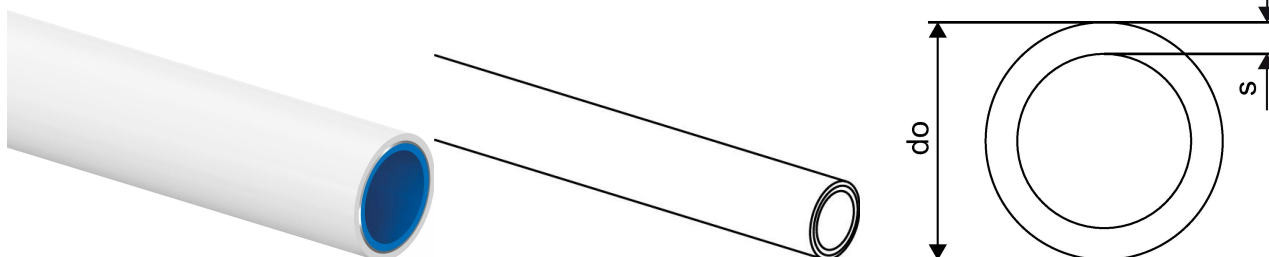


Uronor Uni Pipe PLUS бяла 16x2,0 100m**1059576**

- 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

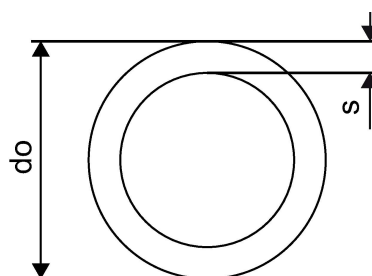
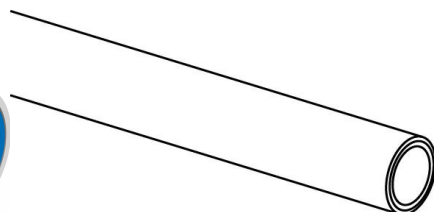
- тестван/ одобрен съгласно EN ISO 21003 Многослойни тръбопроводни системи за инсталации за топла и студена вода вътре в сгради за клас на приложение 1,2,4,5/10bar
- чешмяна вода: постоянната работна температура варира от 0°C до 70°C при максимално постоянно работно налягане от 10 bar. Краткосрочната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

1059576



Техническа информация

Item no EAN	4021598121249
Item no GTIN	04021598121249
Item no VVS	087480516
RSK no.	2004921
Item no NRF	5072088
Item no LVI	1720137
Мерна единица	m
Количество на опаковката 1	100
Количество на опаковката 4	2000
Packaging GTIN PL1	06414905412082
Packaging GTIN PL4	06414905412099
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 – България1528, София
БългарияТ +359 889 609 933
info.bulgaria@uponor.com

www.uponor.com/bg-bg