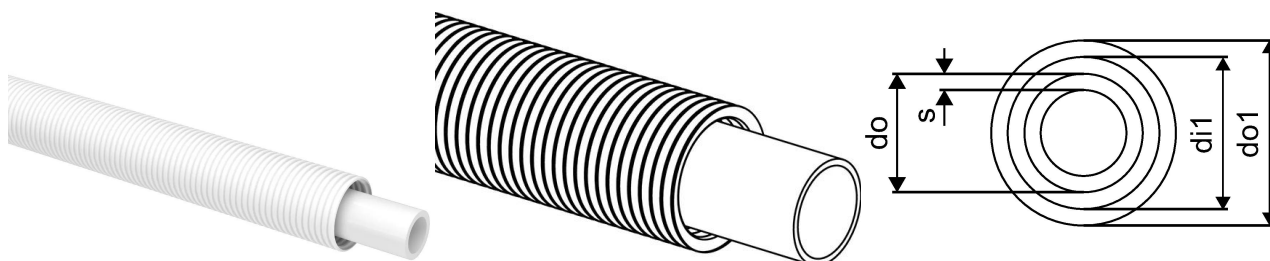


Uponor Combi Pipe vamzdis apsauginiame šarve white 16x2,0 25/20 100m

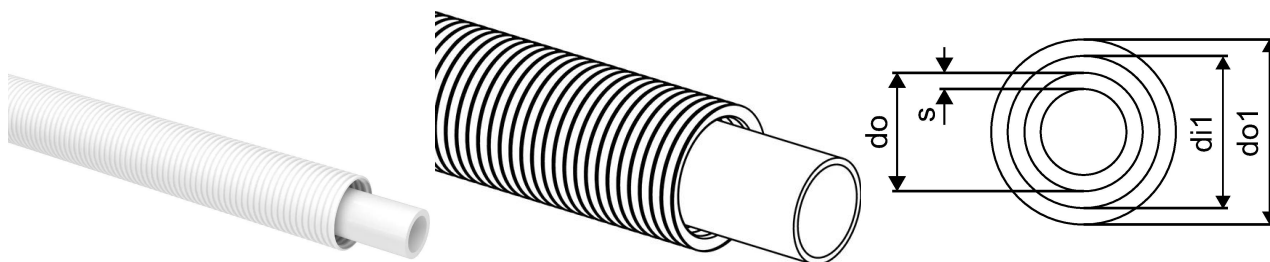
1089605

- Vamzdžiai, pagaminti iš peroksidinio skerspūvio polietileno (PE-Xa) pagal EN ISO 15875
- EVOH (etileno vinilo 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



Uponor Combi Pipe vamzdis apsauginiame šarve white 16x2,0 25/20 100m 1089605



Techniniai duomenys

Item no EAN	6414905215492
Item no GTIN	06414905215492
Item no VVS	087326126
RSK no.	2005117
Item no LVI	2012101
Produkto matavimo vienetas	m
Pakuotės kiekis 3	100
Pakuotės kiekis 4	600
Packaging GTIN PL3	06414905286027
Packaging GTIN PL4	06414905286034
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	25
Item Unit Weight	0,161
Item Unit Width	25

UAB Uponor

Ukmergės g. 280
06115, Vilnius
Lietuva

T +37052132336
info.lithuania@uponor.com

www.uponor.com/lt-lt