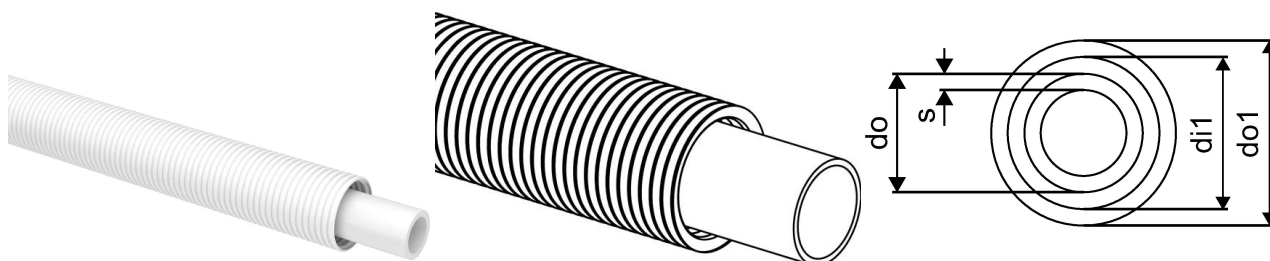


Uponor Combi Pipe vamzdis apsauginiame šarve white 25x3,5 34/28 50m

1047835

- 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

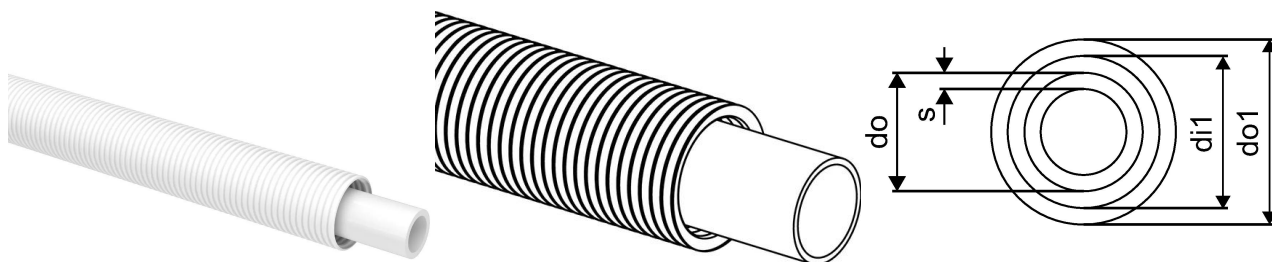
- Vamzdžiai pagaminti iš peroksidu modifikuoto polietileno (PE-Xa) pagal EN ISO 15875
- EVOH (etileno vinil alkoholio) sluoksnis deguonies difuzijos atsparumui pagal DIN 4726
- Taikymo klasė 2 – karšto vandens tiekimas
- Taikymo klasė 4 – grindų šildymas ir žemos temperatūros radiatoriai
- Taikymo klasė 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 25x3,5 34/28 50m

1047835



Measurements

Vidinis skersmuo_di1	28
Išorinis skersmuo_do	25
Išorinis skersmuo_do1	34
Sieneles storis_s	3,5

Product code

Item no EAN	7321500048204
Item no GTIN	07321500048204
Item no LVI	2012103
Item no NOBB	48165562
Item no NRF	5110155
Item no RSK	2419304
Item no VVS	087326225

Matmenys

Prekės vieneto aukštis	34
Prekės vieneto ilgis	1000
Prekės vieneto svoris	0,339
Prekės vieneto plotis	34
Item_UOM	m

Packaging

Pakuotė GTIN PL1	06414905403080
Pakuotė GTIN PL4	06414905403097
Pakuotės aukštis PL1	192
Pakuotės aukštis PL4	834
Pakuotės ilgis PL1	780
Pakuotės ilgis PL4	1200
Pakuotės kiekis PL1	50
Pakuotės kiekis PL4	300

Pakuotės tipas PL1	Base_Box
Pakuotės tipas PL4	Pallet
Pakuotės tūris PL1	0,1168128
Pakuotės tūris PL4	0,80064
Pakuotės svoris PL1	18,1
Pakuotės svoris PL4	133
Pakuotės plotis PL1	780
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-lt