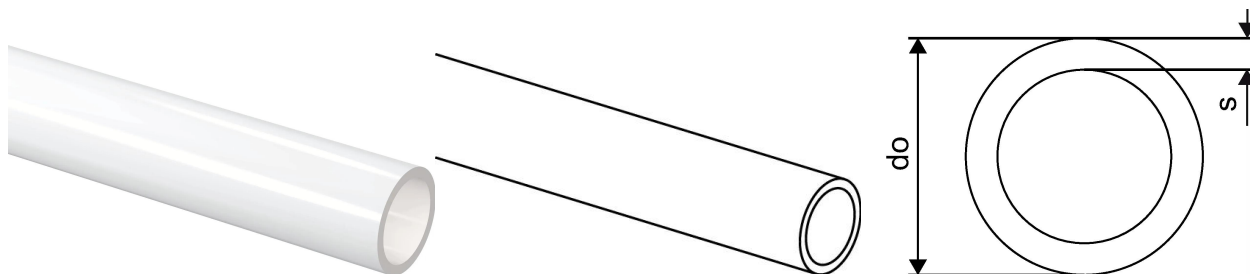


Uponor Radi Pipe vamzdis PN6 40x3,7 50m

1008979

- 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 40x3,7 50m

1008979



Product code

Item no EAN	7321500018474
Item no GF	35001008979
Item no GTIN	07321500018474
Item no LVI	2012140
Item no NOBB	41947133
Item no NRF	8362315
Item no RSK	2418023
Item no VVS	087230340

Matmenys

Prekės vieneto aukštis	40
Prekės vieneto ilgis	1000
Prekės vieneto svoris	0,437
Prekės vieneto plotis	40
Item_UOM	m

Measurements

Išorinis skersmuo_do	40
Sieneles storis_s	3,7

Packaging

Pakuotė GTIN PL1	06414905255825
Pakuotė GTIN PL4	06414905255832
Pakuotės aukštis PL1	230
Pakuotės aukštis PL4	1710
Pakuotės ilgis PL1	1070
Pakuotės ilgis PL4	1150
Pakuotės kiekis PL1	50
Pakuotės kiekis PL4	350
Pakuotės tipas PL1	Coil

Pakuotės tipas PL4	Pallet
Pakuotės tūris PL1	0,263327
Pakuotės tūris PL4	2,261475
Pakuotės svoris PL1	23,5
Pakuotės svoris PL4	176
Pakuotės plotis PL1	1070
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-lt