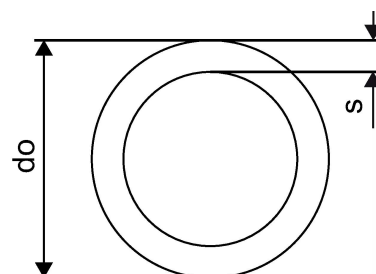
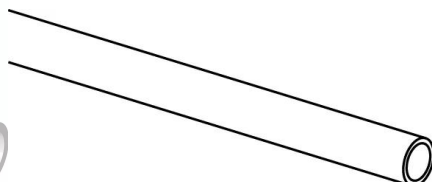


## Uponor Comfort Pipe Minitec 9,9x1,1 120m

**1063288**

- Ved f.eks 50 w/m<sup>2</sup>, maks 70m,
- Materialforbruk ca. 10,8 m/m<sup>2</sup> ved C/C 100 mm
- Maks areal ca 6,5 m<sup>2</sup>
- Leveres på kveil



### Om Uponor Comfort Pipe Minitec

#### Spesifikasjon

- Rør fremstilt av peroksid kryssbundet polyetylen (PE-Xa) iht. NS-EN ISO 15875
- EVOH (etylenvinylalkohol) lag for oksygendiffusjonsmotstand i henhold til din 4726
- applikasjonsklasse 4 - gulvvarme og radiatorer med lav temperatur
- brannklassifisering E i henhold til din en 13501-1.

#### Søknad

- Gulvvarme og lave temperatur radiatorer
- Maks prosjekterings temperatur: 90 °C – Feilfunksjonstemperatur maks. 100C – Prosjekterings trykk 6 bar ved 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

### Dimensjoner

Element Enhets høyde	10
Vare Enhetslengde	1000
Vare Enhetsvekt	0,038
Vareenhetsbredde	10
Item_UOM	M

### Measurements

Ytre Diameter_do	9,9
Vegtykkelse_s	1,1

### Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905413355
Emballasje GTIN PL4	06414905413362
Emballasjehøyde PL1	67
Emballasjehøyde PL4	810
Emballasjelengde PL1	780
Emballasjelengde PL4	1200
Emballasje mengde PL1	120
Emballasje mengde PL4	1680
Emballasjetype PL1	Base_Box

Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,0407628
Emballasjevolum PL4	0,7776
Emballasjevekt PL1	5,27
Emballasjevekt PL4	91,52
Emballasjebredde PL1	780
Emballasjebredde PL4	800

## Tekniske dokumenter

Last ned dokumenter her 

### Uponor AS

Karenslyst Allé 8B  
0278, Oslo  
Norge

T +47 64 95 66 00  
E [prosjekt.no@uponor.com](mailto:prosjekt.no@uponor.com)

[www.uponor.com/nb-no](http://www.uponor.com/nb-no)