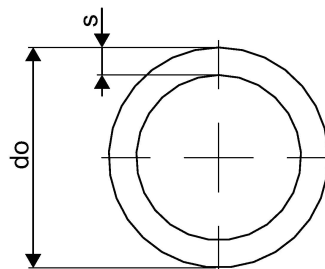
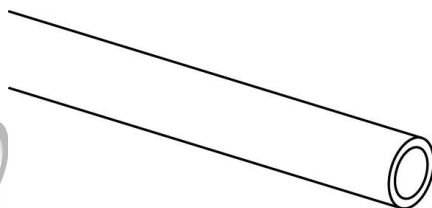


## Uponor Comfort Pipe PLUS Blue 16x2,0 640m

**1126541**

- Gulvvarme rør laget PEX-a
- 100% bio-basert PEX ( Mass Balance ) sertifisert av ISCC
- I henhold til ISO 22391 og oppfyller kravet til diffusjonstetthet iht. DIN 4726
- Applikasjons klasse 4
- Maks 6 bar ved 70°C



### Om Uponor Comfort Pipe PLUS Blue

#### Spesifikasjon

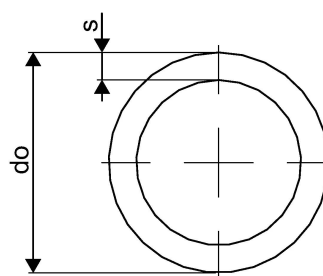
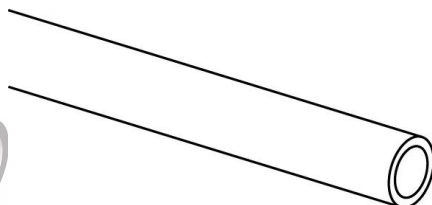
- Rør fremstilt av peroksid kryssbundet polyetylen (PE-Xa) iht. NS-EN ISO 15875
- EVOH (etylenvinylalkohol) lag for oksygendiffusjonsmotstand i henhold til din 4726
- 5Layer
- utvendig hvitt PE-lag designet for å beskytte mot mekaniske skader
- applikasjonsklasse 4/5 - gulvvarme og lavtemperert radiatorer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

#### Søknad

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

## Uponor Comfort Pipe PLUS Blue 16x2,0 640m

1126541



### Product code

Item no EAN	6414905671731
Item no GTIN	06414905671731
Item no LVI	2022193
Item no NRF	8361285
Item no RSK	2523239
Item no VVS	087214167

### Dimensjoner

Element Enhetshøyde	16
Vare Enhetslengde	1000
Vare Enhetsvekt	0,091
Vareenhetsbredde	16
Item_UOM	M

### Measurements

Ytre Diameter_do	16
Veggykkelse_s	2

### Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414900383912
Emballasje GTIN PL4	06414905671854
Emballasjehøyde PL1	808
Emballasjehøyde PL4	952
Emballasjelengde PL1	794
Emballasjelengde PL4	1200
Emballasje mengde PL1	640
Emballasje mengde PL4	1280
Emballasjetype PL1	Base_Box
Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,381081888

Emballasjevolum PL4	0,91392
Emballasjevekt PL1	62,8
Emballasjevekt PL4	150,5
Emballasjebredde PL1	594
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)