

**Very Large Dimension**

**Q&E для больших диаметров**



# Q&E теперь – с полной линейкой инструментов для труб диаметром до 75 мм

Трубы Uponor PE-Ха обладают, так называемым, эффектом молекулярной памяти. После того, как труба расширяется специальным инструментом, она стремится быстро принять первоначальную форму. Мы используем это свойство в технологии соединений Quick & Easy. В результате получаются 100% надежные соединения без применения резиновых уплотнительных колец.



- **Гибкие трубы:**

Трубы Uponor PE-Ха обладают гибкостью для быстрой установки

- **Фитинги без резиновых уплотнителей:**

Материал PE-Ха служит уплотнителем для фитингов Q&E.

- **Полная линейка инструментов:**

Milwaukee поставляет инструменты для каждого размера труб от 9.9 до 75 мм.

# Ассортимент



Арт.	Наименование
1085095	UPONOR Q&E РАСШИРИТЕЛЬНАЯ ГОЛОВКА VLD 40X3,7/5,5
1085096	UPONOR Q&E РАСШИРИТЕЛЬНАЯ ГОЛОВКА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА VLD 50X4,6/6,9
1085097	UPONOR Q&E РАСШИРИТЕЛЬНАЯ ГОЛОВКА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА VLD 63X5,8/8,6
1085098	UPONOR Q&E РАСШИРИТЕЛЬНАЯ ГОЛОВКА ДЛЯ ИНСТРУМЕНТА VLD 75X6,8/10,3
1085099	UPONOR Q&E РАСШИРИТЕЛЬНЫЙ ИНСТРУМЕНТ АККУМУЛЯТОРНЫЙ M18 VLD PEX 40-75
1085100	UPONOR SPI Q&E ЗАПАСНОЙ АККУМУЛЯТОР ДЛЯ РАСШИРИТЕЛЬНОГО ИНСТРУМЕНТА M18 PEX 5,0А*Ч
1085101	UPONOR SPI Q&E ЗАПАСНОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ РАСШИРИТЕЛЬНОГО ИНСТРУМЕНТА M12/M18 PEX 220-240В/50-60Гц

# Инструменты для соединений Q&E



## M12

- 9,9 – 25 мм
- Расширение < 10 сек. на соединение
- Масса с аккумулятором и расширительной головкой < 2,2 кг

## M18

- 16 – 32 мм
- Расширение < 35 сек. на соединение
- Масса с аккумулятором и расширительной головкой < 3,9 кг

## M18 VLD

- 40 -75 мм
- Расширение < 25 сек. на одно расширение
- Масса с аккумулятором и расширительной головкой < 10,1 кг

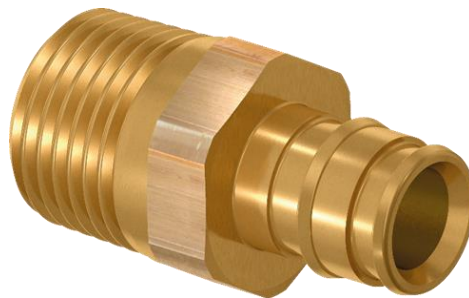
## Расширительные головки

- Автовращение расширительной головки
- Отдельные расширительные головки для разных классов давления для диаметров до 32 мм
- Универсальные расширительные головки для диаметров 40 – 75 мм

# Одна технология соединений для систем водоснабжения и отопления/охлаждения

Фитинги Q&E доступны из двух латуни и PPSU (полифенилсульфон). Оба материала прекрасно подходят для водоснабжения и отопления/охлаждения.

Все резьбовые фитинги изготавливаются из латуни для простого и надежного подключения к фитингам и арматуре.



# Преимущества системы



## Трубы PE-Xa

- Сертифицированное качество
- Стойкость к коррозии
- Молекулярная память
- Легкость и гибкость
- Долговечность

## Фитинги Q&E

- Упругость труб PE-Xa – высокая надежность
- Стойкость к коррозии
- Низкие потери давления
- Эргономичный дизайн колец
- Простая идентификация типоразмера кольца

# Изменения в ассортименте инструментов Q&E

Инструменты Milwaukee для диаметров от 9.9 до 75 мм



Выводимые из ассортимента в 2016-2017 г существующие инструменты



# Сравнение Q&E с другими способами соединения

Система	Монтаж одного соединения (Из опыта)
WIPEX 63 мм/6 бар	5 минут / 1 человек плюс периодическая затяжка соединения
Соединение Aquatherm 75 мм/6 бар	Разогрев инструмента + сварка 8 минут + 8 минут остывание соединения
Соединение Rehau 63 мм/6 бар	Расширение 3 минуты + натягивание гильзы 30 секунд
Соединение Q&E 63 мм/6 бар	Расширение 2 Minutes + 30 секунд на усадку соединения (TTG)



Boiler-Gas.ru

[Перейти на сайт](#)