

ТРУБЫ ДЛЯ ТЕПЛОГО ПОЛА PIPELIFE PE-RT

AUSTRIA
QUALITÄT UND
ZUVERLÄSSIGKEIT



FLOOR THERM

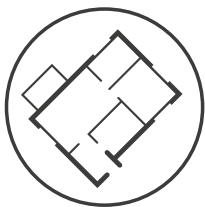
PIPELIFE

КОМФОРТ И ТЕПЛО В ВАШЕМ ДОМЕ

Водяной теплый пол с применением труб Pipelife из термостойкого полиэтилена PE-RT станет лучшим решением для создания комфортного микроклимата в вашем доме. Благодаря скрытому монтажу системы, конструкция не нарушает целостность интерьера и дает свободу в дизайне и архитектуре помещений. Трубы из термостойкого полиэтилена широко применяются для монтирования в пол, стены и потолок. Также, широко используются для систем кондиционирования, охлаждения ледовых арен, настенного и потолочного отопления/охлаждения, снеготаяния, обогрева животноводческих и тепличных комплексов.

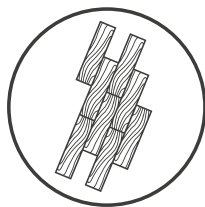
Системы теплых полов с использованием труб Pipelife PE-RT создают условия оптимального распространения теплового комфорта в помещении в холодное время года. В летнее время года теплые полы отлично подойдут для охлаждения пространства и создадут комфортный микроклимат без сквозняков и заметных изменений температуры.

ТРУБЫ PIPELIFE PE-RT ПРИМЕНЯЮТСЯ:



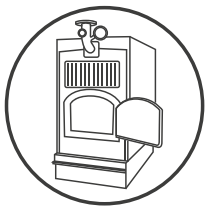
ДЛЯ ЛЮБЫХ ПОМЕЩЕНИЙ

- для дома
- для коттеджа
- для дачи



ДЛЯ РАЗЛИЧНЫХ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ

- плитка
- ламинат
- ПВХ-покрытия



РАБОТАЮТ С ЛЮБЫМ КОТЛОМ

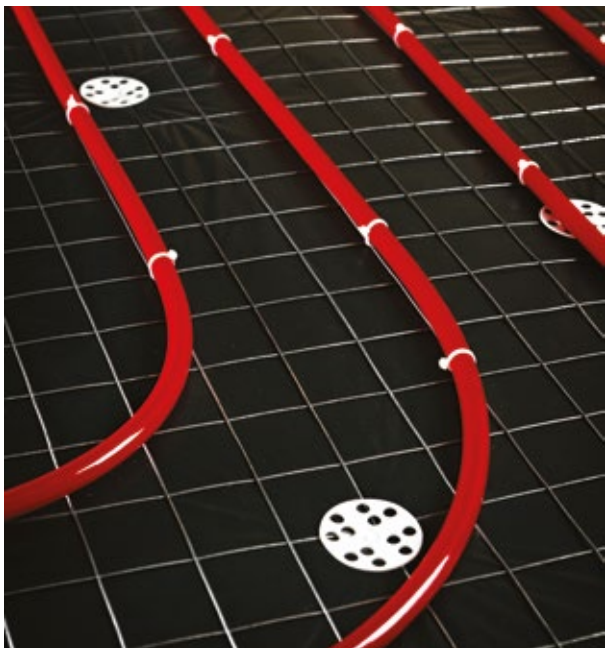
- газовый
- электрический
- твердотопливный
- жидкотопливный



СОВМЕСТИМЫ С ЛЮБЫМ ТЕПЛОНОСИТЕЛЕМ

- вода
- гликолевые составы

ТРУБЫ PIPELIFE PE-RT СТАНУТ ОТЛИЧНЫМ РЕШЕНИЕМ ДЛЯ НАПОЛЬНОГО ОТОПЛЕНИЯ В ВАШЕМ ДОМЕ



Трубы для теплого пола Pipelife PE-RT производятся из высококачественного сырья и соответствуют всем современным требованиям. Высокая пластичность наших труб позволит легко смонтировать систему без использования многочисленных фитингов. Трубы имеют большой срок службы и гарантию надежности системы теплых полов.

100% ЕВРОПЕЙСКОЕ КАЧЕСТВО PIPELIFE GROUP

- Срок службы 50 лет
- Устойчивы к перепадам температур и давления
- Не подвержены коррозии и нарастанию отложений
- Высокая химическая стойкость
- Устойчивость к механическому воздействию
- Отличные показатели морозоустойчивости
- Высокие показатели теплоотдачи
- Привлекательная цена
- Европейские технологии и культура производства

ОДНОСЛОЙНЫЕ ТРУБЫ ИЗ ТЕРМОСТОЙКОГО ПОЛИЭТИЛЕНА PIPELIFE PE-RT



Характеристика	Ед. изм.	Значения	
		16	20
Наружный диаметр	мм	16	20
Внутренний диаметр	мм	12	16
Толщина стенки	мм	2	2
Серия труб S (номинальная)	–	3,5	4,5
Стандартное размерное отношение SDR	–	8	10
Длина бухты	м	200	200
Вес трубы	кг/п.м	0,087	0,105
Минимальный радиус изгиба	мм	5xD	5xD
Рабочая температура	°C	0 ... 70	0 ... 70
Рабочее давление для 4 класса эксплуатации	бар	8	6
Аварийная температура	°C	100	100
Коэффициент линейного теплового расширения	K ⁻¹	2,0x10 ⁻⁴	2,0x10 ⁻⁴
Коэффициент теплопроводности	Вт/(м*K)	0,4	0,4
Минимальная длительная прочность (MRS)	МПа	8	8
Срок службы	лет	50	50

ПЯТИСЛОЙНЫЕ ТРУБЫ ИЗ ТЕРМОСТОЙКОГО ПОЛИЭТИЛЕНА PIPELIFE PE-RT 2/EVON/PE-RT 2 С АНТИДИФфуЗИОННОЙ ЗАЩИТОЙ



Характеристика	Ед. изм.	Значения	
		16	20
Наружный диаметр	мм	16	20
Внутренний диаметр	мм	12	16
Толщина стенки	мм	2	2
Серия труб S (номинальная)	–	3,5	4,5
Стандартное размерное отношение SDR	–	8	10
Длина бухты	м	200	200
Вес трубы	кг/п.м	0,09	0,116
Минимальный радиус изгиба	мм	5xD	5xD
Рабочая температура	°C	0 ... 70	0 ... 70
Рабочее давление для 4 класса эксплуатации	бар	8	6
Аварийная температура	°C	100	100
Коэффициент линейного теплового расширения	K ⁻¹	1,9x10 ⁻⁴	1,9x10 ⁻⁴
Коэффициент теплопроводности	Вт/(м*K)	0,4	0,4
Минимальная длительная прочность (MRS)	МПа	9,77	9,77
Срок службы	лет	50	50



Компания PipeLife — один из крупнейших мировых производителей полимерных трубных систем для отопления, водоснабжения, водоотведения, имеющая 27 заводов в 26 странах мира. Штаб-квартира компании PipeLife находится в Вене (Австрия). В 2007 году компания открыла завод по производству полимерных труб в г. Жуков Калужской области. Основной продукцией завода PipeLife в России являются: безнапорная система канализационных труб Прага, полимерные колодцы, трубы из термостойкого полиэтилена PE-RT и полиэтилена PEHD. С 2016 было запущено производство труб из термостойкого полиэтилена PE-RT для внутренних инженерных систем (теплый пол, водоснабжение). В Феврале 2018 года было запущено производство пятислойных труб из термостойкого полиэтилена PipeLife PE-RT2/EVOH/PE-RT2 с антидиффузионной защитой. Наличие собственной лаборатории позволяет тестировать и поддерживать высокое качество выпускаемой продукции на заводе PipeLife.

ООО «Пайплайф Рус»
 249192, Россия, Калужская область, г. Жуков, ул. Первомайская, д. 9/16
 Телефон: +7 (48432) 5-50-95
 Горячая бесплатная линия PipeLife в России:
 8 (800) 200-20-95

www.pipelife.ru

we are wienerberger