

Тройник Uponor Q&E PPSU 16x16x16мм равнопроходной (АРТ. 1008684)

Код товара: 882140



Цена: 426,76 руб.

Производитель	Uponor
Серия	Q&E
Артикул	1008684
Тип	аксиальные фитинги
Тип фитинга	тройник
Область применения	системы отопления, водоснабжения, охлаждения
Способ соединения с трубопроводом	аксиальная запрессовка
Диаметр трубопровода	16 мм
Материал корпуса	PPSU
Цвет	чёрный
Рабочее давление	6/10 бар
Рабочая температура	до +95°C
Температура плавления	+170°C
Минимальная температура монтажа фитингов	-15°C
Вес	9 г
Срок службы	50 лет
Официальная гарантия производителя	10 лет
Страна-родина бренда	Финляндия
Страна производства	Финляндия

Тройник Uponor Q&E PPSU 16x16x16 мм равнопроходной (арт. 1008684) предназначен для использования в системах холодного (в т.ч. питьевого) и горячего водоснабжения, радиаторного и напольного отопления, охлаждения. Равнопроходной тройник Упонор служит для создания отвода от трубы Uponor из сшитого полиэтилена того же диаметра, что и основной трубопровод (16 мм). Монтируется с помощью колец Uponor 'Quick&Easy' и специального инструмента по методу аксиальной запрессовки.

Преимущества фитингов Uronor из PPSU

- универсальность
- разрешены к применению в системах питьевого водоснабжения
- высокая механическая прочность
- устойчивость к высоким температурам (до +170°C)
- срок службы до 50 лет (при соблюдении температурных режимов)
- соответствие российским и международным стандартам

Материалы

PPSU-фитинги Uronor PE-Xa Q&E изготавливаются из специального полимера – полифенилсульфона (PPSU, ПФС). Соединения из PPSU отличаются высокой ударной прочностью, устойчивостью к высоким температурам (до +170°C) и воздействию агрессивной среды. Как и другие пластмассы, PPSU не подвержен коррозии.

Соединения из PPSU также обладают устойчивостью к УФ-лучам и отсутствием образования отложений растворенных в воде минеральных веществ.