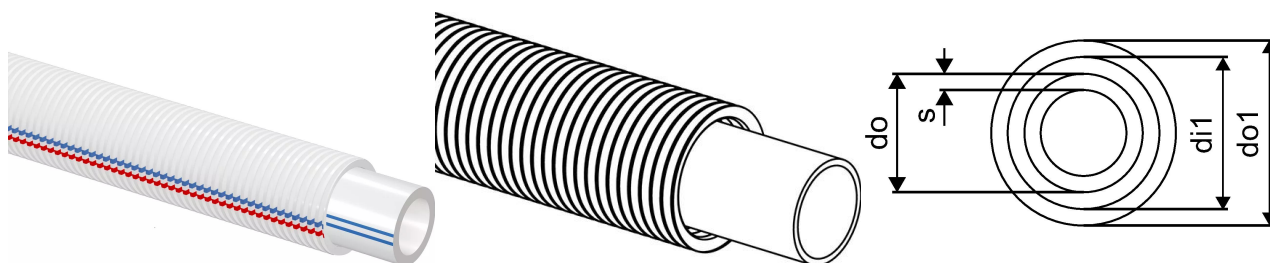


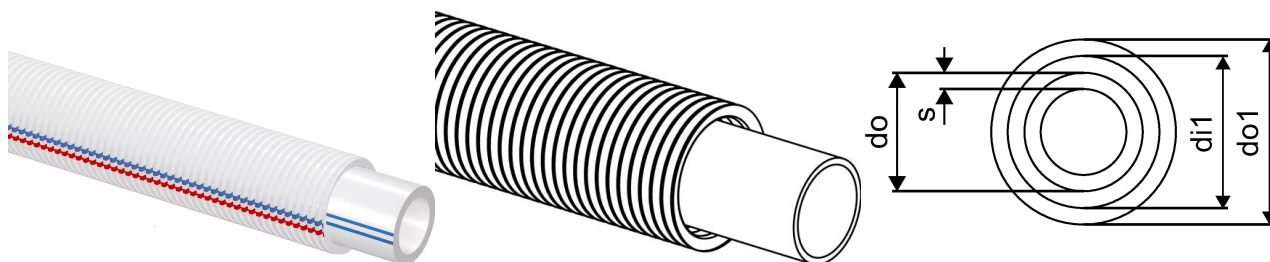
Uponor Combi Pipe vamzdis apsauginiame šarve white 16x2,0 25/20 50m**1087905**

- 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 50m

1087905



Techniniai duomenys

Item no EAN	6414905235582
Item no GTIN	06414905235582
Item no VVS	087326016
RSK no.	2005050
Item no NRF	5110215
Item no LVI	2012100
Produkto matavimo vienetas	m
Pakuotės kiekis 3	50
Pakuotės kiekis 4	550
Packaging GTIN PL3	06414905285662
Packaging GTIN PL4	06414905285679
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	25
Item Unit Weight	0,169
Item Unit Width	25

UAB Uponor

Ukmergės g. 280
06115, Vilnius
Lietuva

T +37052132336
info.lithuania@uponor.com

www.uponor.com/lt-lt