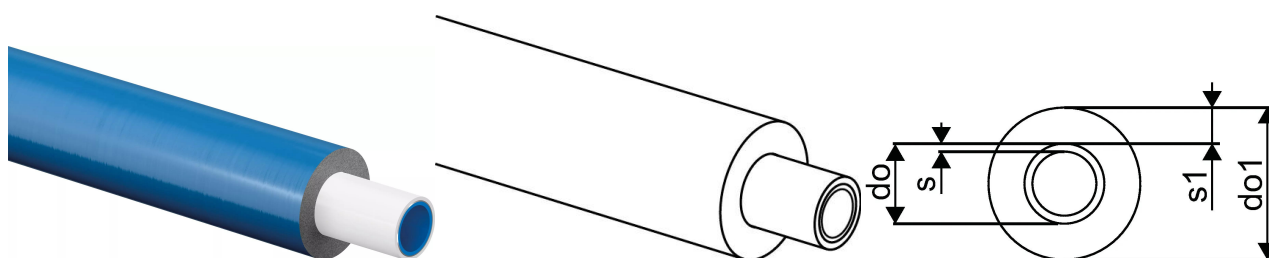


## Uponor Uni Pipe PLUS valge, isoleeritud S15 32x3,0 blue 25m

1184448

- rull
- isolatsiooni paksus 15 mm
- soojusjuhtivus  $\lambda=0,040$  W/m\*k
- round extruded



### Kirjeldus Uponor Uni Pipe PLUS valge, isoleeritud S15

#### Specification

- Hapniku difusioonikindel mitmekihiline komposiitoru (PE-RT - sidekiht – keevituseta alumiinium - sidekiht - PE-RT)
- Toodetud SACP-tehnoloogia kohaselt
- Tuleklass E vastavalt EN 13501-1
- Hügieeniliselt suletud otstega vastavalt EN 806

#### Kasutusala

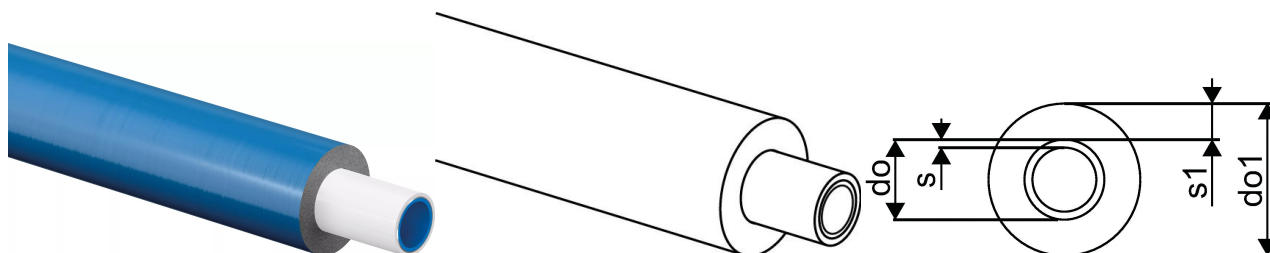
- Testitud/heakskiidetud vastavalt EN ISO 21003, kasutusklass 1,2,4,5/10bar
- Tarbevesi: püsiv töötemperatuur 0°C kuni 70°C maksimaalsel püsival rõhul 10 bar. Lühiajaline avariitemperatuur 95°C kuni 100 tundi kasutusaja jooksul.
- Küte: püsiv töötemperatuur kuni 80°C maksimaalsel püsival rõhul kuni 10 bar. Lühiajaline avariitemperatuur 100°C kuni 100 tundi kasutusaja jooksul.

#### Sertifikaadid

- Vastavustunnistused kohalikult esindajalt
- DVGW
- AENOR

## Uponor Uni Pipe PLUS valge, isoleeritud S15 32x3,0 blue 25m

1184448

**Status**

Item Available From date

2025-08-01

**Product code**

Item no EAN	6414900395137
Item no GF	35001184448
Item no GTIN	06414900395137
Item no LVI	1720870
Item no RSK	2523126
Item no VVS	087481132

**Mõõtmed**

Kauba ühiku kõrgus	67
Üksuse ühiku pikkus	1000
Kauba ühiku kaal	0,407
Kauba ühiku laius	67
Item_UOM	m

**Measurements**

Välisläbimõõt_do	32
Z MÕÕTMINE S	3

**Packaging**

Pakend GTIN PL1	06414900085830
Pakend GTIN PL4	06414900085847
Pakendi kõrgus PL1	254
Pakendi kõrgus PL4	1850
Pakendi pikkus PL1	1140
Pakendi pikkus PL4	1140
Pakendi kogus PL1	25
Pakendi kogus PL4	175
Pakendi tüüp PL1	Base_Box

Pakendi tüüp PL4	Pallet
Pakendi maht PL1	0,3300984
Pakendi maht PL4	2,40426
Pakendi kaal PL1	13,3628
Pakendi kaal PL4	126
Pakendi laius PL1	1140
Pakendi laius PL4	1140

## Tehnilised dokumendid

Laadige dokumendid alla siit



Uponor Eesti OÜ, Uponor Infra  
OÜ

Osmussaare 8  
13811, Tallinn  
Eesti

T +372 605 2070

E

klienditeenindus@uponor.com