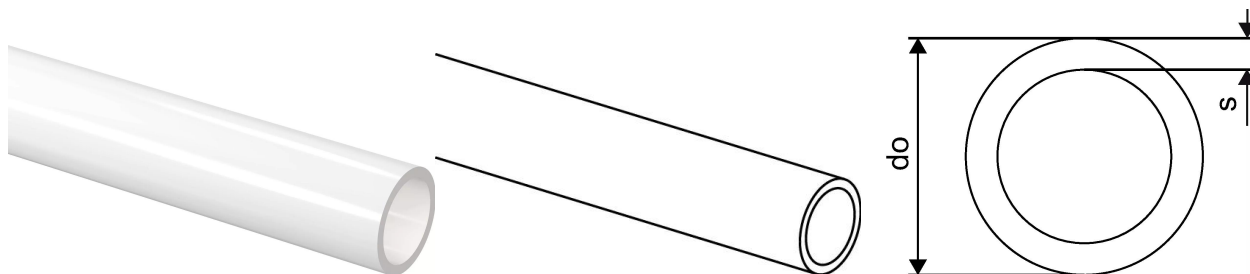


## Uponor Radi Pipe vamzdis PN6 75x6,8 50m

1008982

- Darbinis slėgis – 6 barai
- Ritės



### Apie Uponor Radi Pipe vamzdis PN6

#### 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 5 – aukštos temperatūros radiatoriai
- Priešgaisrinė klasifikacija E pagal DIN EN 13501-1.

#### Panaudojimas

- Šildymas: nuolatinė darbinė temperatūra iki 90 °C. Trumpalaikė temperatūra 100 °C per 100 val. eksploatavimo laikotarpį.

## Uponor Radi Pipe vamzdis PN6 75x6,8 50m

1008982



### Product code

Item no EAN	7321500018504
Item no GF	35001008982
Item no GTIN	07321500018504
Item no LVI	2012175
Item no NOBB	41947163
Item no NRF	8362328
Item no RSK	2418026
Item no VVS	087230375

### Matmenys

Prekės vieneto aukštis	75
Prekės vieneto ilgis	1000
Prekės vieneto svoris	1,486
Prekės vieneto plotis	75
Item_UOM	m

### Measurements

Išorinis skersmuo_do	75
Sieneles storis_s	6,9

### Packaging

Pakuotė GTIN PL1	06414905255870
Pakuotė GTIN PL4	06414905476589
Pakuotės aukštis PL1	2150
Pakuotės aukštis PL4	1600
Pakuotės ilgis PL1	2150
Pakuotės ilgis PL4	1150
Pakuotės kiekis PL1	50
Pakuotės kiekis PL4	50
Pakuotės tipas PL1	Coil

Pakuotės tipas PL4	Pallet
Pakuotės tūris PL1	1,849
Pakuotės tūris PL4	2,116
Pakuotės svoris PL1	73,05
Pakuotės svoris PL4	450
Pakuotės plotis PL1	400
Pakuotės plotis PL4	1150

### Documenti tecnici

Download documenti 

#### UAB Uponor

Ukmergės g. 280  
06115, Vilnius  
Lietuva

T +37052132336  
info.lithuania@uponor.com

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