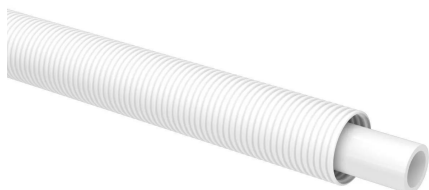


Uponor Combi Pipe natural in conduit white NKB DIY 15x2,5 25/20 50m**1184503****Om Uponor Combi Pipe natural in conduit white NKB DIY****Spesifikasjon**

- Rør fremstilt av peroksid kryssbundet polyetylen (PE-Xa) iht. NS-EN ISO 15875
- EVOH (etylenvinylalkohol) lag for oksygendiffusjonsmotstand i henhold til din 4726
- applikasjonsklasse 2 - varmt tappevann
- applikasjonsklasse 4 - gulvvarme og lavtempererte radiatorer
- applikasjonsklasse 5 - høytemperurradiatorer
- brannklassifisering E i henhold til din en 13501-1.

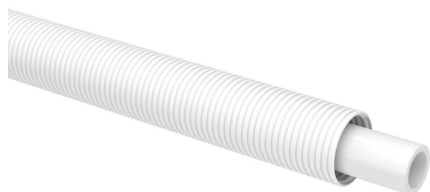
Søknad

Tappevann : Den kontunerlige driftstemperaturen varierer fra 0 °C til 70 °C ved et maksimalt permanent driftstrykk på 10 bar. Den kortsiktige feilfunksjonstemperaturen er 95 °C i en periode på 100 timer i driftstiden.

Gulvvarme og lavtemperurradiatorer : Den kontunerlige driftstemperaturen varierer opp til 90 °C ved et maksimalt permanent driftstrykk på 6 bar. Den kortsiktige feilfunksjonstemperaturen er 100 °C i en periode på 100 timer i driftstiden.

Uponor Combi Pipe natural in conduit white NKB DIY 15x2,5 25/20 50m

1184503



Measurements

Indre_diameter_di1	20
Ytre Diameter_do	15
Ytre Diameter_do1	25
Z MÅLING S	2,5

Product code

Item no EAN	6414900395670
Item no GTIN	06414900395670

Dimensjoner

Element Enhets høyde	25
Vare Enhetslengde	1000
Vare Enhetsvekt	0,144
Vareenhetsbredde	25
Item_UOM	M

Packaging

Emballasje GTIN PL1	06414900087780
Emballasje GTIN PL4	06414900136204
Emballasjehøyde PL1	780
Emballasjehøyde PL4	950
Emballasjelengde PL1	780
Emballasjelengde PL4	1200
Emballasje mengde PL1	50
Emballasje mengde PL4	550
Emballasjetype PL1	Base_Box
Emballasjetype PL4	Pallet
Emballasjevolum PL1	0,06084
Emballasjevolum PL4	0,912
Emballasjevekt PL1	9,45
Emballasjevekt PL4	128,95

Emballasjebredden PL1	100
Emballasjebredden PL4	800

Tekniske dokumenter

Last ned dokumenter her 

Uponor AS

Karenslyst Allé 8B
0278, Oslo
Norge

T +47 64 95 66 00
E prosjekt.no@uponor.com

www.uponor.com/nb-no