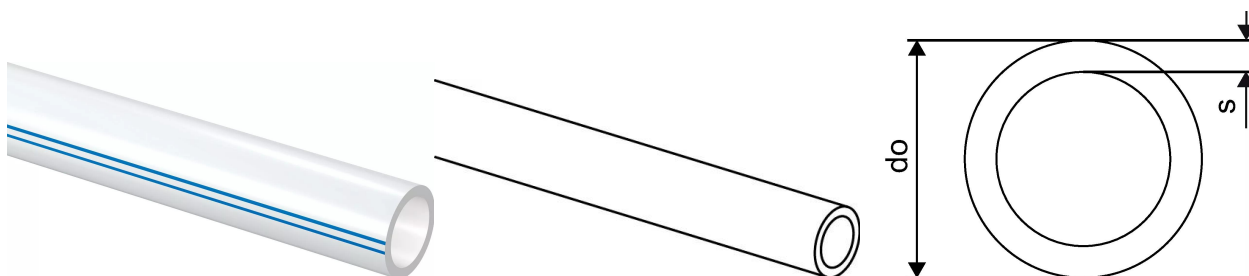


Uponor Comfort Pipe PLUS 20x2,0 120m

1009228

- UFH potrubie vyrobené z PEX-a
- Vyhovuje ISO 22391 a spĺňa odolnosť voči difúzii kyslíka podľa DIN 4726
- Trieda použitia 4 a 5
- Návrhový tlak 6 Bar pri 70°C



O produkte Uponor Comfort Pipe PLUS

Špecifikácia

- potrubia vyrobené z polyetylénu zosieťovaného peroxidom (PE-Xa) podľa EN ISO 15875
- EVOH (etylénvinylalkohol) vrstva pre odolnosť voči difúzii kyslíka podľa DIN 4726
- 5-vrstvové
- Vonkajšia biela PE vrstva určená na ochranu proti mechanickému poškodeniu
- Trieda použitia 4/5 – Podlahové vykurovanie a nízkotepelné radiátory
- Požiarna klasifikácia E podľa DIN EN 13501-1.

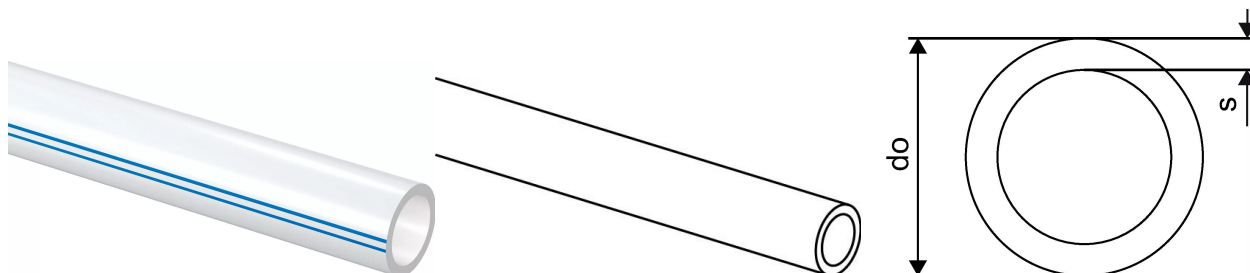
Aplikácia

Podlahové vykurovanie a nízkotepelné radiátorové vykurovanie

- Vykurovanie
- Maximálna konštrukčná teplota: 90 °C
- Teplota pri poruche 100 °C
- Konštrukčný tlak 6 Bar pri 70 °C

Uponor Comfort Pipe PLUS 20x2,0 120m

1009228



Technické informácie

Item no EAN	7321500044350
Item no GTIN	07321500044350
Item no VVS	087217120
RSK no.	2418241
Item no NRF	8361971
Item no LVI	2018165
Položka (merná jednotka)	m
Množstvo balenia 1	120
Množstvo balenia 4	840
Packaging GTIN PL1	06414905256143
Packaging GTIN PL4	06414905256150
Item Unit Height	20 mm
Item Unit Weight	0,115 kg
Item Unit Width	20 mm

Technické podklady

Dokumenty na stiahnutie tu



Uponor, s.r.o.

Vajnorská 105
831 04, Bratislava
Slovenská republika

T +421 232 111 300
E info-slovakia@uponor.com

www.uponor.com/sk-sk