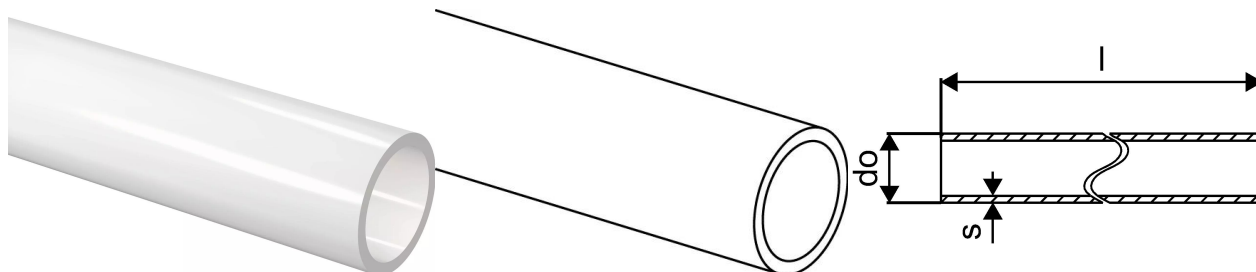


## Uponor Radi Pipe vamzdis PN6 S 63x5,8 6m

1008941

- Darbinis slėgis – 6 barai
- Tiesūs vamzdžiai 6m



### Apie Uponor Radi Pipe vamzdis PN6 S

#### 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 S 63x5,8 6m

1008941



### Product code

Item no EAN	7321500018085
Item no GF	35001008941
Item no GTIN	07321500018085
Item no RSK	2418235
Item no VVS	087229163

### Matmenys

Prekės vieneto aukštis	63
Prekės vieneto ilgis	1000
Prekės vieneto svoris	1,065
Prekės vieneto plotis	63
Item_UOM	m

### Measurements

Išorinis skersmuo_do	63
Sienelės storis_s	5,8

### Packaging

Pakuotė GTIN PL1	06414905422036
Pakuotė GTIN PL4	06414905662876
Pakuotės aukštis PL1	65
Pakuotės aukštis PL4	700
Pakuotės ilgis PL1	6000
Pakuotės ilgis PL4	6100
Pakuotės kiekis PL1	6
Pakuotės kiekis PL4	420
Pakuotės tipas PL1	Piece
Pakuotės tipas PL4	Wooden_Cage
Pakuotės tūris PL1	0,02535
Pakuotės tūris PL4	2,7755

Pakuotės svoris PL1	6,288
Pakuotės svoris PL4	250
Pakuotės plotis PL1	65
Pakuotės plotis PL4	650

## Documenti tecnici

Download documenti 

### UAB Uponor

Ukmergės g. 280  
06115, Vilnius  
Lietuva

T +37052132336  
info.lithuania@uponor.com

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