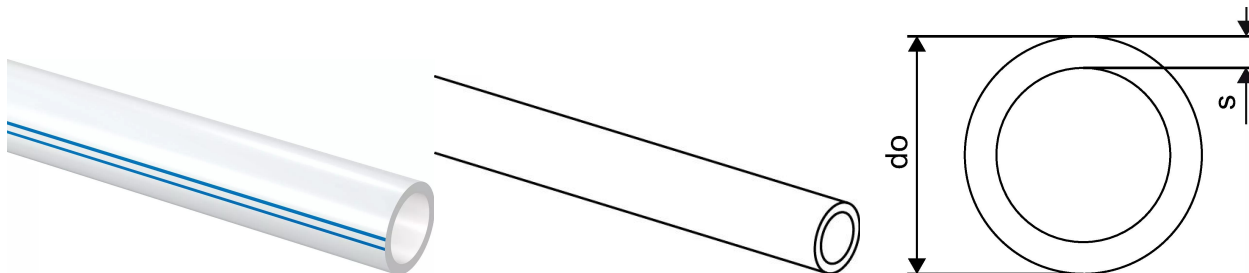


Uponor Comfort Pipe PLUS 20x2,0 120m

1009228

- Golvvärmerör tillverkat av PEX-a
- Uppfyller ISO 22391 och kraven på syrgasdiffusion enligt DIN 4726

- Tryckklass PN6



Om Uponor Comfort Pipe PLUS

Specifikation

- Rör tillverkade av peroxid-tvårbunden polyeten (PE-Xa) enl. EN ISO 15875
- EVOH-skikt (etylenvinylalkohol) för syrediffusionsspärr enligt DIN 4726
- 5 lager
- Utvändigt vitt PE-lager skyddar mot mekaniska skador
- Applikationsklass 4 - Golvvärme och lågtemperaturradiatorer
- Brandklass E enligt DIN EN 13501-1

Applikation

- Golvvärme och lågtemperaturradiatorer
- Avsedda för värmesystem med en kontinuerlig drifttemperatur på maximalt 70 °C (momentant maximalt 95 °C)
- Drifttryck maximalt 6 bar (0,6 Mpa)

Uponor Comfort Pipe PLUS 20x2,0 120m

1009228



Product code

Item no EAN	7321500044350
Item no GF	35001009228
Item no GTIN	07321500044350
Item no LVI	2018165
Item no NOBB	41949456
Item no NRF	8361971
Item no RSK	2418241
Item no VVS	087217120

Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	20
Objekt Enhetslängd	1000
Artikel Enhet Vikt	0,115
Objektsenhetsbredd	20
Item_UOM	m

Measurements

Ytterdiameter_do	20
Väggjocklek_s	2

Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414905256143
Förpackning GTIN PL4	06414905256150
Förpackningshöjd PL1	155
Förpackningshöjd PL4	950
Förpackningslängd PL1	780
Förpackningslängd PL4	1200
Förpackningsmängd PL1	120
Förpackningsmängd PL4	840
Förpackningstyp PL1	Base_Box

Förpackningstyp PL4	Pallet
Förpackningsvolym PL1	0,094302
Förpackningsvolym PL4	0,912
Förpackningsvikt PL1	13,9
Förpackningsvikt PL4	127
Förpackningsbredd PL1	780
Förpackningsbredd PL4	800

Technical documents

Ladda ner dokument här 

Uponor VVS

Hackstavägen 1
721 32, Västerås
Sweden

T +46 223 380 00
E kundtjanst.vvs@uponor.com

www.uponor.com/sv-se/vvs