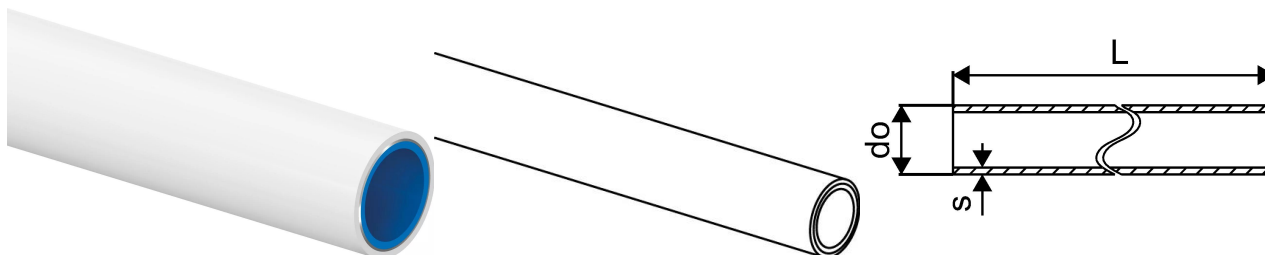


Uronor Uni Pipe PLUS бяла S 20x2,25 5m

1059573

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



Относно Uronor Uni Pipe PLUS бяла S

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 S 20x2,25 5m

1059573



Техническа информация

Item no EAN	4021598121218
Item no GTIN	04021598121218
Item no VVS	087480120
RSK no.	2004933
Item no NRF	5072098
Item no LVI	1720134
Мерна единица	m
Количество на опаковката 1	5
Количество на опаковката 4	85
Количество на опаковката 4	4335
Packaging GTIN PL1	06414905411993
Packaging GTIN PL2	06414905412006
Packaging GTIN PL4	06414905412013
Item Unit Length	1000
Item Unit Height	20
Item Unit Weight	0,181
Item Unit Width	20

Технически документи

Изтеглете документи Търговско представителство
Uponor GmbH – България1528, София
БългарияТ +359 889 609 933
info.bulgaria@uponor.com

www.uponor.com/bg-bg