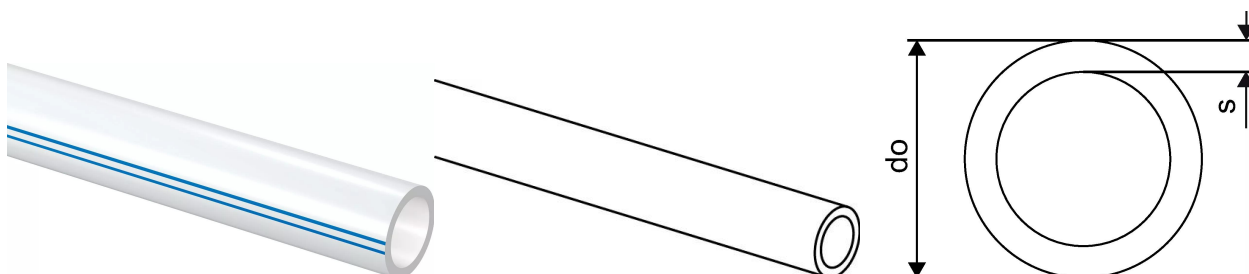


Uponor Comfort Pipe PLUS 20x2,0 240m

1009230

- 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 240m

1009230



Product code

Item no EAN	7321500044367
Item no GF	35001009230
Item no GTIN	07321500044367
Item no LVI	2018168
Item no NOBB	47652197
Item no NRF	8361973
Item no RSK	2418242
Item no VVS	087217124

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	06414905256181
Emballasje GTIN PL4	06414905256198
Emballasjehøyde PL3	780
Emballasjehøyde PL4	950
Emballasjelengde PL3	780
Emballasjelengde PL4	1200
Emballasje mengde PL3	240
Emballasje mengde PL4	960
Emballasjetype PL3	Box

Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL3	0,16731
Emballasjevolum PL4	0,912
Emballasjevekt PL3	29
Emballasjevekt PL4	138
Emballasjebredde PL3	275
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