

Системы холодного и горячего водоснабжения Thermotech



Каталог продукции
2012/7

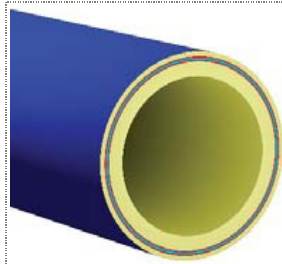
Каталог продукции

ТЕПЛОПОЛ 2012/7

Описание продукта

Артикул

Цена



Цвет: синий или белый

Труба Thermotech PE-RT >Midi< Composite

Пятислойные трубы PE-RT I и PE-RT II – полиэтиленовые трубы повышенной термостойкости с кислородным барьером EVONH и антискрипным слоем. Рабочая температура до 95°C, кратковременно до 110°C. Выдерживает давление до 20 Бар.

В структуру трубы добавлен специальный компаунд концерна DOWLEX, который наделяет ее чрезвычайной гибкостью, стойкостью к высоким температурам и давлениям и позволяет производить монтаж при минусовых температурах.

Применяются в системах холодного и горячего водоснабжения.

Размер	Количество в бухте		
16*2.0 мм PE-RT I	350 м	20016-350	1,28 у.е./м.п.
16*2.0 мм PE-RT II	350 м	70016-350	1,28 у.е./м.п.
16*2.0 мм PE-RT II	650 м	70016-650	1,28 у.е./м.п.
17*2.0 мм PE-RT I	140 м	20090-140	1,40 у.е./м.п.
17*2.0 мм PE-RT I	240 м	20090-240	1,40 у.е./м.п.
17*2.0 мм PE-RT I	350 м	20090-350	1,40 у.е./м.п.
17*2.0 мм PE-RT I	650 м	20090-650	1,40 у.е./м.п.
20*2.0 мм PE-RT I	450 м	20060-450	1,68 у.е./м.п.
26*3.0 мм PE-RT I	150 м	20026-150	3,90 у.е./м.п.
26*3.0 мм PE-RT II	50 м	70026-50	3,90 у.е./м.п.
32*3.0 мм PE-RT I	100 м	20032-100	4,44 у.е./м.п.

2



Распределительный коллектор Thermotech Multi 3/4" и выходами G1/2" для систем водоснабжения

Коллектор латунный (DZR) со встроенными индивидуальными регулировочными клапанами и возможностью для систем водяного напольного отопления:

2-х контурный	50102-3	18,18 у.е./шт.
3-х контурный	50103-3	27,60 у.е./шт.



Распределительный коллектор Thermotech Water 3/4" и выходами G3/4" (Евроконус) для систем водоснабжения

Распределительный коллектор для систем водоснабжения (подходит также для систем радиаторного отопления) с возможностью индивидуального подключения/отключения отдельных потребителей:

2 выхода (ручка-флажок красная)	75502-20R	25,07 у.е./шт.
2 выхода (ручка-флажок синяя)	75502-20B	25,07 у.е./шт.
3 выхода (ручка-флажок красная)	75503-20R	34,49 у.е./шт.
3 выхода (ручка-флажок синяя)	75503-20B	34,49 у.е./шт.
3 выхода (ручка-флажок красная)	75504-20R	42,52 у.е./шт.
4 выхода (ручка-флажок синяя)	75504-20B	42,52 у.е./шт.

1 у.е. соответствует внутреннему курсу компании


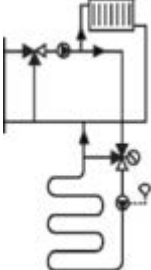
Каталог продукции


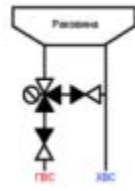
	Описание продукта	Артикул	Цена
	<p>Консоль для крепления коллектора</p> <p>1" 10мм</p> <p>1" 45мм</p> <p>2" 10мм</p> <p>2" 45мм</p> <p>1" 35мм</p>	<p>53125</p> <p>53126</p> <p>53133</p> <p>53134</p> <p>50002-35</p>	<p>3,43 у.е./шт.</p> <p>3,43 у.е./шт.</p> <p>4,48 у.е./шт.</p> <p>4,48 у.е./шт.</p> <p>17,52 у.е./шт.</p>
	<p>Гофр-труба ПНД</p> <p>Гофр-труба для защиты трубопроводов от механических повреждений, а также для уменьшения их теплоотдающих свойств.</p> <p>Гофр-труба (25) для труб 16x2 и 17x2</p> <p>Гофр-труба (32) для трубы 20x2</p> <p>Гофр-труба (40) для трубы 26x3</p> <p>Гофр-труба (50) для трубы 32x3</p>	<p>20905-25</p> <p>20905-32</p> <p>20905-40</p> <p>20905-50</p>	<p>18 руб./м.п.</p> <p>29 руб./м.п.</p> <p>38 руб./м.п.</p> <p>42 руб./м.п.</p>
	<p>Направляющий S-уголок</p> <p>Направляющий элемент для фиксации трубопроводов при повороте на 90°.</p> <p>Направляющий уголок для 16 и 17 трубы</p> <p>Направляющий уголок для 20 трубы</p> <p>Направляющий уголок для 26 трубы</p> <p>Направляющий уголок для 32 трубы</p>	<p>20205-17</p> <p>20205-20</p> <p>20205-26</p> <p>20205-32</p>	<p>1,77 у.е./шт.</p> <p>1,81 у.е./шт.</p> <p>3,74 у.е./шт.</p> <p>3,83 у.е./шт.</p>
	<p>Шкафы встраиваемые</p> <p>Размер: Ширина x Высота x Глубина</p> <p>594x670x120мм</p> <p>744x670x120мм</p> <p>894x670x120мм</p> <p>1044x670x120мм</p> <p>1194x670x120мм</p> <p>1344x670x120мм</p>	<p>ШРВу-2</p> <p>ШРВу-3</p> <p>ШРВу-4</p> <p>ШРВу-5</p> <p>ШРВу-6</p> <p>ШРВу-7</p>	<p>2907 руб./шт.</p> <p>3522 руб./шт.</p> <p>4254 руб./шт.</p> <p>5013 руб./шт.</p> <p>5660 руб./шт.</p> <p>6029 руб./шт.</p>
	<p>Шкафы накладные</p> <p>Размер: Ширина x Высота x Глубина</p> <p>553x651x120мм</p> <p>703x651x120мм</p> <p>853x651x120мм</p> <p>1003x651x120мм</p> <p>1153x651x120мм</p> <p>1303x651x120мм</p>	<p>ШРНу-2</p> <p>ШРНу-3</p> <p>ШРНу-4</p> <p>ШРНу-5</p> <p>ШРНу-6</p> <p>ШРНу-7</p>	<p>2769 руб./шт.</p> <p>3249 руб./шт.</p> <p>3735 руб./шт.</p> <p>4290 руб./шт.</p> <p>4907 руб./шт.</p> <p>5601 руб./шт.</p>

Каталог продукции


Описание продукта

Артикул Цена


 <p>... в т.ч. для водяных тёплых полов площадью до 100м²</p>		Трёхходовой термостатический клапан ESBE VTA2XX		
		В случае если система горячего водоснабжения не нуждается в функции *защиты от ожога, то смесительные клапаны серии VTA2 будут прекрасным выбором. Другие возможные области применения: ограничитель температуры горячей воды без и с рециркуляцией горячей воды и системы поддержания постоянной температуры, а так же системы напольного отопления до 100 м ² . Клапан оснащён саморегулирующим термостатом, измеряющим температуру смешанной жидкости, воздействуя непосредственно на шток клапана. Температура стабилизируется в течение 3-10 секунд.		
		1" BP, Kvs-3,0 t=30-70°C	31100800	235,45 у.е./шт.

 <p>... в т.ч. для водяных тёплых полов площадью до 50м²</p>		Трёхходовой термостатический клапан ESBE VTA32X		
		Смесительные клапаны серии VTA32 наиболее предпочтительны при использовании в системах, не требующих функции *защиты от ожога. Они также подходят для использования в системах с рециркуляцией горячей воды. Функция поддержания постоянной температуры делает клапаны серии VTA32 пригодными для использования в небольших системах напольного отопления площадью до 50 м ² .		
		3/4" BP; Kvs=1,6 м ³ /ч; t=35-60°C	31100800	235,45 у.е./шт.

	Комплект соединения для труб Thermotech PE-RT		
	Комплект соединения для труб 12*2 мм	49008	12,54 у.е./шт.
	Комплект соединения для труб 16*2 мм	49009	12,54 у.е./шт.
	Комплект соединения для труб 17*2 мм	49010	12,54 у.е./шт.
	Комплект соединения для труб 20*2 мм	49011	12,54 у.е./шт.

	Комплект фитингов для пластиковой трубы (G 3/4" - Евроконус)		
	Комплект фитингов для трубы 16*2 мм	50000-16	4,19 у.е./шт.
	Комплект фитингов для трубы 17*2 мм	50000-17	4,19 у.е./шт.
	Комплект фитингов для трубы 20*2 мм	50000-20	4,19 у.е./шт.

	Пресс фитинг		
	на трубу 17*2.0	53517	10,03 у.е./шт.

	Соединитель прямой HP		
	20*2.0x1/2"HP	T0012	160 руб./шт.
	20*2.0x3/4"HP	T0043	174 руб./шт.
	26*3.0x3/4"HP	T0044	244 руб./шт.
	26*3.0x1"HP	T0045	259 руб./шт.
	32*3.0x1"HP	T0046	402 руб./шт.

Каталог продукции

ТЕПЛОПОЛ 2012/7

	Описание продукта	Артикул	Цена
	Соединитель угловой 90° НР		
	26*3.0x1"НР	T0047	301 руб./шт.
	32*3.0x1"НР	T0048	533 руб./шт.
	Соединитель прямой ВР		
	20*2.0x1/2"ВР	T0010	188 руб./шт.
	26*3.0x3/4"ВР	T0049	256 руб./шт.
32*3.0x1"ВР	T0050	403 руб./шт.	
	Заглушка НР с уплотнителем		
	1/2"	53107-15	1,75 у.е./шт.
	3/4"	53107-20	1,94 у.е./шт.
1"	53107-25	8,36 у.е./шт.	
	Клапан шаровой прямой со сгоном 1" полнопроходной		
	1/2" полнопроходной	T0040	275 руб.
	3/4" полнопроходной	T0041	346 руб.
1" полнопроходной	T0039	15,00 у.е./шт.	
	Клапан шаровой угловой со сгоном 1" полнопроходной	T0038	17,70 у.е./шт.
	Клей-герметик для резьбовых соединений /Италия/		
	Предназначен для герметизации резьбовых соединений, работающих под воздействием газа, воздуха, воды, масел, углеводорода и других химических продуктов. Стоек к нагреву и вибрациям. Заменяет паклю (лён) и Р.Т.Ф.Е. ленты (политетрафторэтилен или фторопластовый уплотнительный материал).		
	Особопрочный высокотемпературный герметик для газа и воды. Цвет флуоресцентный - красный. От -55°С до +230°С. Время склеивания 20-40мин. Макс. Ø до М56. Недемонтируемое соединение.	GT39	4,16 у.е./шт.
	Герметик Р.Т.Ф.Е. высокой вязкости для газа под высоким давлением, кислорода, газа (DVGW), воды. От -55°С до +150°С. Макс. Ø до М80. Время склеивания 15-30мин. Цвет флуоресцентный - жёлтый. Демонтируемое соединение.	GT68	3,93 у.е./шт.
«UNITEC» - ряд анаэробных клеевых герметиков, способных быстро полимеризоваться (отвердевать) между металлическими поверхностями. Клей заполняет микроскопические неровности на поверхности металла, обеспечивая равномерное распределение механических воздействий по всему соединению и оптимальную герметичность в отношении воды, газа, кислорода, масла, нефтепродуктов, и т.п. Эффективно защищает соединения от коррозии.			

«Термотех» - эталон в надежности, современности и качестве систем холодного и горячего водоснабжения

