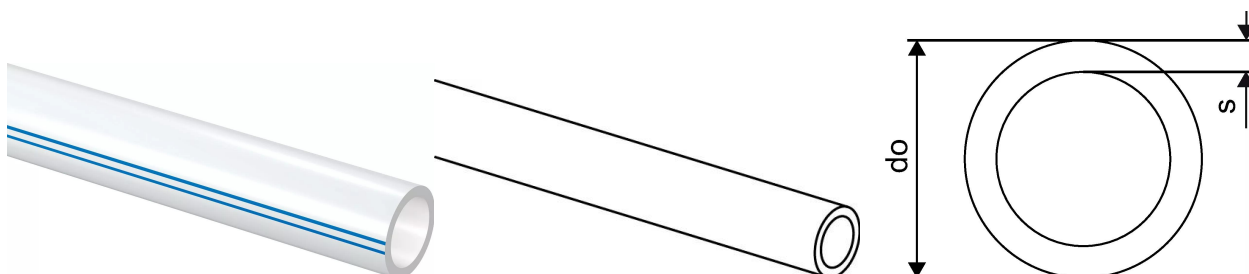


Uponor Comfort Pipe PLUS 20x2,0 1000m

1009232

- 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 1000m

1009232



Product code

Item no EAN	7321500044381
Item no GF	35001009232
Item no GTIN	07321500044381
Item no LVI	2018174
Item no NOBB	41949475
Item no NRF	8361977
Item no RSK	2418244
Item no VVS	087217100

Dimensjoner

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

Measurements

Ytre Diameter_do	20
Vegtykkelse_s	2

Packaging

Emballasje GTIN PL4	06414905636402
Emballasjehøyde PL4	764
Emballasjelengde PL4	1040
Emballasje mengde PL4	1000
Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL4	0,8263424
Emballasjevekt PL4	142,5
Emballasjebredde PL4	1040

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

www.uponor.com/nb-no