

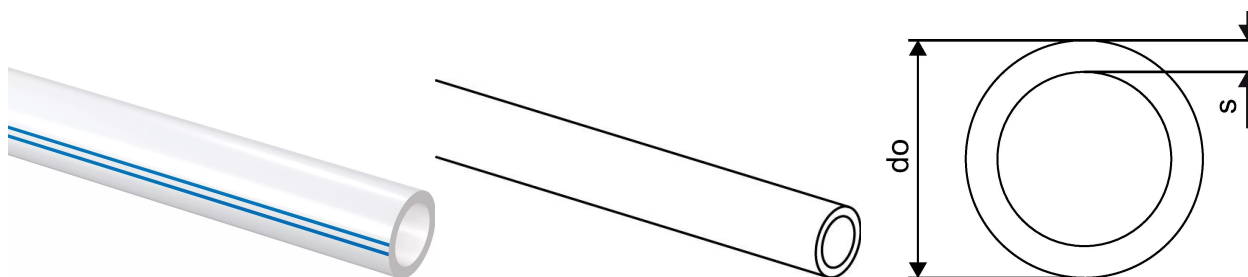
## Uponor Comfort Pipe PLUS rør i rulle 16x2,0 240m

**1062045**

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/m<sup>2</sup> ved c/c 200 mm. Materialeforbrug 3,3 m/m<sup>2</sup> ved c/c 300 mm.



### Om Uponor Comfort Pipe PLUS rør i rulle

#### Specifikation

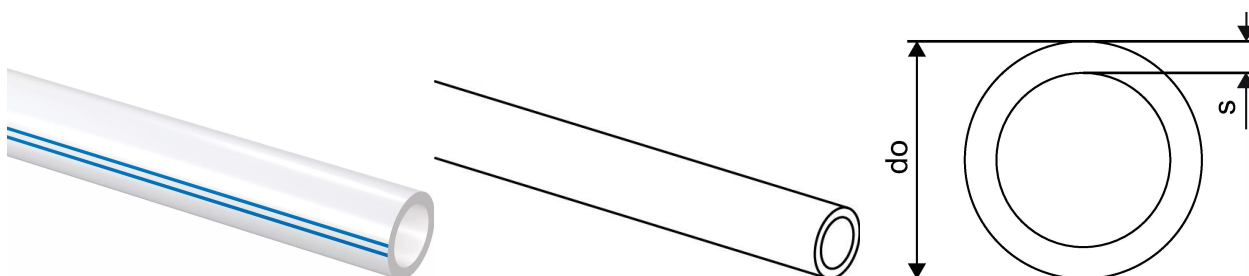
- Rør fremstillet af peroxid tværbundet polyethylen (PE-Xa) iht. EN ISO 15875
- Lag af EVOH (ethylenvinylalkohol) til ilt-diffusions-resistens iht. DIN 4726
- 5-lags
- Udvendigt hvidt PE-lag designet til at beskytte mod mekaniske skader
- Anvendelsesklasse 4/5 - gulvvarme og radiatorer med lav temperatur
- 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 240m

1062045



### Teknisk data

Item no EAN	7321500056155
Item no GTIN	07321500056155
VVS nr	087217165
Item no NRF	8361262
Item no LVI	2022244
Måleenhed (UOM)	m
Emballagemængde 1	240
Emballagemængde 4	1440
Packaging GTIN PL1	06414905412822
Packaging GTIN PL4	06414905412839
Højde mm	15 mm
Vægt kg	0,091 kg
Bredde mm	15 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](http://www.uponor.com/da-dk/vvs)