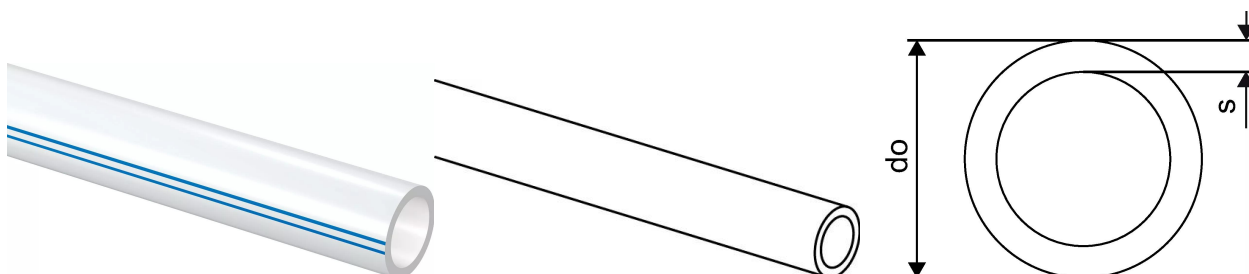


## Uponor Comfort Pipe PLUS 20x2,0 60m

**1009229**

- 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 60m

1009229



### Product code

Item no EAN	7321500044329
Item no GTIN	07321500044329
Item no LVI	2018156
Item no NOBB	41946376
Item no NRF	8361964
Item no RSK	2418240
Item no VVS	087217106

### 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	06414905256167
Emballasje GTIN PL4	06414905256174
Emballasjehøyde PL1	100
Emballasjehøyde PL4	950
Emballaselengde PL1	780
Emballaselengde PL4	1200
Emballasje mengde PL1	60
Emballasje mengde PL4	660
Emballasjetype PL1	Base_Box
Emballasjetype PL4	Pallet

Emballasjevolum PL1	0,06084
Emballasjevolum PL4	0,912
Emballasjeverkt PL1	8,13
Emballasjeverkt PL4	90
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)