

# Труба Uponor Aqua Pipe 16 x 2 мм PN10 в бухтах 100 метров (АРТ. 1008386)

Код товара: 797484



Цена: 145,72 руб.

Производитель	Uponor
Серия	Aqua Pipe
Артикул	1008386
Тип	труба из сшитого полиэтилена
Область применения	системы холодного и горячего водоснабжения
Класс применения	1, 2, XB
Форма поставки	бухта 100 метров
Способ соединения с трубопроводом	аксиальная запрессовка
Наружный диаметр трубы	16 мм
Толщина стенки трубы	2.0 мм
Минимальные расстояния между соединениями Q&E	65 мм
Материал корпуса	сшитый полиэтилен PEХа
Цвет	белый
Рабочее давление	10 бар
Рабочая температура	+80°C
Аварийная температура	+95°C
Минимальная температура монтажа фитингов	-15°C
Плотность	0,938 г/см <sup>3</sup>
Предел прочности при растяжении при +20°C	19–26 Н/мм <sup>2</sup>
Предел прочности при растяжении при +10°C	9–13 Н/мм <sup>2</sup>
Модуль упругости E при +20°C	800–900 Н/мм <sup>2</sup>
Модуль упругости E при +80°C	300–350 Н/мм <sup>2</sup>

Удлинение при растяжении при +20°C	350–550%
Удлинение при растяжении при +100°C	500–700%
Водопоглощение при +22°C	0,01 мг/4 сут
Коэффициент трения по отношению к стали	0,08–0,1
Кислородопроницаемость	≤0,1 г / (м <sup>3</sup> сут)
Шероховатость внутренней поверхности	0,0005 мм
Степень сшивки	>70%
Коэффициент линейного расширения при +20°C	0,14 мм/м·К
Коэффициент линейного расширения при +100°C	0,205 мм/м·К
Температура размягчения	+133°C
Удельная теплоёмкость	2,3 кДж/кг·К
Коэффициент теплопроводности	0,35 Вт/(м·К)
Электрическая прочность при +20°C	60–90 кВ/мм
Масса 1 погонного метра	90 г
Срок службы	до 50 лет
Официальная гарантия производителя	10 лет
Страна-родина бренда	Финляндия
Страна производства	Финляндия

Труба Uropor Aqua Pipe 16x2.0 PN10 в бухтах 100 метров (арт. 1008386) - 1 м специально разработана для систем водоснабжения, в том числе питьевого. Трубы Uropor Aqua Pipe многократно испытаны и сертифицированы в соответствии со строгими нормами Европы и России.

### Условия эксплуатации

Трубу можно применять в системах горячего и холодного водоснабжения с давлением до 10 бар. Температура рабочей среды должна составлять не более +80°C (в аварийном режиме - до +95°C).

При соблюдений условий эксплуатации для классов 1, 2 и XВ производитель гарантирует работоспособность трубы 50 лет.

### Форма поставки

Труба Uropor Aqua Pipe 16x2.0 PN10 поставляется в бухтах 100 метров.

### Преимущества трубы Uropor Aqua Pipe для водоснабжения

- сертифицированное качество
- отсутствие коррозии
- память формы
- лёгкость и высокая гибкость
- долговечность