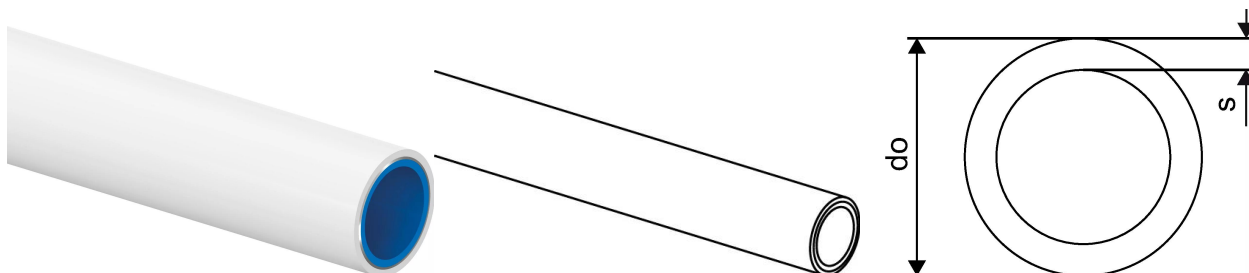


**Uronor Uni Pipe PLUS бяла 16x2,0 500m****1059578**

- кангал
- висока стабилност на размерите, ниска степен на разширение
- повишена гъвкавост
- 100% кислородна бариера

**Относно Uronor Uni Pipe PLUS бяла****Спецификация**

Многослойна композитна тръба, устойчива на дифузия на кислород (PE-RT - лепило - безшевев алуминий - лепило - PE-RT), произведена по SACP-технология.

- класификация на пожар E съгласно EN 13501-1.
- с тапи на тръбите като хигиенни уплътнения съгласно EN 806.

**Приложение**

- тестван/ одобрен съгласно EN ISO 21003 Многослойни тръбопроводни системи за инсталации за топла и студена вода вътре в сгради за клас на приложение 1,2,4,5/10bar
- чешмяна вода: постоянната работна температура варира от 0°C до 70°C при максимално постоянно работно налягане от 10 bar. Краткосрочната температура на неизправност е 95°C за период от 100 часа в експлоатационния живот.
- отопление: постоянната работна температура варира до 80°C при максимално постоянно работно налягане от 10 bar. Краткосрочната температура на неизправност е 100°C за период от 100 часа в експлоатационния живот.

**Сертифициране**

- сертификати за одобрение
- Напр.
- DVGW
  - AENOR

## Uponor Uni Pipe PLUS бяла 16x2,0 500m

1059578



## Техническа информация

Item no EAN	4021598121263
Item no GTIN	04021598121263
Item no NRF	5072091
Item no LVI	1720139
Мерна единица	m
Количество на опаковката 1	500
Количество на опаковката 4	3500
Packaging GTIN PL1	06414905412129
Packaging GTIN PL4	06414905412136
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	16
Item Unit Weight	0,117
Item Unit Width	16

## Технически документи

[Изтеглете документи](#) 

Търговско представителство  
Uponor GmbH – България

1528, София  
България

T +359 889 609 933  
info.bulgaria@uponor.com

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