

СИСТЕМА ТРУБ И ФИТИНГОВ PE-RT TEBO® - ПРОДУКЦИЯ НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ

Тип соединения – диффузионная сварка.

Надежность – 100% контроль качества, монолитность соединений.

Долговечность – расчетный срок службы системы 50 лет.

ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ТРУБ PE-RT TEBO®:

- системы холодного, горячего водоснабжения;
- низкотемпературное отопление (в т. ч. в системе теплого пола).

Система PE-RT TEBO® – это инновация в технологии монтажа трубопроводов отопления и водоснабжения. Уникальная конструкция фитингов специально под сварку позволяет использовать их для соединения труб из стабилизированного полиэтилена PE-RT тип II с антидиффузионным слоем EVON (PE-RT/EVON) и PE-RT. Патент № RU117335U1, патентообладатель — компания «Альтерпласт».

ПРЕИМУЩЕСТВА СИСТЕМЫ ТРУБ И ФИТИНГОВ PE-RT TEBO®:

- **Максимальная надежность.** Герметичное монолитное соединение в местах соединения труб.
- **Увеличенный срок хранения.** При длительном хранении трубы не «стекленеют» (не набирают процент шивки). Производятся без использования технологии «сшивки».
- **Морозоустойчивость.** Система выдерживает несколько циклов замораживания/размораживания, например, воды.
- **Особая гибкость и прочность труб.**
- **Термостойкость.** Система выдерживает температуру теплоносителя до 110 °С.
- **Химическая стойкость.** Система может использоваться для транспортировки пищевых продуктов, агрессивных жидкостей и газов.
- **Легкий и надежный монтаж системы.** Благодаря специально разработанным компанией «Альтерпласт» фитингам PE-RT TEBO® под сварку.
- Система с использованием труб и фитингов PE-RT TEBO® не нуждается в эксплуатационном обслуживании.
- **Широкий ассортимент фитингов PE-RT TEBO®.** Возможность реализации различных технических решений.
- Расчетный срок службы системы PE-RT TEBO® составляет свыше 50 лет.
- Гарантийные срок службы системы — 7 лет.

ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ТРУБ И ФИТИНГОВ PE-RT TEBO®:

- Монтаж становится быстрее и проще!
- Монтаж не требует сложного оборудования (применяется обычный сварочный аппарат для полипропилена)!
- Экономия за счет более низкой стоимости труб PE-RT в сравнении с PE-X и латунными фитингами.
- Сварное соединение труб и фитингов PE-RT TEBO® обеспечивает 100% герметичность стыка.

ТРУБЫ PE-RT TEBO®



ТРУБА PExRT

Артикул	РАЗМЕР	УПАК. (бухта), М
021020101	16 x 2.0	100
021020111	16 x 2.0	200
021020102	20 x 2.0	100
021020112	20 x 2.0	200
021020103*	26 x 3.0	50

ТРУБА EVON/PExRT**

Артикул	РАЗМЕР	УПАК. (бухта), М
021020201*	16 x 2.0	100
021020211*	16 x 2.0	200
021020202*	20 x 2.0	100
021020203*	26 x 3.0	50

ТРУБА PExRT/EVON/PExRT

Артикул	РАЗМЕР	УПАК. (бухта), М
021020301*	16 x 2.0	100
021020311*	16 x 2.0	200
021020302*	20 x 2.0	100
021020303*	26 x 3.0	50

ФИТИНГИ PE-RT TEBO®



МУФТА СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ

Артикул	РАЗМЕР
021030111	16
021030101	20
021030102*	26



МУФТА ПЕРЕХОДНАЯ ВН/ВН

Артикул	РАЗМЕР
021030201	20 / 16
021030202*	26 / 20



УГОЛЬНИК 45°

Артикул	РАЗМЕР
021040111	16
021040101	20
021040102*	26



УГОЛЬНИК 90°

Артикул	РАЗМЕР
021040211	16
021040201	20
021040202*	26



ТРОЙНИК

Артикул	РАЗМЕР
021050111	16
021050101	20
021050102*	26



ТРОЙНИК ПЕРЕХОДНОЙ

Артикул	РАЗМЕР
021050201	16x20x16
021050202	20x16x16
021050203	20x16x20
021050204	20x20x16
021050206*	26x16x20
021050207*	26x16x26
021050209*	26x20x20
021050210*	26x20x26



МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ ВР

Артикул	РАЗМЕР
021030311	16 x 1/2"
021030312*	16 x 3/4"
021030301	20 x 1/2"
021030302	20 x 3/4"
021030304*	26 x 1/2"
021030305*	26 x 3/4"



УГОЛЬНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ ВР

Артикул	РАЗМЕР
021040411*	16 x 1/2"
021040412*	16 x 3/4"
021040401	20 x 1/2"
021040402*	20 x 3/4"
021040404*	26 x 1/2"
021040405*	26 x 3/4"



УГОЛЬНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ НР

Артикул	РАЗМЕР
021040611*	16 x 1/2"
021040612*	16 x 3/4"
021040601	20 x 1/2"
021040602*	20 x 3/4"
021040604*	26 x 1/2"
021040605*	26 x 3/4"



ТРОЙНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ ВР

Артикул	РАЗМЕР
021050311*	16 x 1/2"
021050312*	16 x 3/4"
021050301	20 x 1/2"
021050302	20 x 3/4"
021050304*	26 x 1/2"
021050305*	26 x 3/4"



МУФТА КОМБИНИРОВАННАЯ НР

Артикул	РАЗМЕР
021030511	16 x 1/2"
021030512*	16 x 3/4"
021030501	20 x 1/2"
021030502	20 x 3/4"
021030504*	26 x 1/2"
021030505*	26 x 3/4"



УГОЛЬНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ ВР

Артикул	РАЗМЕР
021040811*	16 x 1/2"
021040812*	16 x 3/4"
021040801	20 x 1/2"
021040802*	20 x 3/4"



УГОЛЬНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ С КРЕПЛЕНИЕМ НР

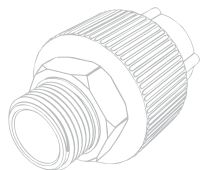
Артикул	РАЗМЕР
021040911*	16 x 1/2"
021040912*	16 x 3/4"
021040901	20 x 1/2"
021040902*	20 x 3/4"



ТРОЙНИК КОМБИНИРОВАННЫЙ НР

Артикул	РАЗМЕР
021050511*	16 x 1/2"
021050512*	16 x 3/4"
021050501	20 x 1/2"
021050502*	20 x 3/4"
021050504*	26 x 1/2"
021050505*	26 x 3/4"

* – Поступление продукции ожидается в 2015 г.
** Используется только с механическим соединением фитинга с трубой.



Решения на основе системы PE-RT TEBO[®] (используется PE-RT-фитинги под сварку).



Рис. 1. Разводка горячей и холодной воды по санузлу



Рис. 2. Подключение к радиаторам



Рис. 3. Система теплого пола с использованием системы PE-RT TEBO[®]. Трубы PE-RT значительно более гибкие, чем PE-X, их легко уложить «змейкой» без дополнительных инструментов



100 % герметичность соединения



СИСТЕМА ТРУБ И ФИТИНГОВ PE-RT TEBO[®]

Иновация в технологии монтажа трубопроводов из стабилизированного полиэтилена PE-RT тип II

