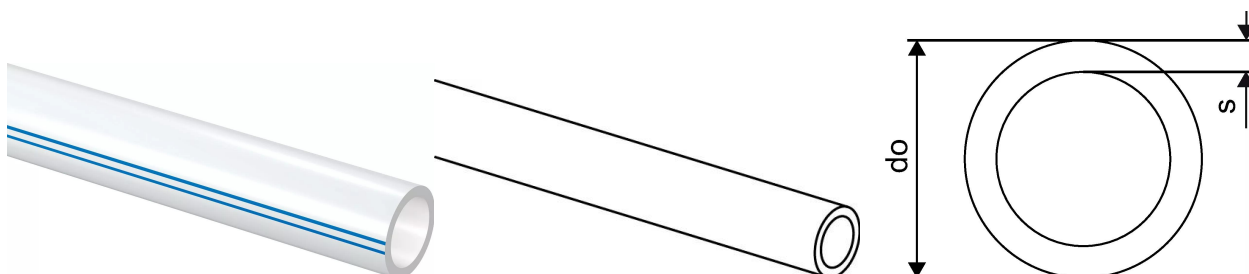


Uponor Comfort Pipe PLUS 20x2,0 480m

1009231

- 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 480m

1009231



Product code

Item no EAN	7321500044374
Item no GF	35001009231
Item no GTIN	07321500044374
Item no LVI	2018171
Item no NOBB	41949460
Item no NRF	8361975
Item no RSK	2418243
Item no VVS	087217148

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 PL3	06414905256204
Emballasje GTIN PL4	06414905256211
Emballasjehøyde PL3	808
Emballasjehøyde PL4	952
Emballasjelengde PL3	794
Emballasjelengde PL4	1200
Emballasje mengde PL3	480
Emballasje mengde PL4	960
Emballasjetype PL3	Box

Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL3	0,381081888
Emballasjevolum PL4	0,91392
Emballasjevekt PL3	59,7
Emballasjevekt PL4	114,4
Emballasjebredde PL3	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

www.uponor.com/nb-no