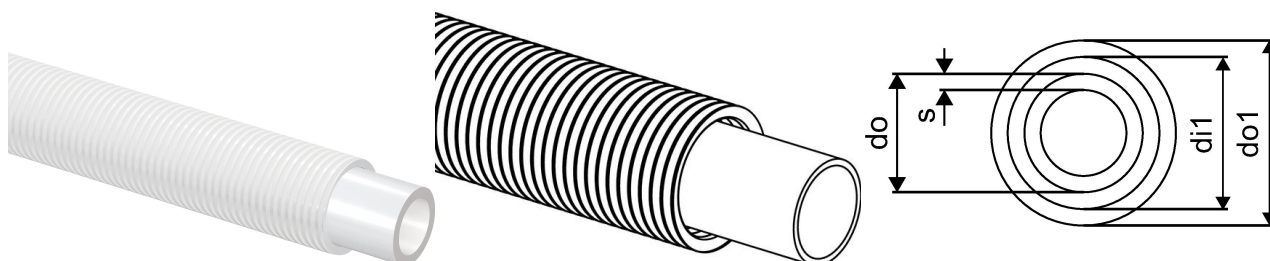


Uponor Combi Pipe vamzdis apsauginiame šarve white 16x2,0 25/20 50m

1087905

- Vamzdžiai, pagaminti iš peroksidinio skerspjuvio polietileno (PE-Xa) pagal EN ISO 15875
 - EVOH (etileno vinil alkoholis) sluoksnis atsparumui deguonies difuzijai, kaip nurodyta DIN 4726
 - Taikymo klasė 2 – karšto vandens tiekimas
 - Taikymo klasė 4 – grindų šildymas ir žemos temperatūros radiatoriai
 - Taikymo klasė 5 – aukštos temperatūros radiatoriai
- Vandentiekis: nuolatinė darbinė temperatūra iki 70 °C esant maks. nuolatiniam 10 bar. darbiniam slėgiui. Trumpalaikė temperatūra yra 95 °C 100 val. per visą eksploataavimo laiką.
 - Grindinis šildymas ir žemos temperatūros radiatoriai.
 - Šildymas: nuolatinė darbinė temperatūra iki 90 °C, esant maks. nuolatiniam darbiniam 10 bar. slėgiui. Trumpalaikė temperatūra 100 °C per 100 val. eksploataavimo laikotarpį.
 - Saugiai pratekėjimams sistema, su galimybe pakeisti vamzdžius avarijos atveju.
 - Darbinis slėgis – 10 barų
 - Ritės



Apie Uponor Combi Pipe vamzdis apsauginiame šarve white

Techninė specifikacija

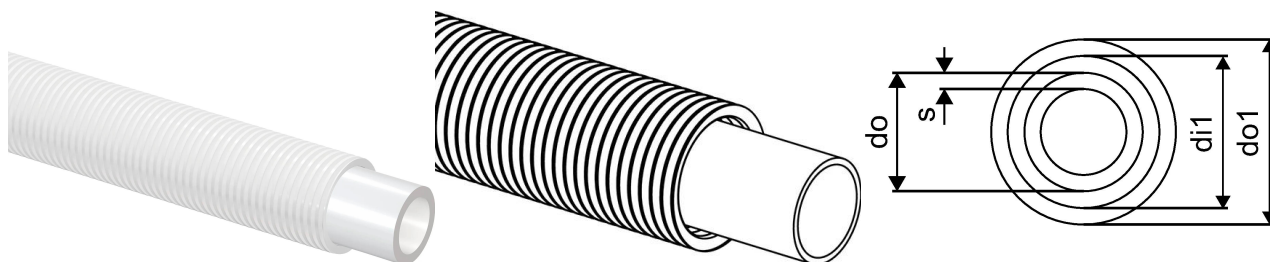
- Vamzdžiai pagaminti iš peroksidu modifikuoto polietileno (PE-Xa) pagal EN ISO 15875
- EVOH (etileno vinil alkoholio) sluoksnis deguonies difuzijos atsparumui pagal DIN 4726
- Taikymo klasė 2 – karšto vandens tiekimas
- Taikymo klasė 4 – grindų šildymas ir žemos temperatūros radiatoriai
- Taikymo klasė 5 – aukštos temperatūros radiatoriai
- Priešgaisrinė klasifikacija E pagal DIN EN 13501-1.

Panaudojimas

- Vandentiekis: nuolatinė darbinė temperatūra iki 70 °C esant maks. nuolatiniam 10 bar. darbiniam slėgiui. Trumpalaikė temperatūra yra 95 °C 100 val. per visą eksploataavimo laiką.
- Grindinis šildymas ir žemos temperatūros radiatoriai
- Šildymas: nuolatinė darbinė temperatūra svyruoja iki 90° C, esant maksimaliam nuolatiniam darbiniam 10 barų slėgiui. Trumpalaikio veikimo sutrikimo temperatūra 100° C, per 100 valandų eksploataavimo laikotarpį.

Uponor Combi Pipe vamzdis apsauginiame šarve white 16x2,0 25/20 50m

1087905



Measurements

Vidinis skersmuo di1	20
Išorinis skersmuo do	16
Išorinis skersmuo do1	25
Sieneles storis s	2,0

Product code

Item no EAN	6414905235582
Item no GTIN	06414905235582
Item no LVI	2012100
Item no NRF	5110215
Item no RSK	2005050
Item no VVS	087326016

Matmenys

Prekės vieneto aukštis	25
Prekės vieneto ilgis	1000
Prekės vieneto svoris	0,1535
Prekės vieneto plotis	25
Item_UOM	m

Packaging

Pakuotė GTIN PL3	06414905285662
Pakuotė GTIN PL4	06414905285679
Pakuotės aukštis PL3	800
Pakuotės aukštis PL4	950
Pakuotės ilgis PL3	800
Pakuotės ilgis PL4	1200
Pakuotės kiekis PL3	50
Pakuotės kiekis PL4	550
Pakuotės tipas PL3	Box

Pakuotės tipas PL4	Pallet
Pakuotės tūris PL3	0,0704
Pakuotės tūris PL4	0,912
Pakuotės svoris PL3	8,45
Pakuotės svoris PL4	117,95
Pakuotės plotis PL3	110
Pakuotės plotis PL4	800

Documenti tecnici

Download documenti 

UAB Uponor

Ukmergės g. 280
06115, Vilnius
Lietuva

T +37052132336
info.lithuania@uponor.com

www.uponor.com/lt-it