezione della barriera antidiffusione dell'ossigeno EVOH
- conforme alla UNI EN ISO 15875, barriera 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 massima Tmax 70 °C
- temperatura malfunzionamento Tmal 80 °C.



### Informazioni Uponor Comfort Pipe Minitec

#### Specifiche

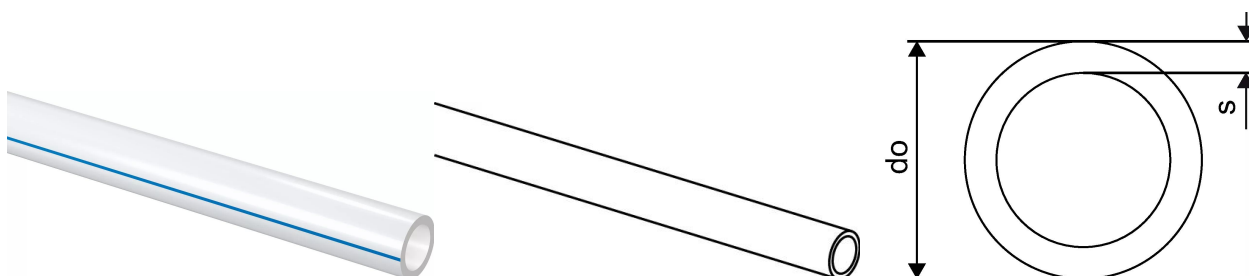
- Rohre aus vernetztem Polyethylen (PE-Xa) gem. DIN EN ISO 15875 Teil 1
- Sauerstoffdiffusionsdicht nach DIN 4726
- Anwendungsklasse 4
- DIN EN 13501-1 Brandklassifizierung: Klasse E

#### Application

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

## Uponor Comfort Pipe Minitec 9,9x1,1 120m

1063288



### Product code

Item no EAN	7321500056674
Item no GF	35001063288
Item no GTIN	07321500056674
Item no LVI	2012143
Item no NOBB	47417924
Item no NRF	8361031
Item no RSK	2419974
Item no VVS	087230070

### Dimensioni

Altezza unità articolo	10
Lunghezza unità articolo	1000
Peso unitario dell'articolo	0,038
Larghezza unità articolo	10
Item_UOM	m

### Measurements

Diametro esterno_do	9,9
Spessore parete_s	1,1

### Packaging

GTIN imballaggio PL1	06414905413355
GTIN imballaggio PL4	06414905413362
Altezza imballo PL1	67
Altezza imballo PL4	810
Lunghezza imballo PL1	780
Lunghezza imballo PL4	1200
Quantità imballo PL1	120
Quantità imballo PL4	1680
Tipo di imballaggio PL1	Base_Box

Tipo di imballaggio PL4	Pallet
Volume di imballaggio PL1	0,0407628
Volume di imballaggio PL4	0,7776
Peso imballo PL1	5,27
Peso imballo PL4	91,52
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)