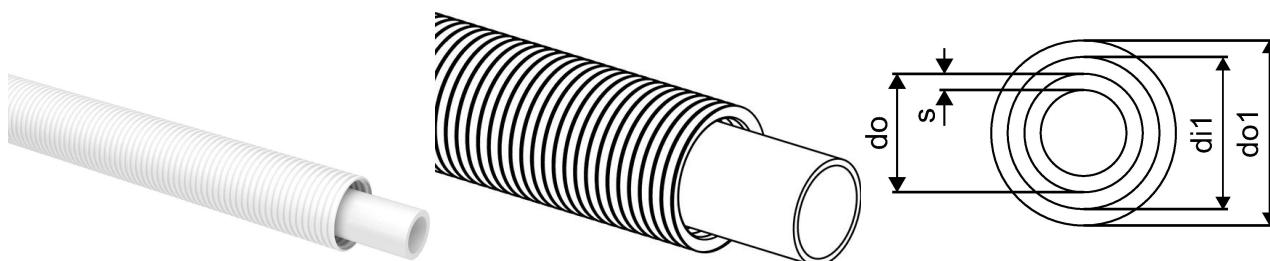


## Uponor Combi Pipe vamzdis apsauginiame šarve white NKB 15x2,5 25/20 200m

1033081

- 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.



### Apie Uponor Combi Pipe vamzdis apsauginiame šarve white NKB

#### Techninė specifikacija

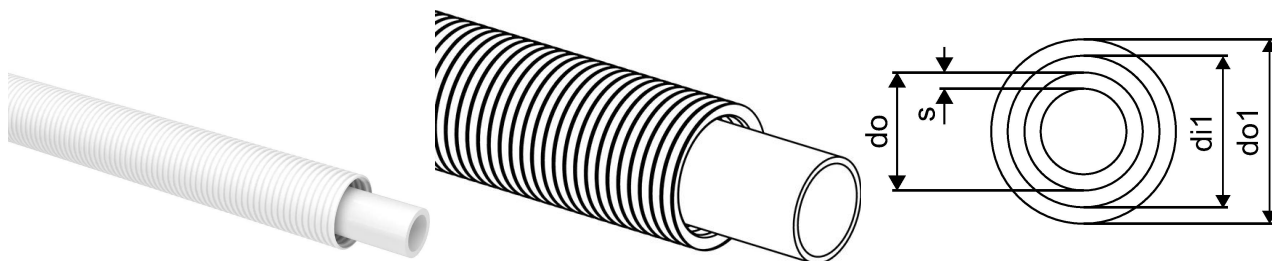
- Vamzdžiai pagaminti iš peroksidu modifikuoto polietileno (PE-Xa) pagal EN ISO 15875
- EVOH (etilen vinil alkoholio) sluoksnis deguonies difuzijos atsparumui pagal DIN 4726
- Taikymo klasė 2 – karšto vandens tiekimas
- Taikymo klasė 4 – grindų šildymas ir žemos temperatūros radiatoriai
- Taikymo klasė 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 NKB 15x2,5 25/20 200m

1033081



### Measurements

Vidinis skersmuo_di1	20
Išorinis skersmuo_do	15
Išorinis skersmuo_do1	25
Sieneles storis_s	2,5

### Product code

Item no EAN	7321500042943
Item no GTIN	07321500042943
Item no LVI	2012333
Item no NOBB	41943020
Item no NRF	5110085
Item no RSK	2418518
Item no VVS	087326135

### Matmenys

Prekės vieneto aukštis	25
Prekės vieneto ilgis	1000
Prekės vieneto svoris	0,158
Prekės vieneto plotis	25
Item_UOM	m

### Packaging

Pakuotė GTIN PL1	06414905265190
Pakuotė GTIN PL4	06414905265206
Pakuotės aukštis PL1	390
Pakuotės aukštis PL4	950
Pakuotės ilgis PL1	780
Pakuotės ilgis PL4	1200
Pakuotės kiekis PL1	200

Pakuotės kiekis PL4	600
Pakuotės tipas PL1	Base_Box
Pakuotės tipas PL4	Pallet
Pakuotės tūris PL1	0,237276
Pakuotės tūris PL4	0,912
Pakuotės svoris PL1	35,5
Pakuotės svoris PL4	124
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](mailto:info.lithuania@uponor.com)

[www.uponor.com/lt-lt](http://www.uponor.com/lt-lt)