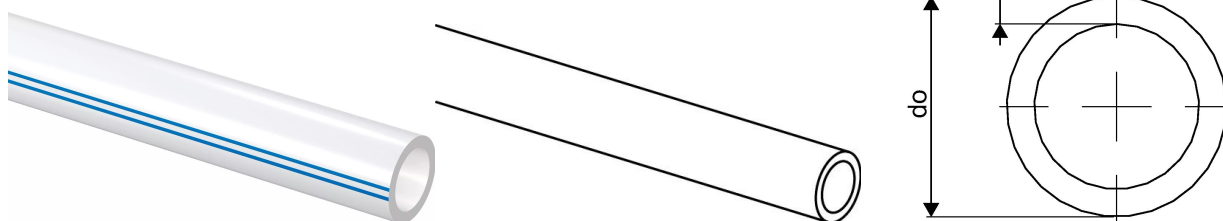


Uponor Comfort Pipe PLUS Blue 16x2,0 640m

1126541

- Golvvärmerör tillverkat av PEX-a
-
- 100 % baserat på biobaserad PEX (massbalans), ISCC-certifierad
- Uppfyller ISO 22391 och kraven på syrgasdiffusion enligt DIN 4726
- Tryckklass PN6



Om Uponor Comfort Pipe PLUS Blue

Specifikation

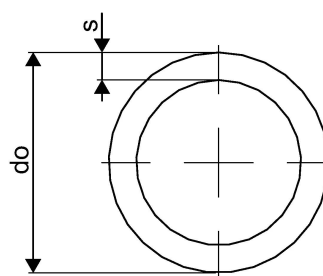
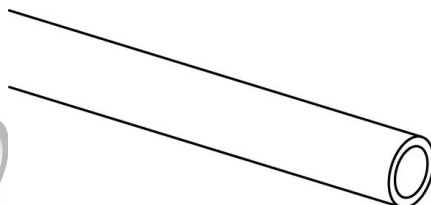
- Rör tillverkade av peroxid-tvärbunden polyeten (PE-Xa) enl. EN ISO 15875
- EVOH-skikt (etylvinylalkohol) för syrediffusionsspärr enligt DIN 4726
- 5 lager
- Utvändigt vitt PE-lager skyddar mot mekaniska skador
- Applikationsklass 4 - Golvvärme och lågtemperaturradiatorer
- Brandklass E enligt DIN EN 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 Blue 16x2,0 640m

1126541



Status

Item Available From date

2026-02-01

Product code

Item no EAN	6414905671731
Item no GTIN	06414905671731
Item no LVI	2022193
Item no NRF	8361285
Item no RSK	2523239
Item no VVS	087214167

Mått och dimensioner

Objekt Enhetshöjd	16
Objekt Enhetslängd	1000
Artikel Enhet Vikt	0,091
Objektsenhetsbredd	16
Item_UOM	m

Measurements

Ytterdiameter_do	16
Väggjocklek_s	2

Packaging

Förpackning GTIN PL1	06414900383912
Förpackning GTIN PL4	06414905671854
Förpackningshöjd PL1	808
Förpackningshöjd PL4	952
Förpackningslängd PL1	794
Förpackningslängd PL4	1200
Förpackningsmängd PL1	640
Förpackningsmängd PL4	1280
Förpackningstyp PL1	Base_Box

Förpackningstyp PL4	Pallet
Förpackningsvolym PL1	0,381081888
Förpackningsvolym PL4	0,91392
Förpackningsvikt PL1	62,8
Förpackningsvikt PL4	150,5
Förpackningsbredd PL1	594
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