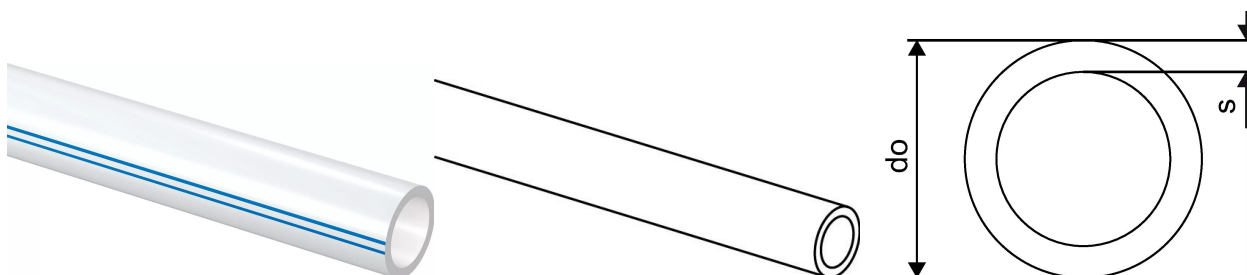


Uponor Comfort Pipe PLUS bílé potrubí 20x2,0 120m

1009228

- Potrubí z PE-Xa
- Splňují normu ISO 22391 a požadavky na odolnost proti kyslíkové difúzi podle DIN 4726
- Třída použití 4
- Provozní tlak 6 bar při 70 °C



O produktu Uponor Comfort Pipe PLUS bílé potrubí

Specifikace

- Potrubí vyrobené z peroxidem zesíťovaného polyethylenu (PE-Xa) podle EN ISO 15875
- Vrstva EVOH (ethylenvinylalkohol) pro odolnost proti difúzi kyslíku podle DIN 4726
- 5 vrstev
- Vnější bílé PE vrstvy určené k ochraně před mechanickým poškozením
- Třída použití 4/5 - Podlahové vytápění a nízkoteplotní radiátory
- Třída reakce na oheň E podle DIN EN 13501-1

Aplikace

- Podlahové vytápění a rozvody pro nízkoteplotní radiátory
- Vytápění
- Max. provozní teplota: 90 °C
- Maximální teplota 100 °C
- Konstrukční tlak 6 barů při 70 °C

Uponor Comfort Pipe PLUS bílé potrubí 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

Dimensions

Výška jednotky položky	20
Položka Délka jednotky	1000
Jednotková hmotnost položky	0,115
Šířka jednotky položky	20
Item_UOM	m

Measurements

Vnější průměr_do	20
Tloušťka stěny_s	2

Packaging

Balení GTIN PL1	06414905256143
Balení GTIN PL4	06414905256150
Výška balení PL1	155
Výška balení PL4	950
Délka balení PL1	780
Délka balení PL4	1200
Množství v balení PL1	120
Množství v balení PL4	840
Typ balení PL1	Base_Box

Typ balení PL4	Pallet
Objem balení PL1	0,094302
Objem balení PL4	0,912
Hmotnost balení PL1	13,9
Hmotnost balení PL4	127
Šířka balení PL1	780
Šířka balení PL4	800

Technické podklady

Dokumenty ke stažení zde 

Uponor, s.r.o.

Zelený pruh 95/97
140 00, Praha 4
Česká republika

T +420 233 313 844
E info-cz@uponor.com

www.uponor.com/cs-cz