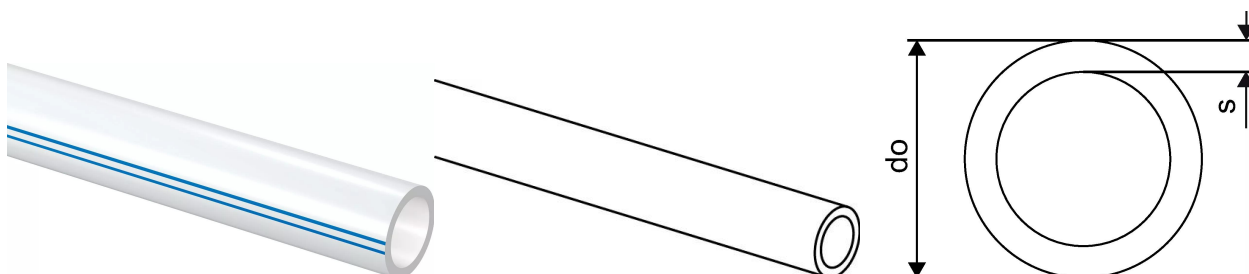


## Uponor Comfort Pipe PLUS 20x2,0 120m

**1009228**

- Gulvvarme rør laget av PEX-a
- Samsvarer med ISO 22391 og oppfyller oksygendiffusjonsmotstand i henhold til DIN 4726
- Andvendelsesklasse 4
- Prosjekteringsstrykk 6 Bar ved 70°C



### Om Uponor Comfort Pipe PLUS

#### Spesifikasjon

- Rør fremstilt av peroksid kryssbundet polyetylen (PE-Xa) iht. NS-EN ISO 15875
- EVOH (etylenvinylalkohol) lag for oksygendiffusjonsmotstand i henhold til din 4726
- 5Layer
- utvendig hvitt PE-lag designet for å beskytte mot mekaniske skader
- applikasjonsklasse 4/5 - gulvvarme og lavtemperert radiatorer
- brannklassifisering E i henhold til din en 13501-1.

#### Søknad

- Gulvvarme og lave temperatur radiatorer
- Maks prosjekterings temperatur: 90 °C – Feilfunksjonstemperatur maks. 100C – Prosjketerings trykk 6 bar ved 70 °C

## Uponor Comfort Pipe PLUS 20x2,0 120m

1009228



### Product code

Item no EAN	7321500044350
Item no GF	35001009228
Item no GTIN	07321500044350
Item no LVI	2018165
Item no NOBB	41949456
Item no NRF	8361971
Item no RSK	2418241
Item no VVS	087217120

### Dimensjoner

Element Enhets høyde	20
Vare Enhetslengde	1000
Vare Enhetsvekt	0,115
Vareenhetsbredde	20
Item_UOM	M

### Measurements

Ytre Diameter_do	20
Veggykkelse_s	2

### Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414905256143
Emballasje GTIN PL4	06414905256150
Emballasjehøyde PL1	155
Emballasjehøyde PL4	950
Emballasjelengde PL1	780
Emballasjelengde PL4	1200
Emballasje mengde PL1	120
Emballasje mengde PL4	840
Emballasjetype PL1	Base_Box

Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,094302
Emballasjevolum PL4	0,912
Emballasjevekt PL1	13,9
Emballasjevekt PL4	127
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)