

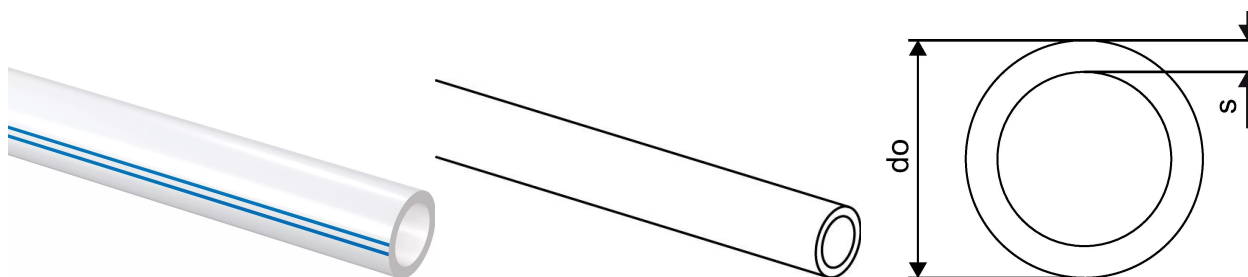
Uponor Comfort Pipe PLUS rør i rulle 16x2,0 640m

1062046

Uponor Comfort Pipe Plus er et 5 lags PE-Xa rør til anvendelse i gulvvarmesystemer. Røret kan anvendes både i beton og i varmfordelingsplader. Består af fornettet polyethylen forsynet med ilt-diffusions-spærre og et ekstra udvendigt beskyttelseslag. Trykklasse PN 10 maximal temperatur 95°C.

Opfylder applikationsklasse 4 / 8 bar, 5 / 6 bar (20mm) 4 / 10 bar, 5 / 8 bar (17 & 16mm) i henhold til EN ISO 15875

Røret er godkendt til anvendelse med Uponor Q&E system Materialeforbrug 5 m/m² ved c/c 200 mm. Materialeforbrug 3,3 m/m² ved c/c 300 mm.



Om Uponor Comfort Pipe PLUS rør i rulle

Specifikation

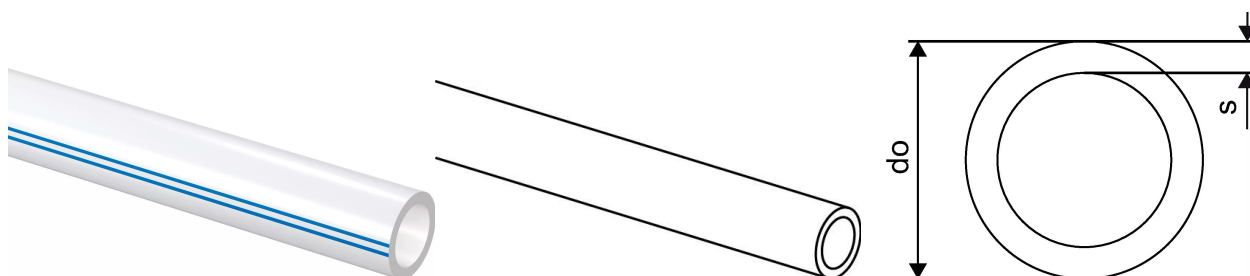
- Rør fremstillet af peroxid tværbundet polyethylen (PE-Xa) iht. EN ISO 15875
- Lag af EVOH (ethylenvinylalkohol) til ilt-diffusions-resistens iht. DIN 4726
- 5-lags
- Udvendigt hvidt PE-lag designet til at beskytte mod mekaniske skader
- Anvendelsesklasse 4/5 - gulvvarme og radiatorer med lav temperatur
- Brandklasse E iht. DIN EN 13501-1.

Ansøgning

- Gulvvarme og radiatorer med lav temperatur
- Opvarmning
- Maks. designtemperatur: 90 °C
- Funktionsfejtemperatur 100 °C
- Designtryk 6 bar ved 70 °C

Uponor Comfort Pipe PLUS rør i rulle 16x2,0 640m

1062046



Teknisk data

Item no EAN	7321500056162
Item no GTIN	07321500056162
VVS nr	087217167
Item no NRF	8361263
Item no LVI	2022245
Måleenhed (UOM)	m
Emballagemængde 1	640
Emballagemængde 4	1280
Packaging GTIN PL1	06414905412846
Packaging GTIN PL4	06414905412853
Højde mm	16 mm
Vægt kg	0,091 kg
Bredde mm	16 mm

Tekniske dokumenter

Download dokumenterne her

Uponor Building Solutions
Denmark

Kornmarksvej 21
2605, Brøndby
Danmark

T +45 43 26 34 00
E bld.dk@uponor.com

www.uponor.com/da-dk/vvs