

АССОРТИМЕНТ И ЦЕНЫ

СИСТЕМЫ ТРУБОПРОВОДОВ



2015



TECE:

Intelligente Haustechnik

АССОРТИМЕНТ И ЦЕНЫ

СИСТЕМЫ ТРУБОПРОВОДОВ



Компания TECE GmbH специализируется на производстве профессионального инженерного оборудования для внутренних систем зданий. Предприятие основано в 1955 году. Центральный офис находится в Западной Германии в г. Эмсдеттен. На сегодняшний день TECE GmbH — это промышленная группа, имеющая пять производственных предприятий, четыре из которых расположены в Европе и одно — в Китае.

Продукция компании TECE GmbH:

TECEflex — система трубопроводов с аксиальной запрессовкой соединений для систем водоснабжения, отопления, газоснабжения и холодоснабжения;
TECElogo — система трубопроводов с технологией соединения push-fit для систем водоснабжения и отопления;
TECEfloor — система поверхностного отопления;
TECEprofil — застенные модули для установки подвесного санфаянса;
TECElux — туалетный терминал для подвесных унитазов;
TECEdrainline — дренажные каналы с декоративными решетками для ванных комнат;
TECEdrainpoint S — точечные трапы для ванных комнат;

TECE в Беларуси:

Впервые на белорусском рынке продукция TECE появилась в 2007 году. Сегодня компания TECE GmbH широко известна среди белорусских специалистов и зарекомендовала себя как производитель качественного и надежного инженерного оборудования.



официальный дилер в Республике Беларусь:

ООО «Теплотехнологии»
220090 г. Минск, Логойский тракт 22а, корп. 2, пом. 616
тел./факс: (017) 262-65-61

e-mail: teplotekhnologii@gmail.com
www.teplotech.by

TECE:

Intelligente Haustechnik

АССОРТИМЕНТ И ЦЕНЫ

Страница



TECEflex _____ 4

Трубопроводы
Фитинги
Настенные уголки и сквозные присоединения
Коллекторы и адаптеры
Радиаторные подключения
Инструменты
InstalSystem

Чертежи

Фитинги
Настенные уголки и сквозные присоединения
Коллекторы и адаптеры
Радиаторные подключения

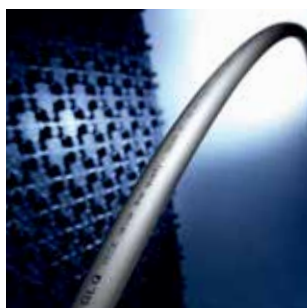


TECElogo _____ 43 Стр.

Трубопроводы
Фитинги
Настенные уголки и сквозные присоединения
Коллекторы и адаптеры
Радиаторные подключения
Инструменты
Стартовый набор

Чертежи

Фитинги
Настенные уголки и сквозные присоединения
Коллекторы и адаптеры
Радиаторные подключения



TECEfloor _____ 70 Стр.

Трубопроводы
Соединения
Крепежные элементы
Коллекторы
Смесительный узел
Коллекторные шкафы
Термостаты и сервоприводы
Инструменты

В каталоге указаны единые розничные цены в евро (вкл. НДС) по курсу НБ РБ на дату поставки. Действует скидка минус 10%.

К 1, К 2, К 3 – норма упаковки.

В данном каталоге приняты следующие обозначения:

R (AG) – коническая наружная резьба;

Rp (IG) – цилиндрическая внутренняя резьба.

TECE

TECEflex – универсальная система трубопроводов 14-63 мм:



Водоснабжение Отопление Газоснабжение Сжатый воздух

TECEflex – единый набор фитингов для всех типов соединений

Выпускаются фитинги из коррозионноустойчивой латуни и термоустойчивого пластика PPSU. Фитинги взаимозаменяемы и могут использоваться для соединения любых типов труб системы TECEflex.

Латунь – проверенные и надежные металлические фитинги

Латунные фитинги доказали свою надежность в течение многих лет эксплуатации. Свойства коррозионностойкой латуни позволяют применять их в различных областях:

- системе питьевого водоснабжения;
- системе газоснабжения;
- системе отопления;
- системе сжатого воздуха.



PPSU – пластик с высокими эксплуатационными характеристиками

Альтернатива латунным фитингам с меньшей стоимостью. Могут применяться в следующих областях:

- системе питьевого водоснабжения;
- системе отопления;
- системе сжатого воздуха.



TECEflex – 20 лет и миллион безопасных соединений по всему миру!

TECEflex – современная технология соединения без использования уплотнений!

Технология соединения TECEflex заключается в аксиальной запрессовке предварительно расширенной трубы на фитинг с использованием пресс-штуки.



1. Фитинг из коррозионноустойчивой латуни
2. Большое проходное сечение с низким падением давления
3. Гигиенически безупречное соединение без областей застаивания воды



TECEflex – современная технология соединения без использования уплотнений

Герметичность соединения достигается за счет «эффекта памяти» материала трубы – сшитого полиэтилена. После запрессовки стенка трубы стремится вернуться к первоначальному нерасширенному состоянию и обжимает фитинг по всей поверхности соединения.

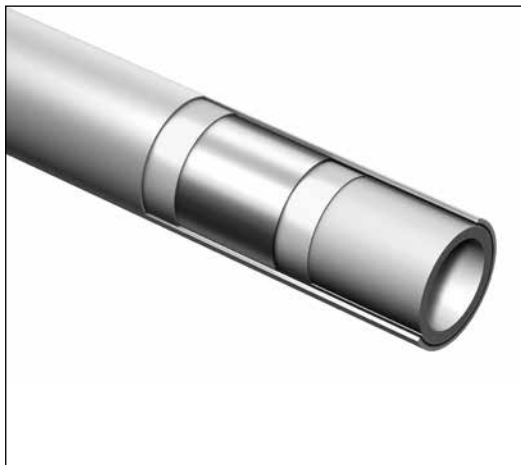
1. Пресс-штулка и универсальная труба готовы к соединению с фитингом.
2. Эффект памяти. После запрессовки соединение становится абсолютно герметичным, т.к. материал трубы, обладая эффектом памяти, начинает сжиматься и труба стремится принять первоначальную форму.
3. Если соединение TECEflex не запрессовано, то утечка проявится сразу же при заполнении системы, в отличие от других трубопроводных систем, где утечка из некачественно выполненного соединения может проявиться не сразу, а в процессе эксплуатации.



Контроль утечек

Если соединение TECEflex не запрессовано, то утечка проявится сразу же при заполнении системы, в отличие от других трубопроводных систем, где утечка из некачественно выполненного соединения может проявиться не сразу, а в процессе эксплуатации.

TECEflex – трубопроводы



Универсальная металлополимерная труба TECEflex PE-Xc/Al/PE

Труба предназначена для систем водоснабжения, отопления и холодоснабжения.

Основой многослойной конструкции является внутренняя несущая труба из полиэтилена, сшитого электронно-лучевым методом (PE-Xc). Алюминиевый слой выполняет антидиффузионные и стабилизирующие функции. Наружный слой из полиэтилена (PE) белого цвета защищает трубу от ультрафиолета и механических повреждений.

Труба выпускается диаметрами от 16 до 63 мм.

Типоразмер	Наружный диаметр, мм	Толщина стенки, мм	Артикул	К 1	К 2	К 3	€/м
16	17	2,75	7 320 16	100 м	1000 м	2000 м	2,44
20	21	3,45	7 320 20	100 м	700 м	1400 м	3,29
25	26	4,00	7 320 25	50 м	250 м	500 м	6,41
32	32	4,00	7 320 32	25 м	--	250 м	9,87
32	32	4,00	7 322 32*	30 м	--	--	10,46
40	40	4,00	7 322 40*	15 м	--	--	18,61
50	50	4,50	7 322 50*	15 м	--	--	30,83
63	63	6,00	7 322 63*	5 м	--	--	45,16

* Поставляется в штангах длиной 5 м



Труба для водоснабжения TECEflex PE-Xc

Труба предназначена для систем водоснабжения.

Изготовлена из полиэтилена, сшитого электронно-лучевым методом (PE-Xc).

Труба выпускается диаметрами 16, 20 и 25 мм.

Типоразмер	Наружный диаметр, мм	Толщина стенки, мм	Артикул	К 1	К 2	К 3	€/м
16	16,20	2,20	7 005 16	50 м	--	1000 м	1,80
20	20,00	2,80	7 005 20	50 м	--	1000 м	2,73
25	25,00	3,50	7 005 25	50 м	--	700 м	4,15





Труба для отопления TECEflex PE-Xc/EVOH

Труба предназначена для систем радиаторного отопления. Основной многослойной конструкции является внутренняя несущая труба из полиэтилена, сшитого электронно-лучевым методом (PE-Xc). Слой EVOH (этилвинилалкоголь) выполняет антидиффузионные функции. Поверхность трубы серебристого цвета. Труба выпускается диаметрами 16, 20 и 25 мм.



Типоразмер	Наружный диаметр, мм	Толщина стенки, мм	Артикул	К 1	К 2	К 3	€/м
16	16	2,00	7 020 16	120 м	–	2760 м	1,80
20	20	2,80	7 020 20	75 м	–	1725 м	2,82
25	25	3,50	7 020 25	75 м	–	1200 м	4,70

TECEflex – фитинги

* Поставляется в штангах длиной 5 м

Пресс-штулка для универсальной металлополимерной трубы

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	7 345 16	50 шт.	500 шт.	0,72
20	7 345 20	50 шт.	500 шт.	1,08
25	7 345 25	50 шт.	250 шт.	1,88
32	7 345 32	25 шт.	100 шт.	3,01
40	7 345 40	15 шт.	60 шт.	4,89
50	7 345 50	10 шт.	50 шт.	7,05
63	7 345 63	5 шт.	20 шт.	13,63

Латунь

PE-Xc/Al/PE



Пресс-штулка для труб PE-Xc

Никелированная.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	7 040 16	50 шт.	500 шт.	0,59
20	7 040 20	50 шт.	500 шт.	0,98
25	7 040 25	50 шт.	500 шт.	1,89

Латунь, никелированная

PE-Xc



Соединение прямое с внутренней резьбой

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × Rp 1/2"	7 050 02	10 шт.	100 шт.	3,58
20 × Rp 1/2"	7 050 03	10 шт.	100 шт.	4,50
20 × Rp 3/4"	7 050 04	10 шт.	100 шт.	5,74
25 × Rp 3/4"	7 050 07	10 шт.	100 шт.	7,17
25 × Rp 1"	7 050 09	5 шт.	20 шт.	10,11
32 × Rp 1"	7 050 08	5 шт.	20 шт.	10,81
40 × Rp 1 1/2"	7 050 10	2 шт.	20 шт.	20,80
50 × Rp 2"	7 050 11	2 шт.	10 шт.	36,49
63 × Rp 2"	7 050 14	1 шт.	5 шт.	69,17

Латунь



**Соединение прямое
с ниппелем**

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × R 1/2"	7 055 02	10 шт.	100 шт.	3,17
16 × R 3/4"	7 055 06	10 шт.	100 шт.	4,75
20 × R 1/2"	7 055 03	10 шт.	100 шт.	4,31
20 × R 3/4"	7 055 04	10 шт.	100 шт.	4,45
25 × R 3/4"	7 055 07	10 шт.	50 шт.	6,49
25 × R 1"	7 055 08	10 шт.	50 шт.	8,47
32 × R 1"	7 055 09	5 шт.	50 шт.	11,06
32 × R 1 1/4"	7 055 10	5 шт.	50 шт.	13,87
40 × R 1 1/4"	7 055 11	2 шт.	20 шт.	14,65
50 × R 1 1/2"	7 055 12	2 шт.	10 шт.	22,64
63 × R 2"	7 055 13	1 шт.	5 шт.	37,19

Латунь**Соединение прямое
с ниппелем**

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × R 1/2"	7 355 75	10 шт.	100 шт.	6,72
20 × R 3/4"	7 355 78	10 шт.	100 шт.	11,67
25 × R 1"	7 355 80	10 шт.	50 шт.	24,16

Нержавеющая сталь**Соединение прямое
с накидной гайкой**

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × 1/2"	7 175 12	10 шт.	100 шт.	6,11
16 × 3/4"	7 175 07	10 шт.	100 шт.	6,27
20 × 3/4"	7 175 08	10 шт.	100 шт.	10,91
20 × 1"	7 175 14	5 шт.	50 шт.	10,91
25 × 1"	7 175 09	5 шт.	50 шт.	15,00
25 × 1 1/4"	7 175 15	5 шт.	30 шт.	15,30
32 × 1 1/4"	7 175 10	1 шт.	25 шт.	35,57
32 × 1 1/2"	7 175 16	1 шт.	15 шт.	32,80
40 × 1 1/2"	7 175 17	1 шт.	15 шт.	33,92
40 × 1 3/4"	7 175 18	1 шт.	10 шт.	46,00
50 × 1 3/4"	7 175 19	1 шт.	10 шт.	50,21
63 × 2 3/8"	7 175 20	1 шт.	5 шт.	105,99

Латунь

TECEflex – фитинги

Соединение труба-труба

Латунь



PPSU



Размеры	К 1	К 2	Артикул	€/шт.	Артикул	€/шт.
16 × 16	10 шт.	100 шт.	7 060 16	2,99	7 360 16	2,39
20 × 20	10 шт.	100 шт.	7 060 20	4,00	7 360 20	2,62
25 × 25	10 шт.	50 шт.	7 060 25	5,98	7 360 25	4,04
32 × 32	5 шт.	50 шт.	7 060 32	11,32	7 360 32 NEW	11,32
40 × 40	2 шт.	20 шт.	7 060 40	14,65	7 360 40 NEW	14,65
50 × 50	2 шт.	10 шт.	7 060 50	23,96	--	--
63 × 63	1 шт.	5 шт.	7 060 63	37,30	--	--

Соединение труба-труба редукционное

Латунь



PPSU



Размеры	К 1	К 2	Артикул	€/шт.	Артикул	€/шт.
20 × 16	10 шт.	100 шт.	7 065 03	3,51	7 365 03	2,35
25 × 16	10 шт.	50 шт.	7 065 04	5,87	7 365 04	4,77
25 × 20	10 шт.	50 шт.	7 065 05	5,92	7 365 05	4,81
32 × 20	5 шт.	30 шт.	7 065 06	10,25	7 365 06 NEW	10,25
32 × 25	5 шт.	30 шт.	7 065 07	10,95	7 365 07 NEW	10,95
40 × 32	2 шт.	20 шт.	7 065 08	15,06	7 365 08 NEW	15,06
50 × 40	2 шт.	10 шт.	7 065 09	25,31	--	--
63 × 50	1 шт.	5 шт.	7 065 10	35,32	--	--

Уголок соединительный 90°

Латунь



PPSU



Размеры	К 1	К 2	Артикул	€/шт.	Артикул	€/шт.
16 x 16	10 шт.	200 шт.	7 070 16	4,54	7 370 16	2,51
20 x 20	10 шт.	100 шт.	7 070 20	5,24	7 370 20	3,32
25 x 25	10 шт.	40 шт.	7 070 25	8,97	7 370 25	5,94
32 x 32	5 шт.	40 шт.	7 070 32	16,74	7 370 32 NEW	16,74
40 x 40	2 шт.	20 шт.	7 070 40	23,96	7 370 40 NEW	23,96
50 x 50	2 шт.	10 шт.	7 070 50	36,51	--	--
63 x 63	1 шт.	5 шт.	7 070 63	62,02	--	--

**Уголок соединительный 90°
закругленный**

Латунь

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x 16	7 072 16	10 шт.	200 шт.	7,45
20 x 20	7 072 20	10 шт.	100 шт.	8,58
25 x 25	7 072 25	10 шт.	40 шт.	13,14
32 x 32	7 072 32	5 шт.	40 шт.	17,92
40 x 40	7 072 40	2 шт.	20 шт.	33,00
50 x 50	7 072 50	2 шт.	10 шт.	41,37
63 x 63	7 072 63	1 шт.	5 шт.	75,66



Уголок соединительный 45°

Латунь

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
25 x 25	7 071 25	10 шт.	40 шт.	13,89
32 x 32	7 071 32	5 шт.	20 шт.	23,18
40 x 40	7 071 40	2 шт.	20 шт.	26,63
50 x 50	7 071 50	2 шт.	10 шт.	39,97
63 x 63	7 071 63	1 шт.	5 шт.	76,77



TECEflex – фитинги

Уголок соединительный с муфтой

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × Rp 1/2"	7 080 16	10 шт.	150 шт.	5,24
20 × Rp 1/2"	7 080 20	10 шт.	150 шт.	5,92
20 × Rp 3/4"	7 080 02	10 шт.	50 шт.	6,98
25 × Rp 3/4"	7 080 25	10 шт.	40 шт.	9,18
32 × Rp 1"	7 080 32	5 шт.	20 шт.	16,18
40 × Rp 1 1/2"	7 080 40	2 шт.	10 шт.	28,42
50 × Rp 1 1/2"	7 080 50	2 шт.	10 шт.	39,97

Латунь



Уголок соединительный с ниппелем

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × R 1/2"	7 075 16	10 шт.	80 шт.	5,46
20 × R 1/2"	7 075 20	10 шт.	80 шт.	6,30
20 × R 3/4"	7 075 01	10 шт.	60 шт.	8,00
25 × R 3/4"	7 075 25	10 шт.	50 шт.	9,72
25 × R 1"	7 075 26	10 шт.	50 шт.	12,61
32 × R 1"	7 075 32	10 шт.	20 шт.	16,01

Латунь



Тройник 90° с внутренней резьбой

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × Rp 1/2" × 16	7 095 16	10 шт.	60 шт.	7,08
20 × Rp 1/2" × 20	7 095 20	10 шт.	40 шт.	8,42
25 × Rp 1/2" × 25	7 095 22	10 шт.	30 шт.	11,43
25 × Rp 3/4" × 25	7 095 25	10 шт.	20 шт.	12,43
32 × Rp 1/2" × 32	7 095 27	5 шт.	20 шт.	17,54
32 × Rp 1" × 32	7 095 32	5 шт.	20 шт.	21,02
40 × Rp 1/2" × 40	7 095 34	1 шт.	10 шт.	26,36
40 × Rp 1" × 40	7 095 40	1 шт.	10 шт.	26,79
50 × Rp 1/2" × 50	7 095 42	1 шт.	10 шт.	38,90
50 × Rp 1 1/4" × 50	7 095 50	1 шт.	10 шт.	38,61
63 × Rp 1/2" × 63	7 095 52	1 шт.	5 шт.	82,66
63 × Rp 1" × 63	7 095 63	1 шт.	5 шт.	74,78
63 × Rp 1 1/2" × 63	7 095 65	1 шт.	5 шт.	88,92

Латунь



Тройник 90°

Латунь



PPSU



Размеры	К 1	К 2	Артикул	€/шт.	Артикул	€/шт.
16 × 16 × 16	10 шт.	150 шт.	7 100 16	5,15	7 309 16	2,78
20 × 20 × 20	10 шт.	80 шт.	7 100 20	6,37	7 309 20	3,63
25 × 25 × 25	10 шт.	40 шт.	7 100 25	10,09	7 309 25	7,33
32 × 32 × 32	5 шт.	20 шт.	7 100 32	18,45	7 309 32	NEW 18,45
40 × 40 × 40	2 шт.	10 шт.	7 100 40	29,33	7 309 40	NEW 29,33
50 × 50 × 50	1 шт.	5 шт.	7 100 50	50,33	--	--
63 × 63 × 63	1 шт.	5 шт.	7 100 63	87,71	--	--

**Тройник 90°
редукционный**

Латунь



PPSU



Размеры	К 1	К 2	Артикул	€/шт.	Артикул	€/шт.
16 × 20 × 16	10 шт.	50 шт.	7 105 04	6,36	7 305 04	3,56
20 × 16 × 16	10 шт.	50 шт.	7 105 08	6,36	7 305 08	3,53
20 × 16 × 20	10 шт.	100 шт.	7 105 09	6,36	7 305 09	3,78
20 × 20 × 16	10 шт.	100 шт.	7 105 11	6,51	7 305 11	3,88
25 × 16 × 16	10 шт.	40 шт.	7 105 16	9,25	7 305 16	7,07
25 × 16 × 20	10 шт.	40 шт.	7 105 44	9,87	7 305 44	8,16
25 × 16 × 25	10 шт.	30 шт.	7 105 14	9,70	7 305 14	6,83
25 × 20 × 20	10 шт.	30 шт.	7 105 22	9,45	7 305 22	6,45
25 × 20 × 25	10 шт.	20 шт.	7 105 15	9,95	7 305 15	6,96
20 × 25 × 20	10 шт.	40 шт.	7 105 21	11,98	7 305 21	6,47
25 × 32 × 25	5 шт.	30 шт.	7 105 17	18,39	--	--
32 × 16 × 32	5 шт.	40 шт.	7 105 37	17,10	7 305 37 NEW	17,10
32 × 20 × 25	5 шт.	40 шт.	7 105 18	19,20	--	--
32 × 20 × 32	5 шт.	30 шт.	7 105 19	17,64	7 305 19 NEW	17,64
32 × 25 × 25	5 шт.	30 шт.	7 105 20	17,09	7 305 20 NEW	17,09
32 × 25 × 32	5 шт.	30 шт.	7 105 23	17,63	7 305 23 NEW	17,63
40 × 20 × 40	2 шт.	20 шт.	7 105 36	25,06	7 305 36 NEW	25,06
40 × 25 × 32	2 шт.	20 шт.	7 105 43	36,30	--	--
40 × 25 × 40	2 шт.	20 шт.	7 105 33	25,06	7 305 33 NEW	25,06
40 × 32 × 40	2 шт.	8 шт.	7 105 24	25,06	7 305 24 NEW	25,06
40 × 32 × 32	2 шт.	20 шт.	7 105 25	26,04	7 305 25 NEW	26,04
50 × 20 × 50	1 шт.	5 шт.	7 105 35	33,92	--	--
50 × 25 × 40	1 шт.	5 шт.	7 105 42	41,49	--	--
50 × 25 × 50	1 шт.	5 шт.	7 105 34	36,46	--	--
50 × 32 × 50	1 шт.	5 шт.	7 105 26	44,34	--	--
50 × 40 × 40	1 шт.	5 шт.	7 105 27	44,34	--	--
50 × 40 × 50	1 шт.	5 шт.	7 105 28	44,34	--	--
63 × 25 × 63	1 шт.	5 шт.	7 105 41	77,69	--	--
63 × 32 × 63	1 шт.	5 шт.	7 105 40	68,44	--	--
63 × 40 × 63	1 шт.	5 шт.	7 105 39	68,15	--	--
63 × 50 × 63	1 шт.	5 шт.	7 105 38	75,93	--	--

Защитный короб для тройника

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16-20	7 180 19	10 шт.	--	2,91



Заглушка

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	7 205 16	10 шт.	200 шт.	2,40
20	7 205 20	10 шт.	200 шт.	3,16

Латунь



TECEflex – настенные уголки и сквозные соединения

Уголок с настенным креплением

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × Rp 1/2"	7 085 16	10 шт.	100 шт.	6,31
20 × Rp 1/2"	7 085 20	10 шт.	50 шт.	7,05
20 × Rp 3/4"	7 085 25	10 шт.	30 шт.	10,53
25 × Rp 3/4"	7 085 26	10 шт.	20 шт.	12,53

Латунь



Уголок с настенным креплением, удлиненный

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × Rp 1/2"	7 085 02	10 шт.	20 шт.	9,20

Латунь



Тройник угловой с настенным креплением

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × 1/2" × 16	7 085 01	10 шт.	30 шт.	15,97

Латунь



Тройник угловой с настенным креплением, закругленный

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × Rp 1/2" × 16	7 085 04	10 шт.	30 шт.	26,97
20 × Rp 1/2" × 20	7 085 05	10 шт.	30 шт.	37,60

Латунь



Шумопоглощающий элемент для настенных уголков

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
Для настенного уголка 1/2"	7 180 17	10 шт.	40 шт.	2,22
Для настенного уголка, удлиненного 1/2"	7 180 22	10 шт.	40 шт.	2,59
Для тройника углового настенного 1/2"	7 180 24	10 шт.	40 шт.	3,05



Сквозное угловое присоединение фланцевое

Со звукоизолирующими прокладками,
для стен толщиной 18-25 мм.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × Rp 1/2"	7 087 01	10 шт.	20 шт.	12,10

Латунь



Сквозное угловое присоединение резьбовое

Со звукоизолирующими прокладками,
для стен толщиной 18-25 мм.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × Rp 1/2"	7 087 02	10 шт.	20 шт.	14,31

Латунь



Угловое присоединение резьбовое для сливных бачков

Со звукоизолирующими прокладками.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × Rp 1/2"	7 086 01	10 шт.	40 шт.	12,00

Латунь



Монтажный комплект с настенными уголками для дистанционного подключения смесителя

Полностью собран, состоит из:

- монтажная пластина;
- 2 настенных уголка;
- 2 звукоизолирующие прокладки;
- 2 шумопоглощающих элемента;
- держатель для фанового отвода.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × Rp 1/2"	7 205 36	1 шт.	10 шт.	38,04

Латунь



TECEflex – настенные уголки и сквозные присоединения

Монтажный комплект с настенными уголками для смесителя

Полностью собран, состоит из:

- монтажная пластина;
- 2 настенных уголка;
- 2 звукоизолирующие прокладки;
- 2 шумопоглощающих элемента.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × Rp 1/2"	7 205 30	1 шт.	10 шт.	34,93

Латунь



Монтажный комплект с настенными уголками для смесителя

Полностью собран, состоит из:

- монтажная пластина;
- 2 настенных уголка.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × Rp 1/2"	7 205 34	5 шт.	25 шт.	22,49

Латунь



Монтажная пластина для настенного уголка

Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7 205 27	10 шт.	80 шт.	5,52



Монтажная пластина для двух настенных уголков

Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7 205 28	5 шт.	20 шт.	10,79



Заглушка для опрессовки пластиковая R 1/2"

Цвет	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
Красная	7 206 01	1 шт.	–	0,51
Синяя	7 206 02	1 шт.	–	0,51



Коллектор 3/4"

Номинальный проход 3/4" с выводами под запрессовку трубы 16 мм.

Комплект поставки:

- воздухоотводчик 3/8";
- заглушка 3/8".

Тип	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × 2 контура	7 120 07	1 шт.	12 шт.	20,68
16 × 3 контура	7 120 08	1 шт.	10 шт.	22,48

Латунь



Коллектор универсальный с запорными вентилями

Номинальный проход 3/4" с выводами 3/4" Евроконус.

Тип	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
3/4" Ек × 2 контура	8730006	1 шт.	24 шт.	22,00
3/4" Ек × 3 контура	8730007	1 шт.	24 шт.	32,15

Латунь



Шаровой кран с рукояткой

Для скрытого монтажа трубопроводов.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	7 510 16 NEW	1 шт.	10 шт.	39,48
20	7 510 20 NEW	1 шт.	10 шт.	41,83

NEW



Шаровой кран с декоративным колпачком

Для скрытого монтажа трубопроводов.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	7 511 16 NEW	1 шт.	10 шт.	35,06
20	7 511 20 NEW	1 шт.	10 шт.	37,32

NEW



Удлинитель для шаровых кранов

Для шаровых кранов скрытого монтажа. Длина 23 мм.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
1/2"	878 02 00 NEW	1 шт.	20 шт.	7,91

NEW



TECEflex – коллекторы и адаптеры

Коллектор для систем отопления в сборе

Полностью собран, состоит из:

- два распределителя, номинальный проход 1" с выводами 3/4" Евроконус;
- воздухоотводчики;
- заглушки 1";
- оцинкованные кронштейны для монтажа.

Тип	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
2 контура	340102	1 шт.	–	59,15
3 контура	340103	1 шт.	–	71,13
4 контура	340104	1 шт.	–	87,10
5 контуров	340105	1 шт.	–	101,62
6 контуров	340106	1 шт.	–	116,14
7 контуров	340107	1 шт.	–	130,66
8 контуров	340108	1 шт.	–	145,17
9 контуров	340109	1 шт.	–	159,69
10 контуров	340110	1 шт.	–	174,21
11 контуров	340111	1 шт.	–	188,72
12 контуров	340112	1 шт.	–	203,25

Нержавеющая сталь



Коллектор для систем отопления в сборе

Полностью собран, состоит из:

- два распределителя, номинальный проход 1" с выводами 3/4" Евроконус;
- заглушки 1";
- оцинкованные кронштейны для монтажа.

Тип	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
2 контура	7 125 51 NEW	1 шт.	–	62,91
3 контура	7 125 52 NEW	1 шт.	–	79,04
4 контура	7 125 53 NEW	1 шт.	–	96,78
5 контуров	7 125 54 NEW	1 шт.	–	112,91
6 контуров	7 125 55 NEW	1 шт.	–	129,04
7 контуров	7 125 56 NEW	1 шт.	–	145,17
8 контуров	7 125 57 NEW	1 шт.	–	161,30
9 контуров	7 125 58 NEW	1 шт.	–	177,43
10 контуров	7 125 59 NEW	1 шт.	–	193,56
11 контуров	7 125 60 NEW	1 шт.	–	209,70
12 контуров	7 125 61 NEW	1 шт.	–	225,83

NEW

Нержавеющая сталь



Коллектор для систем водоснабжения и отопления с запорными вентилями в сборе

Полностью собран, состоит из:

- два распределителя, номинальный проход 1" с выводами 3/4" Евроконус;
- интегрированные запорные вентили на входе и на выходе;
- воздухоотводчики;
- штуцеры для слива теплоносителя;
- заглушки 1";
- оцинкованные кронштейны для монтажа.



Тип	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
2 контура	7 385 82	1 шт.	--	112,88
3 контура	7 385 83	1 шт.	--	146,39
4 контура	7 385 84	1 шт.	--	176,69
5 контуров	7 385 85	1 шт.	--	209,78
6 контуров	7 385 86	1 шт.	--	242,48
7 контуров	7 385 87	1 шт.	--	272,80
8 контуров	7 385 88	1 шт.	--	308,31
9 контуров	7 385 89	1 шт.	--	336,60
10 контуров	7 385 90	1 шт.	--	368,52
11 контуров	7 385 91	1 шт.	--	402,43
12 контуров	7 385 92	1 шт.	--	432,74

Коллектор для систем отопления с запорными вентилями в сборе

NEW

Нержавеющая сталь

Полностью собран, состоит из:

- два распределителя, номинальный проход 1" с выводами 3/4" Евроконус;
- интегрированные запорные вентили на входе и на выходе;
- заглушки 1";
- оцинкованные кронштейны для монтажа.



Тип	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
2 контура	7 125 40 NEW	1 шт.	--	101,60
3 контура	7 125 41 NEW	1 шт.	--	131,75
4 контура	7 125 42 NEW	1 шт.	--	159,02
5 контуров	7 125 43 NEW	1 шт.	--	188,80
6 контуров	7 125 44 NEW	1 шт.	--	218,23
7 контуров	7 125 45 NEW	1 шт.	--	245,52
8 контуров	7 125 46 NEW	1 шт.	--	277,48
9 контуров	7 125 47 NEW	1 шт.	--	302,94
10 контуров	7 125 48 NEW	1 шт.	--	331,67
11 контуров	7 125 49 NEW	1 шт.	--	362,19
12 контуров	7 125 50 NEW	1 шт.	--	389,46

TECEflex – коллекторы и адаптеры

Коллектор для систем отопления с термостатическими клапанами

Полностью собран, состоит из:

- два распределителя, номинальный проход 1" с выводами 3/4" Евроконус;
- интегрированные запорные вентили на входе;
- интегрированные термостатические вентили на выходе;
- воздухоотводчики;
- штуцеры для слива теплоносителя;
- заглушки 1";
- оцинкованные кронштейны для монтажа.

NEW

Нержавеющая сталь



Тип	К 1	К 2	Артикул	€/шт.
2 контура	1 шт.	--	340152 NEW	124,01
3 контура	1 шт.	--	340153 NEW	153,43
4 контура	1 шт.	--	340154 NEW	182,87
5 контуров	1 шт.	--	340155 NEW	212,65
6 контуров	1 шт.	--	340156 NEW	242,10
7 контуров	1 шт.	--	340157 NEW	271,51
8 контуров	1 шт.	--	340158 NEW	300,97
9 контуров	1 шт.	--	340159 NEW	330,37
10 контуров	1 шт.	--	340160 NEW	359,82
11 контуров	1 шт.	--	340161 NEW	389,24
12 контуров	1 шт.	--	340162 NEW	418,68

Адаптер латунный (пайка или пресс соединение)

Размеры	Си-муфта	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	∅ 15 мм	7 163 16	10 шт.	150 шт.	5,06
20	∅ 18 мм	7 163 20	10 шт.	100 шт.	7,11
20	∅ 22 мм	7 163 21	10 шт.	100 шт.	6,60
25	∅ 22 мм	7 163 25	10 шт.	50 шт.	9,70
32	∅ 28 мм	7 163 32	10 шт.	50 шт.	13,67

Латунь



Адаптер на медную трубу (пайка)

Размеры	Си-труба	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	∅ 15 мм	7 138 16	5 шт.	100 шт.	9,97
20	∅ 18 мм	7 138 20	5 шт.	40 шт.	11,05

Медь / Латунь



Соединение прямое с внутренней резьбой никелированное (накидная гайка, Евроконус)

Не подходит для систем водоснабжения.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	7 136 16 1	10 шт.	100 шт.	6,72
20	7 136 20 1	10 шт.	200 шт.	10,53

Латунь, никелированное



Соединение прямое с внутренней резьбой (накидная гайка, Евроконус)

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	7 136 16	10 шт.	100 шт.	4,83
20	7 136 20	10 шт.	100 шт.	10,09

Латунь



Концовка разборная 3/4" (Евроконус) для универсальной металлополимерной трубы

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	7 133 16	10 шт.	100 шт.	4,48



Концовка разборная 3/4" (Евроконус) для труб PE-Xc

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	7 135 16	10 шт.	100 шт.	4,35
20	7 130 20	10 шт.	100 шт.	4,35



Калибратор для универсальной металлополимерной трубы

Для калибровки трубы при использовании
концовки разборной (арт. 7 133 16).

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	7 200 40	10 шт.	–	1,77



Шкаф коллекторный встраиваемый

Белый, окрашенный

Нержавеющая сталь



Количество контуров	К 1	К 2	Артикул	€/шт.	Артикул	€/шт.
2-4	1 шт.	–	7735 10 21	81,93	7735 10 31	204,31
5-8	1 шт.	–	7735 10 22	88,56	7735 10 32	231,55
6-9	1 шт.	–	7735 10 23	104,39	7735 10 33	272,34
9-12	1 шт.	–	7735 10 24	115,47	7735 10 34	286,00
12-16	1 шт.	–	7735 10 25	138,82	7735 10 35	340,48

Шкаф коллекторный наружный

Белый, окрашенный

Количество контуров	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
2-4	7736 10 21	1 шт.	–	73,34
5-8	7736 10 22	1 шт.	–	82,83
6-9	7736 10 23	1 шт.	–	95,56
9-12	7736 10 24	1 шт.	–	107,17
12-16	7736 10 25	1 шт.	–	133,67



TECEflex – радиаторные подключения

Монтажная трубка для подключения радиатора конечная, 15 мм

Никелированная.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × Ø 15 мм × 330 мм	7 140 16	10 шт.	50 шт.	9,83
20 × Ø 15 мм × 330 мм	7 140 20	10 шт.	50 шт.	13,15
16 × Ø 15 мм × 770 мм	7 140 27 NEW	10 шт.	50 шт.	21,19
20 × Ø 15 мм × 770 мм	7 140 28 NEW	10 шт.	50 шт.	21,43
16 × Ø 15 мм × 1100 мм	7 145 16	6 шт.	60 шт.	22,67



Монтажная трубка для подключения радиатора проходная, 15 мм

Никелированная.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × Ø 15 мм × 330 мм	7 150 16	10 шт.	60 шт.	13,40
20 × Ø 15 мм × 330 мм	7 150 20	10 шт.	50 шт.	17,80
25 × Ø 15 мм × 330 мм	7 152 22 NEW	10 шт.	50 шт.	20,10
16 × Ø 15 мм × 770 мм	7 152 24 NEW	10 шт.	30 шт.	23,53
20 × Ø 15 мм × 770 мм	7 152 25 NEW	10 шт.	30 шт.	23,93
25 × Ø 15 мм × 770 мм	7 152 26 NEW	10 шт.	30 шт.	28,78
16 × Ø 15 мм × 1100 мм	7 155 16 NEW	6 шт.	60 шт.	26,78



Монтажный узел для подключения радиатора, напольный

Никелированный.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × 333 мм	7 149 01	1 шт.	10 шт.	25,15



Монтажный узел для подключения радиатора, настенный

Никелированный.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × 250 мм	7 149 05	1 шт.	10 шт.	23,06



Монтажный узел для подключения радиатора (выход из стены)

Оборудован кронштейном для крепления к стене и теплоизоляции

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 мм	7 149 07	1 шт.	5 шт.	19,72



TECEflex – радиаторные подключения

SLHK-Патрубок

Комплект угловых медных патрубков для подключения радиатора, 2 шт.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/компл.
Ø 15 мм × Ø 15 мм Cu	7 300 25	1 компл.	20 компл.	8,27



SLHK-Патрубок

Комплект угловых медных патрубков оборудованных запорными вентилями для подключения радиатора, 2 шт.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/компл.
Ø 15 мм × Ø 15 мм Cu	7 300 10	1 компл.	20 компл.	25,15



Соединение концевое для SLHK-патрубков

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
Ø 15 мм × R 1/2"	7 175 01	10 шт.	150 шт.	3,61



Дюбель одинарный

Для труб Ø 14-16 мм.
Пластиковый.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
Длина 80 мм	7 205 11.1	200 шт.	800 шт.	0,31



Дюбель двойной

Для труб Ø 14-16 мм.
Пластиковый.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
Длина 80 мм	7 205 12.1	100 шт.	400 шт.	0,37



Направляющий уголок для трубы

Для труб Ø 14-16 мм.
Пластиковый.

Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7 180 05	5 шт.	20 шт.	4,06



Ручной инструмент для расширения труб RAZ-V

Комплект поставки:

- ручной расширитель;
- сменные насадки 14-32 мм;
- чемодан.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/компл.
14-32	7 200 56	1 компл.	--	320,45



Ручной инструмент для запрессовки пресс-втулок HPW-L

Комплект поставки:

- ручной запрессовщик;
- сменные насадки 14-32 мм;
- чемодан.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/компл.
14-32	7 200 50	1 компл.	--	494,15



Комплект инструментов

Предназначен для расширения и запрессовки соединений TECEflex диаметром 16-32 мм.

Комплект поставки:

- ручной расширитель RAZ-V;
- ручной запрессовщик HPW-L;
- сменные насадки для расширения и запрессовки 16-32 мм;
- чемодан.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/компл.
16-32	7 202 03 NEW	1 компл.	--	814,59



Комплект аккумуляторного инструмента RazFaz

Комплект поставки:

- электро-инструмент RazFaz для расширения труб;
- электро-пресс RazFaz для запрессовки пресс-втулок;
- сменные насадки для расширения труб 16-32 мм;
- сменные насадки для запрессовки пресс-втулок 14/16-20 мм и 25-32 мм;
- 3 аккумулятора;
- зарядное устройство;
- чемодан.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/компл.
14-32	7 201 74	1 компл.	--	2632,00



Аккумуляторная батарея для инструментов RazFaz

Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7 201 75	1 шт.	--	147,58



Сетевой адаптер для инструментов RazFaz

Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7 201 76	1 шт.	--	270,72



TECEflex – инструменты

Инструмент PMA 40 63 для пресс-машин

Предназначен для расширения и запрессовки соединений TECEflex диаметрами 40-63 мм.

Для инструмента необходима пресс-машина с усилием 32 кН.

Комплект поставки:

- инструмент PMA 40 63 для запрессовки пресс-втулок;
- сменные насадки для запрессовки пресс-втулок 40-63 мм;
- инструмент AWS 40 63 для расширения труб;
- расширительные головки для труб диаметром 40-63 мм;
- чемодан.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/компл.
40-63	7 201 70	1 компл.	–	2207,20



Насадка для расширения соединений TECEflex диаметрами 25-32 мм для инструмента AWS 40 63

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
25/32	7 201 28	1 шт.	–	296,10



Пресс-инструмент Novopress AFP202 аккумуляторный

Запрессовка металлических труб диаметром до 54 мм (в зависимости от системы до 108 мм), пластиковых труб диаметром до 75 мм (в зависимости от системы до 110 мм). Энергопотребление 450 В.

Аккумулятор 18 В/3,0 А·ч Li-ion.

Сила поршня 32 кН.

Ход поршня 40 мм.

Дополнительно приобретается:

- аккумулятор 14,4 В / 2,0 А·ч NiCD, 18 В / 3,0 А·ч Li-ion (опционально).

Артикул	К 1	К 2	€/шт.
AFP202	1 шт.	–	1570,15



Пресс-инструмент Novopress EFP202 сетевой

Запрессовка металлических труб диаметром до 54 мм (в зависимости от системы до 108 мм), пластиковых труб диаметром до 75 мм (в зависимости от системы до 110 мм). Энергопотребление 450 В.

Сила поршня 32 кН.

Ход поршня 40 мм.

Артикул	К 1	К 2	€/шт.
EFP202	1 шт.	–	1387,15



TECEflex – инструменты

Ножницы для резки труб

Для труб TECEflex	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
14-40 мм	PC809	1 шт.	–	21,62
14-40 мм	7 200 93	1 шт.	–	51,69



Труборез

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
14-63	876 00 08	1 шт.	–	73,32
запасное лезвие	876 00 09	1 шт.	–	9,78



Станок для разматывания трубы

	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
	7 201 93	1 шт.	–	338,40






Приспособление для выпрямления трубы

Для установки на станок для разматывания трубы (арт. 7 201 93).

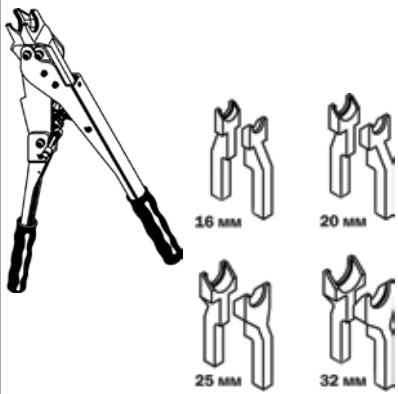
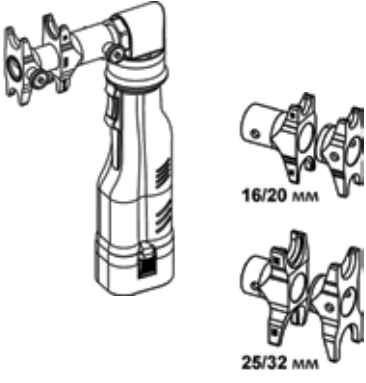
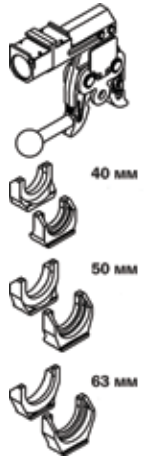
Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 и 20	7 201 94	1 шт.	–	338,40



Инструменты для расширения труб

	Ручной инструмент	Электроинструмент RazFaz	Инструмент для пресс-машин
	<p>RAZ-V (Арт. 7 200 56)</p> 	<p>RazFaz (Арт. 7 201 74)</p> 	<p>PMA 40 63 (Арт. 7 201 70)</p>  <p>+ Насадка для расширения Ø 25-32 мм (Арт. 7 201 28)</p>
Диаметр			
Ø 16 мм	✓	✓	–
Ø 20 мм	✓	✓	–
Ø 25 мм	✓	✓	✓
Ø 32 мм	✓	✓	✓
Ø 40 мм	–	–	✓
Ø 50 мм	–	–	✓
Ø 63 мм	–	–	✓

Инструменты для запрессовки труб

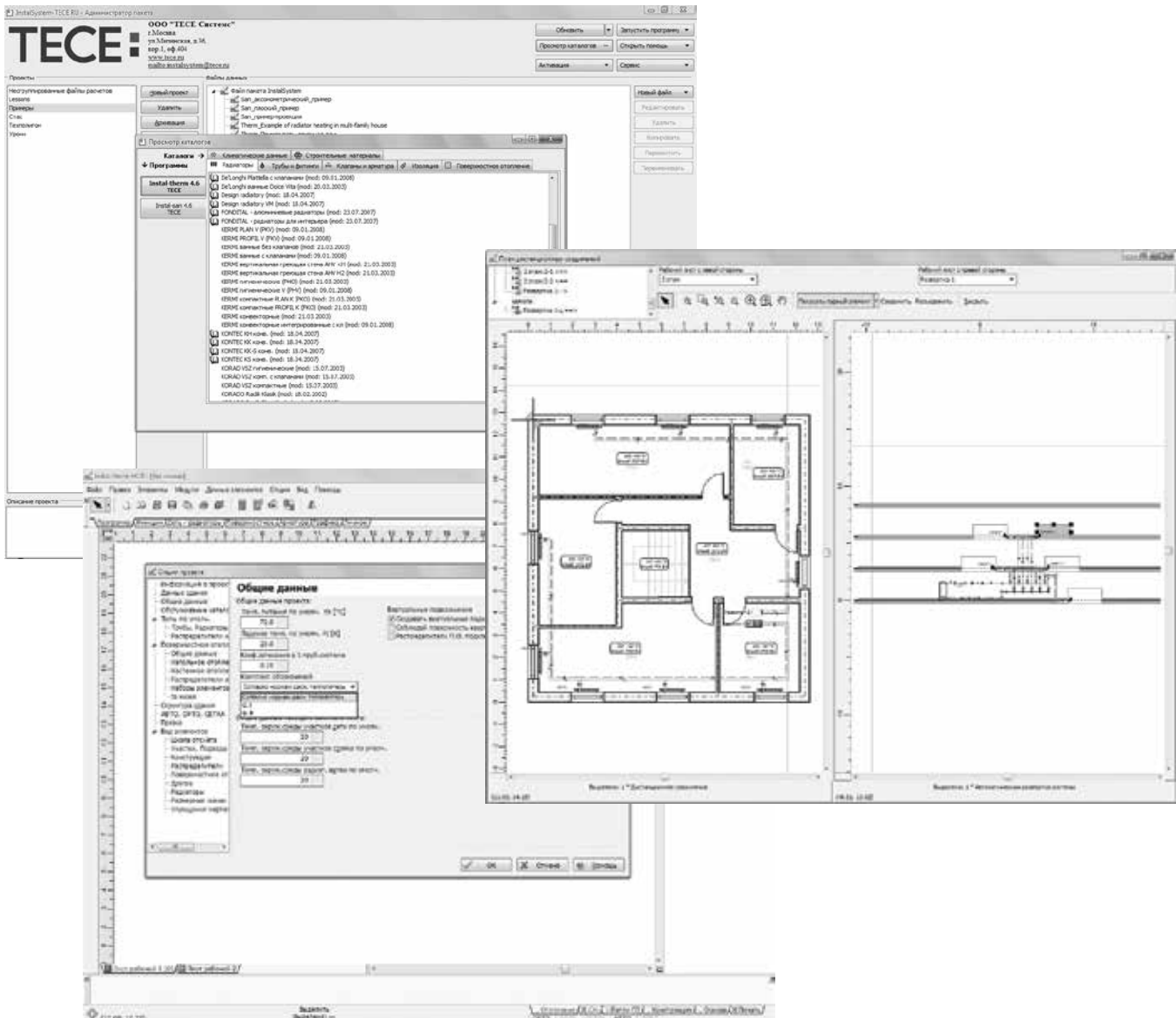
	Ручной инструмент	Электроинструмент RazFaz	Инструмент для пресс-машин
	<p>HPW-L (Арт. 7 200 50)</p> 	<p>RazFaz (Арт. 7 201 74)</p> 	<p>PMA 40 63 (Арт. 7 201 70)</p> 
Диаметр			
Ø 16 мм	✓	✓	–
Ø 20 мм	✓	✓	–
Ø 25 мм	✓	✓	–
Ø 32 мм	✓	✓	–
Ø 40 мм	–	–	✓
Ø 50 мм	–	–	✓
Ø 63 мм	–	–	✓

Система автоматизированного проектирования внутренних сетей водоснабжения, отопления и холодоснабжения "InstalSystem TECE"

Система автоматизированного проектирования "InstalSystem TECE" состоит из пакета связанных между собой программ:

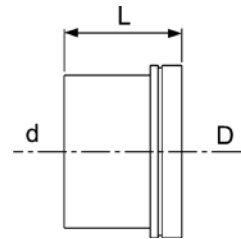
- **Instal-San T** предназначена для проектирования внутренних систем холодного и горячего водоснабжения в жилых и общественных зданиях.
- **Instal-Therm HCR** предназначена для проектирования систем поверхностного и радиаторного отопления, а также систем холодоснабжения на основе архитектурных чертежей. Возможен импорт и экспорт чертежей из AutoCad.
- Instal-San T и Instal-Therm HCR содержат расширенные каталоги труб, фитингов, потребителей воды, радиаторов, запорно-регулирующей арматуры, теплоизоляции. По результатам расчетов выдается спецификация на используемые в проекте изделия и материалы.
- **Instal-Heat&Energy** предназначена для расчета теплопотерь помещений, расчета тепло- и пароизоляции и сезонного энергопотребления жилых и общественных зданий.
- **Instal-Scan** позволяет сканировать чертежи для их последующей обработки в программах Instal-San и Instal-Therm.

Цена € 200



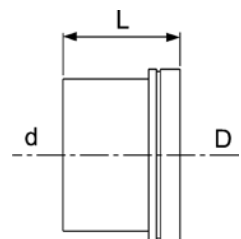
Пресс-втулка для универсальной металлополимерной трубы

Размеры		Латунь	
D	d	Артикул	L
22,5	21,7	7 345 16	15,0
27,0	26,2	7 345 20	17,5
33,0	32,0	7 345 25	24,5
40,0	38,5	7 345 32	32,0
48,0	47,0	7 345 40	35,0
58,0	57,0	7 345 50	40,0
73,0	65,0	7 345 63	47,0



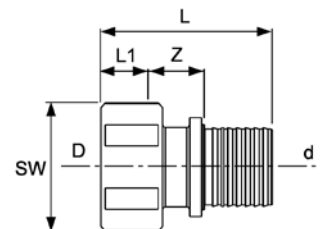
Пресс-втулка для труб РЕ-Хс

Размеры		Латунь, никелированная	
D	d	Артикул	L
22,0	21,6	7 040 16	15,0
26,0	26,0	7 040 20	17,5
33,0	31,0	7 040 25	24,5



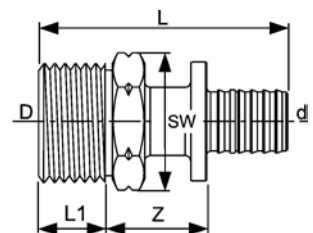
Соединение прямое с внутренней резьбой

Размеры			Латунь			
D	d	SW	Артикул	Z	L	L1
Rp 1/2"	16	27	7 050 02	18,0	44,8	11,0
Rp 1/2"	20	27	7 050 03	18,0	47,0	11,0
Rp 3/4"	20	27	7 050 04	20,0	49,5	12,0
Rp 3/4"	25	34	7 050 07	20,0	57,0	12,0
Rp 1"	25	40	7 050 09	24,0	62,0	14,0
Rp 1"	32	40	7 050 08	24,0	69,5	14,0
Rp 1 1/2"	40	56	7 050 10	28,0	77,5	14,0
Rp 2"	50	69	7 050 11	30,0	90,5	23,0
Rp 2"	63	85	7 050 14	38,0	113,0	28,0



Соединение прямое с ниппелем

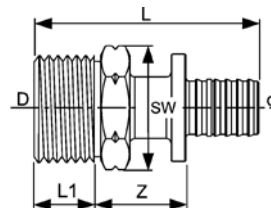
Размеры			Латунь			
D	d	SW	Артикул	Z	L	L1
R 1/2"	16	22	7 055 02	18,0	47,8	13,2
R 3/4"	16	27	7 055 06	18,0	49,1	14,5
R 1/2"	20	27	7 055 03	19,0	50,0	13,2
R 3/4"	20	27	7 055 04	19,0	51,3	14,5
R 3/4"	25	34	7 055 07	23,0	61,3	14,5
R 1"	25	34	7 055 08	25,0	66,1	16,8
R 1"	32	34	7 055 09	25,0	74,6	16,8
R 1 1/4"	32	43	7 055 10	26,0	76,9	19,1
R 1 1/4"	40	43	7 055 11	28,0	81,0	19,1
R 1 1/2"	50	48	7 055 12	28,0	87,5	19,1
R 2"	63	60	7 055 13	30,0	100,0	23,4



TECEflex – ФИТИНГИ

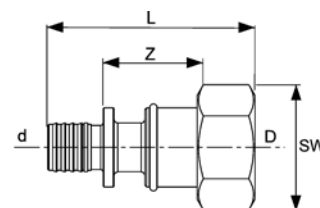
Соединение прямое с ниппелем

Размеры			Нержавеющая сталь			
D	d	SW	Артикул	Z	L	L1
R 1/2"	16	22	7 355 75	17,0	45,8	13,2
R 3/4"	20	27	7 355 78	17,0	49,3	14,5
R 1"	25	34	7 355 80	21,0	62,0	16,8



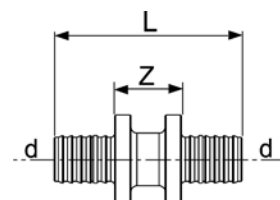
Соединение прямое с накидной гайкой

Размеры			Латунь		
D	d	SW	Артикул	Z	L
Rp 1/2"	16	30,0	7 175 12	39,0	57,3
Rp 3/4"	16	30,0	7 175 07	39,0	45,8
Rp 3/4"	20	30,0	7 175 08	42,0	51,5
Rp 1"	20	38,0	7 175 14	42,0	52,0
Rp 1"	25	38,0	7 175 09	25,0	63,0
Rp 1 1/4"	25	46,0	7 175 15	25,0	64,5
Rp 1 1/4"	32	46,0	7 175 10	27,0	74,5
Rp 1 1/2"	32	52,0	7 175 16	27,0	79,5
Rp 1 1/2"	40	52,0	7 175 17	35,0	88,5
Rp 1 3/4"	40	59,0	7 175 18	35,0	87,0
Rp 1 3/4"	50	59,0	7 175 19	35,0	91,5
Rp 2 3/8"	63	74,0	7 175 20	36,0	100,0



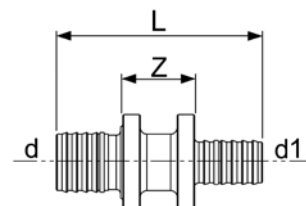
Соединение труба-труба

Размеры		Латунь			PPSU		
d	Артикул	Z	L	Артикул	Z	L	
16	7 060 16	15,0	45,1	7 360 16	17,0	65,5	
20	7 060 20	15,0	49,5	7 360 20	17,0	65,5	
25	7 060 25	17,0	65,5	7 360 25	17,0	65,5	
32	7 060 32	18,0	82,5	7 360 32	25,0	81,0	
40	7 060 40	19,0	90,5	7 360 40	31,0	91,0	
50	7 060 50	21,0	102,5	-	-	-	
63	7 060 63	27,0	118,0	-	-	-	



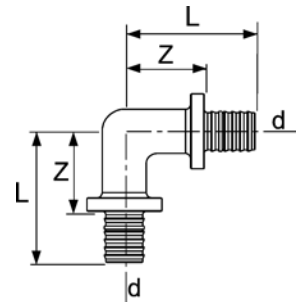
Соединение труба-труба редукционное

Размеры		Латунь			PPSU		
d	d1	Артикул	Z	L	Артикул	Z	L
20	16	7 065 03	15,0	47,3	7 365 03	12,5	50,0
25	16	7 065 04	16,0	55,3	7 365 04	13,5	55,5
25	20	7 065 05	15,0	57,0	7 365 05	13,5	58,0
32	20	7 065 06	17,0	66,0	7 365 06	26,0	70,0
32	25	7 065 07	18,0	74,0	7 365 07	28,0	75,0
40	32	7 065 08	20,0	86,5	7 365 08	29,0	87,0
50	40	7 065 09	22,0	96,5	-	-	-
63	50	7 065 10	27,0	111,0	-	-	-



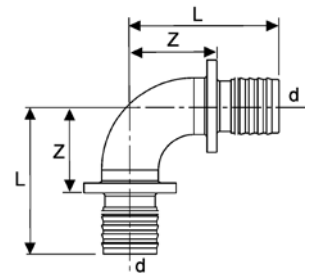
Уголок соединительный 90°

Размеры	Латунь			PPSU		
	d	Артикул	Z	L	Артикул	Z
16	7 070 16	23,0	37,8	7 370 16	12,5	50,0
20	7 070 20	25,0	42,0	7 370 20	13,5	55,5
25	7 070 25	30,0	53,5	7 370 25	13,5	58,0
32	7 070 32	34,0	65,5	7 370 32	34,0	65,5
40	7 070 40	39,0	72,5	7 370 40	39,0	72,5
50	7 070 50	44,0	83,5	--	--	--
63	7 070 63	53,0	98,5	--	--	--



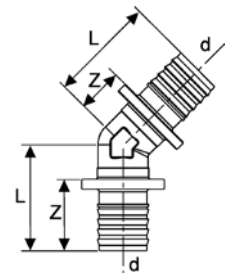
Уголок соединительный 90°, закругленный

Размеры	Латунь		
d	Артикул	Z	L
16	7 072 16	24,5	43,0
20	7 072 20	28,0	47,0
25	7 072 25	32,0	58,5
32	7 072 32	33,5	70,5
40	7 072 40	41,0	82,0
50	7 072 50	46,0	93,0
63	7 072 63	52,5	106,5



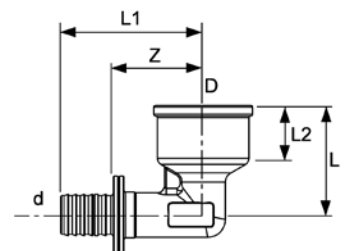
Уголок соединительный 45°

Размеры	Латунь		
d	Артикул	Z	L
25	7 071 25	15,7	40,2
32	7 071 32	18,2	50,2
40	7 071 40	22,0	55,5
50	7 071 50	24,0	63,6
63	7 071 63	28,5	74,0



Уголок соединительный с муфтой

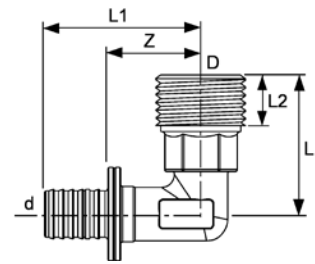
Размеры		Латунь				
D	d	Артикул	Z	L	L1	L2
Rp 1/2"	16	7 080 16	26,0	31,0	40,8	11,0
Rp 1/2"	20	7 080 20	26,0	33,0	43,0	11,0
Rp 3/4"	20	7 080 02	29,0	39,5	46,0	14,5
Rp 3/4"	25	7 080 25	30,0	39,5	54,0	12,0
Rp 1"	32	7 080 32	35,0	44,5	66,5	14,0
Rp 1 1/2"	40	7 080 40	42,0	50,2	75,5	21,4
Rp 1 1/2"	50	7 080 50	43,0	52,2	81,5	21,4



TECEflex – фитинги

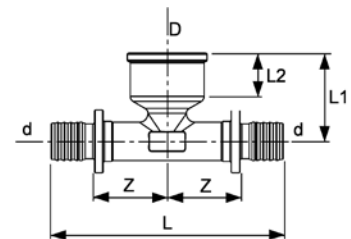
Уголок соединительный с ниппелем

Размеры		Латунь				
D	d	Артикул	Z	L	L1	L2
R 1/2"	16	7 075 16	22,0	37,0	37,3	13,0
R 1/2"	20	7 075 20	22,0	39,0	39,5	13,0
R 3/4"	20	7 075 01	25,0	40,3	42,0	14,5
R 3/4"	25	7 075 25	26,0	44,5	50,5	14,5
R 1"	25	7 075 26	26,0	60,0	54,5	19,1
R 1"	32	7 075 32	26,0	63,0	56,0	19,1



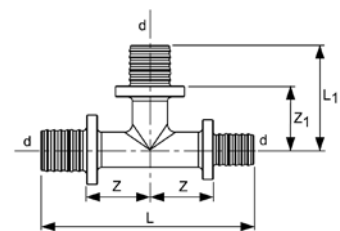
Тройник 90° с внутренней резьбой

Размеры		Латунь				
D	d	Артикул	Z	L	L1	L2
Rp 1/2"	14	7 095 16	26,0	81,6	31,0	11,0
Rp 1/2"	16	7 095 20	26,0	86,0	33,0	11,0
Rp 1/2"	25	7 095 22	23,0	102,0	25,0	11,0
Rp 3/4"	25	7 095 25	30,0	108,0	39,5	12,0
Rp 1/2"	32	7 095 27	23,0	119,0	22,0	11,0
Rp 1"	32	7 095 32	29,0	132,0	45,0	16,1
Rp 1/2"	40	7 095 34	28,5	127,0	26,0	11,0
Rp 1"	40	7 095 40	35,0	140,0	47,5	21,5
Rp 1/2"	50	7 095 42	29,5	139,0	30,0	11,0
Rp 1 1/4"	50	7 095 50	41,5	163,0	54,5	24,2
Rp 1/2"	63	7 095 52	51,5	197,0	43,0	13,0
Rp 1"	63	7 095 63	51,5	197,0	60,5	14,9
Rp 1 1/2"	63	7 095 65	51,5	197,0	41,0	22,0

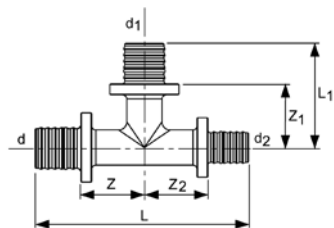


Тройник 90°

Размеры		Латунь				PPSU				
d	Артикул	Z	Z1	L	L1	Артикул	Z	Z1	L	L1
16	7 100 16	22,5	22,5	75,6	37,8	7 309 16	16,0	20,5	67,1	38,0
20	7 100 20	24,5	24,5	84,0	42,0	7 309 20	17,5	22,5	75,0	42,5
25	7 100 25	29,0	29,0	107,0	53,5	7 309 25	23,0	27,0	95,0	51,5
32	7 100 32	33,5	33,5	131,0	65,5	7 309 32	72,0	36,0	127,0	64,0
40	7 100 40	37,5	37,5	145,0	72,5	7 309 40	86,0	43,0	146,0	73,0
50	7 100 50	43,5	43,5	167,0	83,5	-	-	-	-	-
63	7 100 63	53,0	53,0	197,0	98,5	-	-	-	-	-



Тройник 90° редуционный

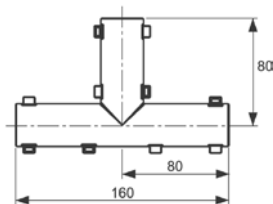


Размеры			Латунь						PPSU					
d	d1	d2	Артикул	Z	Z1	Z2	L	L1	Артикул	Z	Z1	Z2	L	L1
16	20	16	7 105 04	23,0	25,0	23,0	79,6	40,0	7 305 04	17,5	20,5	17,5	70,0	40,5
20	16	16	7 105 08	23,0	25,0	23,0	77,8	39,8	7 305 08	20,5	22,5	20,5	78,5	40,0
20	16	20	7 105 09	23,0	25,0	23,0	80,0	39,8	7 305 09	20,0	22,5	20,0	80,0	40,0
20	20	16	7 105 11	25,0	25,0	25,0	81,8	42,0	7 305 11	17,5	22,5	17,5	72,5	42,5
25	16	16	7 105 16	24,0	28,0	23,0	85,8	43,3	7 305 16	21,5	26,0	20,5	84,0	43,5
25	16	20	7 105 44	24,0	28,0	23,0	88,0	44,0	7 305 44	21,5	26,0	20,5	86,5	43,5
25	16	25	7 105 14	24,0	28,0	24,0	96,0	43,3	7 305 14	21,0	26,0	21,0	91,0	43,5
25	20	20	7 105 22	25,0	28,0	25,0	92,0	45,5	7 305 22	18,5	26,0	17,5	80,5	46,0
25	20	25	7 105 15	26,0	28,0	26,0	100,0	45,5	7 305 15	18,5	26,0	18,5	86,0	46,0
20	25	20	7 105 21	29,0	26,0	29,0	91,0	50,0	7 305 21	19,8	23,5	19,8	79,5	48,0
25	32	25	7 105 17	33,0	30,0	33,0	114,0	62,0	--	--	--	--	--	--
32	16	32	7 105 37	25,0	31,0	28,0	113,0	47,0	7 305 37	27,0	33,0	27,0	109,0	47,0
32	20	25	7 105 18	27,0	26,0	32,0	109,0	49,0	--	--	--	--	--	--
32	20	32	7 105 19	27,0	32,0	27,0	117,0	49,0	7 305 19	29,0	34,0	29,0	113,0	50,0
32	25	25	7 105 20	30,0	33,0	30,0	115,5	57,0	7 305 20	33,0	35,0	23,0	112,0	55,0
32	25	32	7 105 23	36,0	38,0	36,0	139,0	68,5	7 305 23	33,0	35,0	33,0	120,0	55,0
40	20	40	7 105 36	21,5	34,5	21,5	125,0	52,0	7 305 36	33,0	37,0	33,0	126,0	53,0
40	25	32	7 105 43	31,0	36,0	30,0	128,0	60,0	--	--	--	--	--	--
40	25	40	7 105 33	25,0	34,5	25,0	132,0	60,0	7 305 33	33,0	37,0	33,0	132,0	60,0
40	32	40	7 105 24	37,0	42,0	37,0	151,0	73,5	7 305 24	40,0	39,0	40,0	140,0	67,0
40	32	32	7 105 25	40,0	43,0	38,0	151,0	77,5	7 305 25	40,0	39,0	36,0	134,0	67,0
50	20	50	7 105 35	32,0	38,0	32,0	144,0	65,0	--	--	--	--	--	--
50	25	40	7 105 42	32,0	41,0	31,0	138,0	65,0	--	--	--	--	--	--
50	25	50	7 105 34	32,0	38,0	32,0	144,0	65,0	--	--	--	--	--	--
50	32	50	7 105 26	40,0	41,0	38,0	151,0	77,5	--	--	--	--	--	--
50	40	40	7 105 27	38,0	42,0	38,0	157,0	77,5	--	--	--	--	--	--
50	40	50	7 105 28	38,0	38,0	38,0	137,0	57,0	--	--	--	--	--	--
63	25	63	7 105 41	52,0	49,0	52,0	197,0	73,0	--	--	--	--	--	--
63	32	63	7 105 40	53,0	49,5	53,0	197,0	81,5	--	--	--	--	--	--
63	40	63	7 105 39	53,0	52,0	53,0	197,0	81,5	--	--	--	--	--	--
63	50	63	7 105 38	53,0	53,0	53,0	197,0	91,5	--	--	--	--	--	--

Защитный кожух для тройника

Размеры

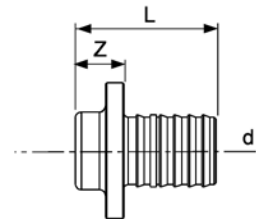
Артикул
7 180 19



TECEflex – настенные уголки и сквозные присоединения

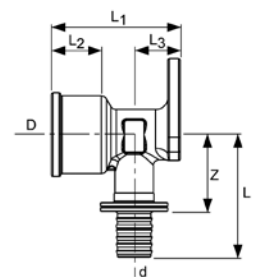
Заглушка

Размеры	Латунь		
	Артикул	Z	L
d			
16	7 205 16	8,0	23,3
20	7 205 20	8,0	25,5



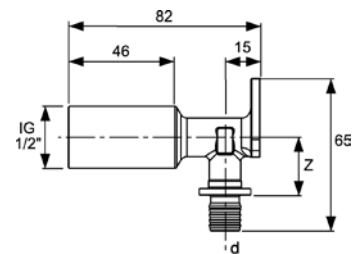
Уголок с настенным креплением

Размеры		Латунь					
D	d	Артикул	Z	L	L1	L2	L3
Rp 1/2"	16	7 085 16	26,0	41,0	42	11	15
Rp 1/2"	20	7 085 20	26,0	43,5	42	11	15
Rp 3/4"	20	7 085 25	27,5	45,0	46	16,5	15
Rp 3/4"	25	7 085 26	30,0	54,0	46	16,5	18,5



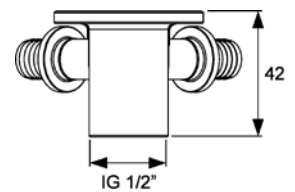
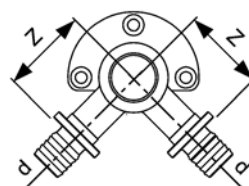
Уголок с настенным креплением, удлиненный

Размеры	Латунь	
d	Артикул	Z
16	7 085 02	33,0



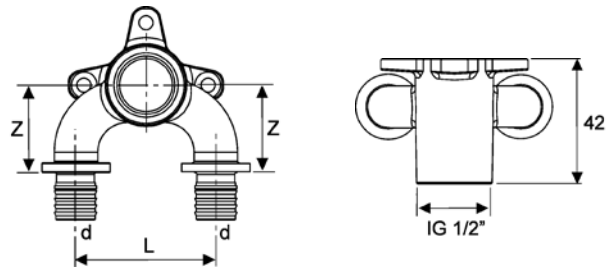
Тройник угловой с настенным креплением

Размеры	Латунь	
d	Артикул	Z
16	7 085 01	33,0



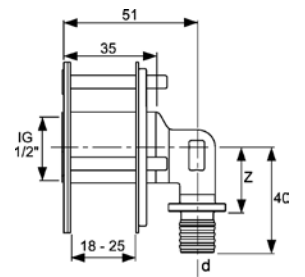
Тройник угловой с настенным креплением, закругленный

Размеры		Латунь		
d	Артикул	Z	L	
16	7 085 04	33,0	45,0	
20	7 085 05	33,0	45,0	



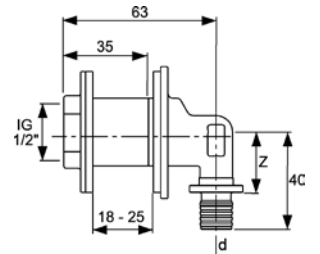
Сквозное угловое присоединение фланцевое

Размеры		Латунь	
d	Артикул	Z	
16	7 087 01	25,0	



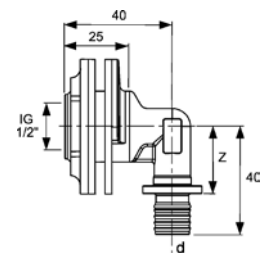
Сквозное угловое присоединение резьбовое

Размеры		Латунь	
d	Артикул	Z	
16	7 087 02	25,0	



Угловое присоединение резьбовое для сливных бачков

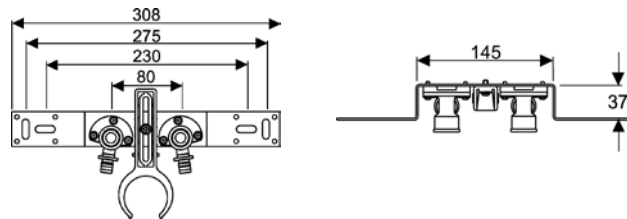
Размеры		Латунь	
d	Артикул	Z	
16	7 086 01	25,0	



TECEflex – настенные уголки и сквозные присоединения

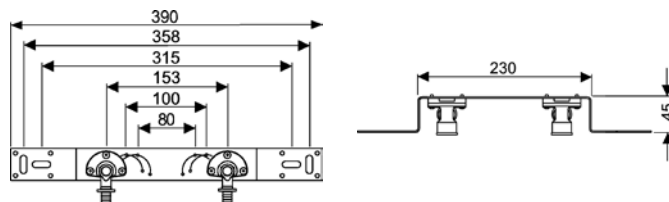
Монтажный комплект с настенными уголками для дистанционного подключения смесителя

Размеры	Латунь
d	Артикул
16 × Rp 1/2"	7 205 36



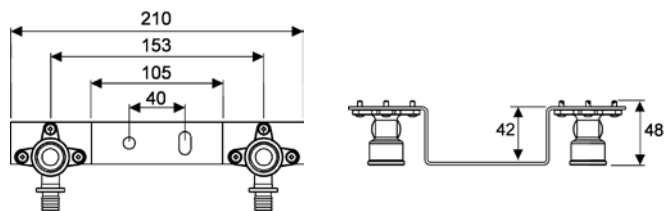
Монтажный комплект с настенными уголками для смесителя

Размеры	Латунь
d	Артикул
16 × Rp 1/2"	7 205 30



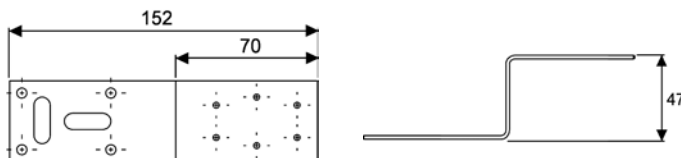
Монтажный комплект с настенными уголками для смесителя

Размеры	Латунь
d	Артикул
16 × Rp 1/2"	7 205 34



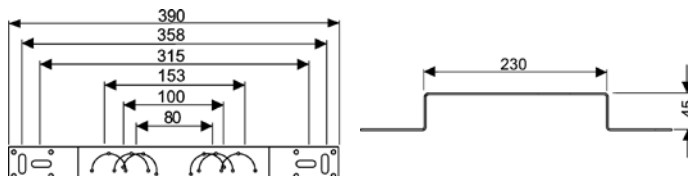
Монтажная пластина для настенного уголка

Размеры	Артикул
	7 205 27



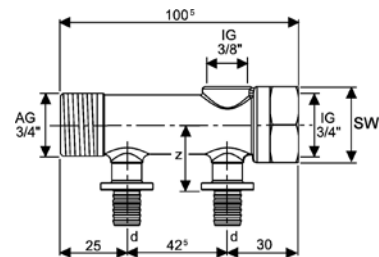
Монтажная пластина для двух настенных уголков

Размеры	Артикул
	7 205 28



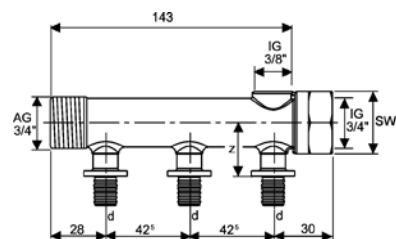
Коллектор 3/4" на 2 выхода

Размеры		Латунь	
d	SW	Артикул	Z
14	32,0	7 120 09	28,0
16	32,0	7 120 07	28,0



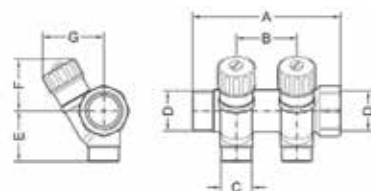
Коллектор 3/4" на 3 выхода

Размеры		Латунь	
d	SW	Артикул	Z
14	32,0	7 120 10	28,0
16	32,0	7 120 08	28,0



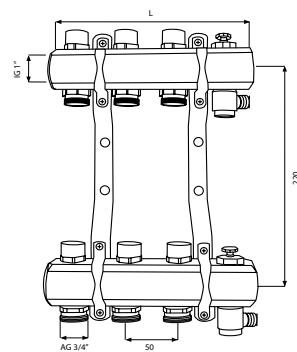
Коллектор универсальный с запорными вентилями

Тип	Артикул	A	B	C	D	E	F	G
2 контура	8730006	90	40	3/4" Ek	3/4"	34	35	40
3 контура	8730007	138	40	3/4" Ek	3/4"	34	35	40



Коллектор для систем водоснабжения и отопления с запорными вентилями в сборе

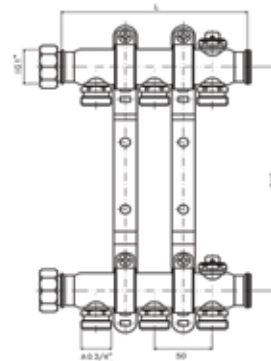
Тип	Размеры		Латунь
	Длина распределителя	Длина коллектора в сборе, L	
2 контура	145	145	7 385 82
3 контура	195	195	7 385 83
4 контура	245	245	7 385 84
5 контуров	295	295	7 385 85
6 контуров	345	345	7 385 86
7 контуров	395	395	7 385 87
8 контуров	445	445	7 385 88
9 контуров	495	495	7 385 89
10 контуров	545	545	7 385 90
11 контуров	595	595	7 385 91
12 контуров	645	645	7 385 92



TECEflex – коллекторы и адаптеры

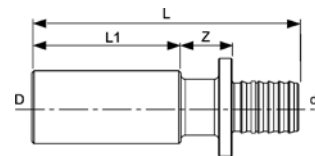
Коллектор для систем отопления в сборе

Тип	Размеры		Артикул
	Длина распределителя	Длина коллектора в сборе, L	
2 контура	110	110	340102
3 контура	160	160	340103
4 контура	210	210	340104
5 контуров	260	260	340105
6 контуров	310	310	340106
7 контуров	360	360	340107
8 контуров	410	410	340108
9 контуров	460	460	340109
10 контуров	510	510	340110
11 контуров	560	560	340111
12 контуров	610	610	340112



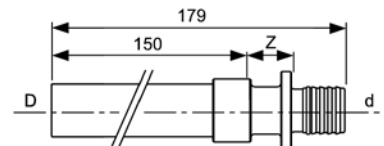
Адаптер латунный (пайка или пресс соединение)

Размеры		Латунь			
D	d	Артикул	Z	L	L1
15,0	16	7 163 16	12,0	52,0	25,0
18,0	20	7 163 20	12,0	54,0	25,0
22,0	20	7 163 21	12,0	54,0	25,0
22,0	25	7 163 25	13,0	62,0	25,0
28,0	25	7 163 32	13,0	70,5	25,0



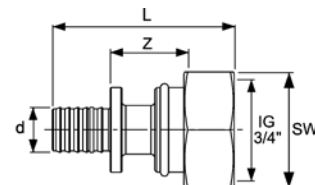
Адаптер на медную трубу (пайка)

Размеры			
D	d	Артикул	Z
15,0	16,0	7 138 16	15,0
18,0	20,0	7 138 20	15,0



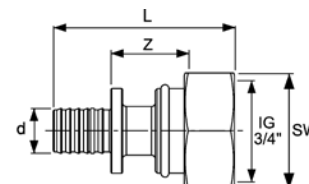
Соединение прямое с внутренней резьбой никелированное (накидная гайка, Евроконус)

Размеры				
d	SW	Артикул	Z	L
16	30,0	7 136 16 1	24,0	47,0
20	30,0	7 136 20 1	28,0	53,0



Соединение прямое с внутренней резьбой (накидная гайка, Евроконус)

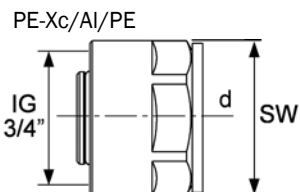
Размеры		Латунь		
d	SW	Артикул	Z	L
16	30,0	7 136 16	24,0	47,0
20	30,0	7 136 20	28,0	52,9



Концовка разборная 3/4" (Евроконус) для универсальной металлополимерной трубы

Размеры

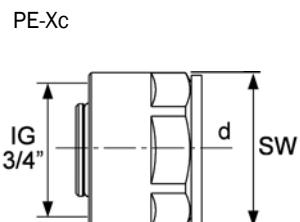
d	SW	Артикул
16	27,0	7 133 16



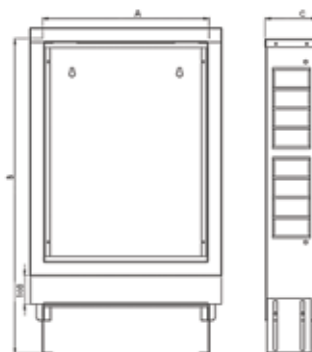
Концовка разборная 3/4" (Евроконус) для труб PE-Xc

Размеры

d	SW	Артикул
16	30,0	7 135 16
20	30,0	7 130 20



Шкаф коллекторный встраиваемый



Белый, окрашенный

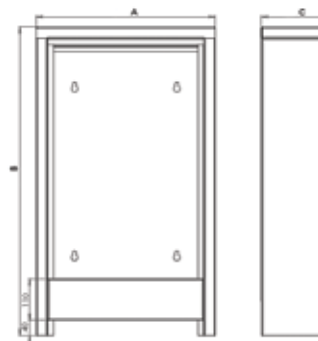
Нержавеющая сталь

Количество контуров	Артикул	Ширина, А	Высота, В	Глубина, С	Артикул	Ширина, А	Высота, В	Глубина, С
2-4	7735 10 21	450	690-790	110-160	7735 10 31	450	690-790	110-160
5-8	7735 10 22	530	690-790	110-160	7735 10 32	530	690-790	110-160
6-9	7735 10 23	680	690-790	110-160	7735 10 33	680	690-790	110-160
9-12	7735 10 24	830	690-790	110-160	7735 10 34	830	690-790	110-160
12-16	7735 10 25	1030	690-790	110-160	7735 10 35	1030	690-790	110-160

Шкаф коллекторный наружный

Белый, окрашенный

Количество контуров	Артикул	Ширина, А	Высота, В	Глубина, С
2-4	7736 10 21	450	640	130
5-8	7736 10 22	530	640	130
6-9	7736 10 23	680	640	130
9-12	7736 10 24	830	640	130
12-16	7736 10 25	1030	640	130

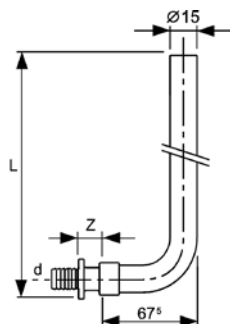


TECEflex – радиаторные подключения

Монтажная трубка для подключения радиатора конечная, 15 мм

Размеры

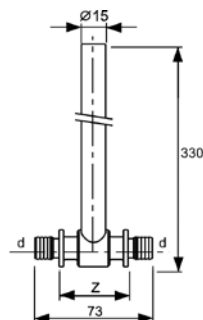
d	Артикул	Z	L
16	7 140 16	15,0	330,0
20	7 140 20	15,0	330,0
16	7 145 16	15,0	1100,0



Монтажная трубка для подключения радиатора проходная, 15 мм

Размеры

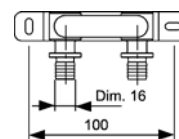
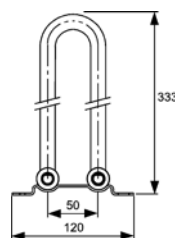
d	Артикул	Z
16	7 150 16	44,0
20	7 150 20	44,0



Монтажный узел для подключения радиатора, напольный

Размеры

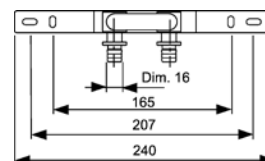
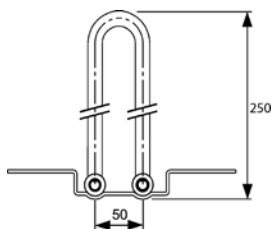
d	Артикул
16	7 149 01



Монтажный узел для подключения радиатора, настенный

Размеры

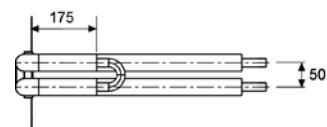
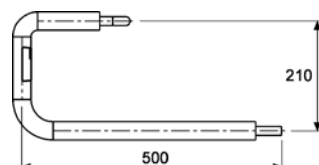
d	Артикул
16	7 149 05



Монтажный узел для подключения радиатора (выход из стены)

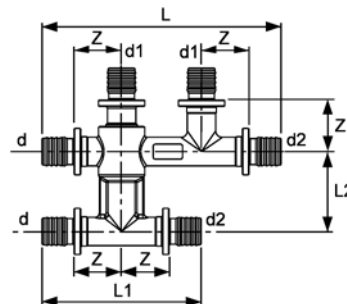
Размеры

d	Артикул
16	7 149 07



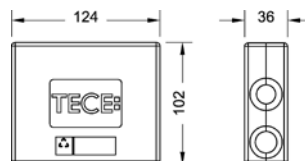
Двойной тройник

Размеры			Латунь				
d	d1	d2	Артикул	Z	L	L1	L2
16	16	16	7 185 01	23,0	113,6	75,5	38,0
20	16	16	7 185 02	23,0	116,8	79,8	40,0
20	16	20	7 185 03	23,0	119,0	82,0	40,0



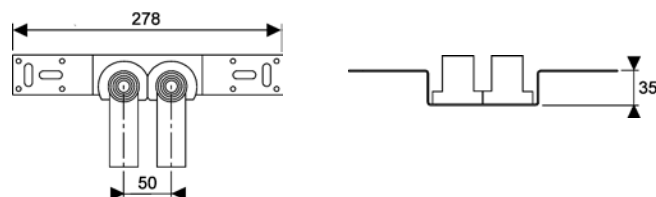
Защитный короб для двойного тройника

Размеры		Артикул
d	16-20	7 180 20



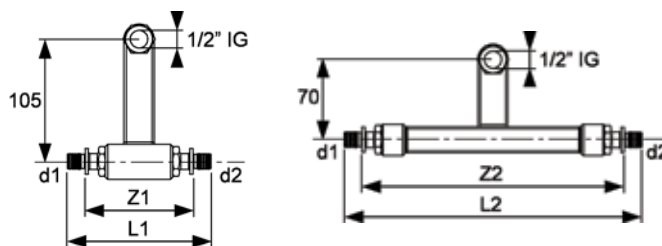
Монтажный комплект с настенными уголками для подключения радиатора

Размеры		Артикул
d	16 × Rp 1/2"	7 205 37



SLHK-Двойной тройник для подключения радиаторов

Размеры		Латунь				
d1	d2	Артикул	Z1	Z2	L1	L2
16	16	7 301 10	93,0	229,0	124,0	260,0
20	20	7 301 15	93,0	229,0	128,0	264,0
20	16	7 301 20	93,0	229,0	126,0	262,0
16	20	7 301 25	93,0	229,0	126,0	262,0
16	Заглушка	7 301 30	--	--	117,0	252,0
Заглушка	16	7 301 35	--	--	117,0	252,0

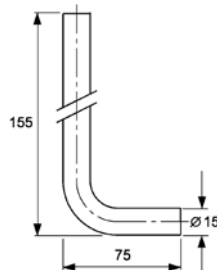


TECEflex – радиаторные подключения

SLHK-Патрубок

Размеры

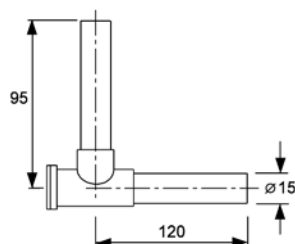
d	Артикул
∅ 15 мм × ∅ 15 мм Cu	7 300 25



SLHK-Патрубок

Размеры

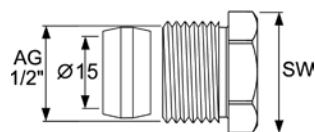
d	Артикул
∅ 15 мм × ∅ 15 мм Cu	7 300 10



Соединение концевое для SLHK-патрубков

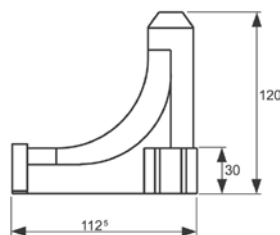
Размеры

d	Артикул
∅ 15 мм × Rp 1/2"	7 175 01



Направляющий уголок для трубы

Артикул
7 180 05



официальный дилер в Республике Беларусь:

ООО «Теплотехнологии»
220090 г. Минск, Логойский тракт 22а, корп. 2, пом. 616
тел./факс: (017) 262-65-61

e-mail: teplotexnologii@gmail.com
www.teplotech.by

TECE:

Intelligente Haustechnik

TECElogo – легкий и быстрый монтаж без инструментов

Процесс монтажа состоит всего из нескольких операций:

Отрезать трубу при помощи труборезных ножниц.

Надеть на один конец трубы калибратор, соответствующий диаметру трубы и несколько раз повернуть его по часовой стрелке. Выполнить соединение.



Отрезание трубы при помощи труборезных ножниц



Калибровка и снятие фаски



Соединение трубы и фитинга

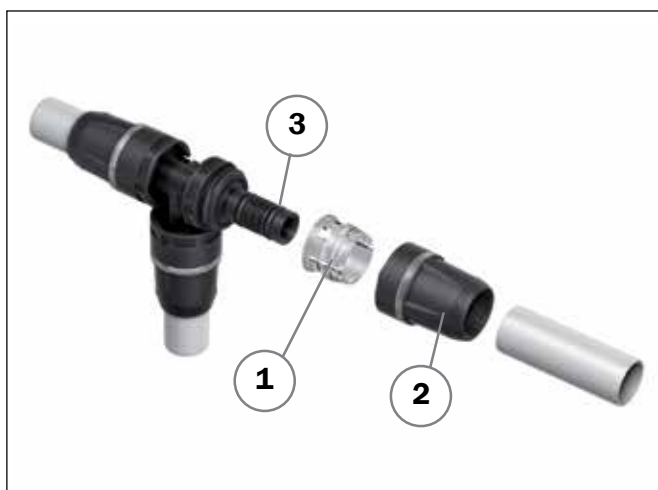
Универсальные фитинги TECElogo

Для сантехнических и отопительных трубопроводов предлагаются фитинги из латуни и полифенилсульфона (PPSU). Эти материалы имеют высокую механическую прочность и абсолютно безупречны с точки зрения гигиены.

Соединение производится без использования запрессовочного инструмента. Для обработки используются только ножницы для резки труб и калибратор. Обработанная этими инструментами труба просто вставляется в фитинг TECElogo – соединение готово!

Фитинги TECElogo состоят всего лишь из трех компонентов:

1. обжимное кольцо;
2. муфта.
3. тело фитинга с резиновым уплотнительным кольцом;



Металлополимерная труба для систем водоснабжения и отопления

Внутренний слой трубы изготовлен из полиэтилена, сшитого электронно-лучевым методом (PE-Xc). Алюминиевый слой выполняет антидиффузионные и стабилизирующие функции.

Внешний слой из полиэтилена (PE) белого цвета защищает трубу от ультрафиолета и механических повреждений. Труба выпускается диаметрами от 16 до 63 мм.



TECElogo – система трубопроводов с технологией push-fit

Теперь есть TECElogo

С ним ваш главный инструмент – ваши руки. Их нельзя потерять, они не требуют дорогостоящего технического обслуживания и дополнительных инвестиций.

Новое поколение профессиональных монтажников выбирает систему TECElogo с современной технологией соединения push-fit без использования запрессовочных инструментов.

Современные интеллектуальные технологии TECElogo обеспечивают длительную и надежную эксплуатацию системы.

Диаметры от 16 до 63 мм.



Латунь – проверенные и надежные металлические фитинги

Латунные фитинги доказали свою надежность в течение многих лет эксплуатации.

Свойства коррозионностойкой латуни позволяют применять их в различных областях:

- в системах питьевого водоснабжения;
- в системах отопления.



PPSU – пластик с высокими эксплуатационными характеристиками

Фитинги из PPSU имеют высокую механическую прочность и абсолютно безупречны с точки зрения гигиены. Могут применяться в следующих областях:

- в системах питьевого водоснабжения;
- в системах отопления.



TECElogo – трубопроводы

Универсальная металлополимерная труба TECElogo PE-Xc/Al/PE

Труба предназначена для систем водоснабжения и отопления. Основой многослойной конструкции является внутренняя несущая труба из полиэтилена, сшитого электронно-лучевым методом (PE-Xc). Алюминиевый слой выполняет антидиффузионные и стабилизирующие функции. Наружный слой из полиэтилена (PE) белого цвета защищает трубу от ультрафиолета и механических повреждений. Труба выпускается диаметрами от 16 до 63 мм.

Типоразмер	Наружный диаметр, мм	Толщина стенки, мм	Артикул	К 1	К 2	К 3	€/м
16	16	2,00	870 00 16	100 м	1000 м	2000 м	1,55
20	20	2,25	870 00 20	100 м	700 м	1400 м	2,27
25	25	2,50	870 00 25	50 м	350 м	700 м	3,95
32	32	3,00	870 01 32*	30 м	–	–	7,59
40	40	4,00	870 01 40*	15 м	–	–	12,63
50	50	4,50	870 01 50*	15 м	–	–	28,31
63	63	6,00	870 01 63* NEW	5 м	–	–	30,83

* Поставляется в штангах длиной 5 м



В каталоге указаны единые розничные цены в евро (вкл. НДС) по курсу НБ РБ на дату поставки. Действует скидка минус 10%.

официальный дилер в Республике Беларусь:

ООО «Теплотехнологии»
220090 г. Минск, Логойский тракт 22а, корп. 2, пом. 616
тел./факс: (017) 262-65-61

e-mail: teplotexnologii@gmail.com
www.teplotech.by

TECE 
Intelligente Haustechnik

Соединение прямое с внутренней резьбой

Латунь

Бронза **NEW**



Размер	К 1	К 2	Артикул	€/шт.	Артикул	€/шт.
16 × Rp 1/2"	10 шт.	100 шт.	871 00 02	4,14	--	--
20 × Rp 1/2"	10 шт.	100 шт.	871 00 03	4,55	--	--
20 × Rp 3/4"	10 шт.	80 шт.	871 00 04	6,07	--	--
25 × Rp 3/4"	10 шт.	50 шт.	871 00 05	8,33	--	--
25 × Rp 1"	5 шт.	50 шт.	871 00 06	12,22	--	--
32 × Rp 1"	1 шт.	20 шт.	871 00 07	13,67	--	--
40 × Rp 1 1/2"	1 шт.	20 шт.	871 00 08	36,39	--	--
50 × Rp 2"	1 шт.	8 шт.	871 00 09	59,14	--	--
63 × Rp 2"	1 шт.	4 шт.	--	--	871 30 10 NEW	88,55

Соединение прямое с ниппелем

Латунь

Бронза **NEW**



Размер	К 1	К 2	Артикул	€/шт.	Артикул	€/шт.
16 × R 1/2"	10 шт.	100 шт.	871 01 02	3,74	--	--
16 × R 3/4"	10 шт.	100 шт.	871 01 03	5,26	--	--
20 × R 1/2"	10 шт.	80 шт.	871 01 04	5,79	--	--
20 × R 3/4"	10 шт.	50 шт.	871 01 05	5,81	--	--
25 × R 3/4"	10 шт.	50 шт.	871 01 06	9,02	--	--
25 × R 1"	10 шт.	50 шт.	871 01 07	9,30	--	--
32 × R 1"	1 шт.	20 шт.	871 01 16	12,36	--	--
40 × R 1 1/4"	1 шт.	20 шт.	871 01 17	23,38	--	--
50 × R 1 1/2"	1 шт.	8 шт.	871 01 18	36,74	--	--
63 × Rp 2"	1 шт.	4 шт.	--	--	871 31 11 NEW	76,42

Соединение прямое с ниппелем

Нержавеющая сталь

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × R 1/2"	871 01 20	10 шт.	100 шт.	13,09
20 × R 3/4"	871 01 22	10 шт.	50 шт.	23,22
25 × R 1"	871 01 24	10 шт.	50 шт.	37,50



TECElogo – фитинги

Соединение труба-труба

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × 16	871 05 16	10 шт.	80 шт.	4,51
20 × 20	871 05 20	10 шт.	80 шт.	6,13
25 × 25	871 05 25	10 шт.	80 шт.	8,03
32 × 32	871 05 32	1 шт.	20 шт.	15,33
40 × 40	871 05 40	1 шт.	20 шт.	25,50
50 × 50	871 05 50	1 шт.	8 шт.	39,31
63 × 63	871 05 63 NEW	1 шт.	4 шт.	107,16

PPSU



Соединение труба-труба редукционное

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
20 × 16	871 06 16	10 шт.	80 шт.	5,60
25 × 16	871 06 20	10 шт.	80 шт.	6,35
25 × 20	871 06 25	10 шт.	80 шт.	6,77
32 × 20	871 06 32	1 шт.	20 шт.	12,12
32 × 25	871 06 33	1 шт.	20 шт.	13,29
40 × 32	871 06 40	1 шт.	20 шт.	22,25
50 × 40	871 06 50	1 шт.	8 шт.	36,66
63 × 50	871 06 63 NEW	1 шт.	4 шт.	101,33

PPSU



Уголок соединительный 90°

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × 16	871 07 16	10 шт.	100 шт.	4,96
20 × 20	871 07 20	10 шт.	50 шт.	6,20
25 × 25	871 07 25	10 шт.	40 шт.	8,18
32 × 32	871 07 32	1 шт.	20 шт.	17,28
40 × 40	871 07 40	1 шт.	8 шт.	31,31
50 × 50	871 07 50	1 шт.	4 шт.	49,17
63 × 63	871 07 63 NEW	1 шт.	4 шт.	116,56

PPSU



Уголок соединительный 90° с фитингом TECElogo

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × 16	871 11 16	10 шт.	100 шт.	5,16
20 × 20	871 11 20	10 шт.	50 шт.	6,46
25 × 25	871 11 25	10 шт.	40 шт.	7,88

PPSU



Уголок соединительный 90° с муфтой

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × Rp 1/2"	871 02 02	10 шт.	100 шт.	4,70
20 × Rp 1/2"	871 02 03	10 шт.	100 шт.	6,88
20 × Rp 3/4"	871 02 04	10 шт.	80 шт.	7,31
25 × Rp 3/4"	871 02 05	10 шт.	50 шт.	10,15
32 × Rp 1"	871 02 06	1 шт.	20 шт.	20,91

Латунь



Уголок соединительный 90° с ниппелем

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × R 1/2"	871 03 02	10 шт.	100 шт.	4,68
20 × R 1/2"	871 03 03	10 шт.	80 шт.	6,39
20 × R 3/4"	871 03 04	10 шт.	80 шт.	7,43
25 × R 3/4"	871 03 05	10 шт.	50 шт.	9,40
25 × R 1"	871 03 06	10 шт.	50 шт.	13,16
32 × R 1"	871 03 12	1 шт.	20 шт.	18,79

Латунь



Тройник 90° с внутренней резьбой

Латунь



Бронза **NEW**



Размер	К 1	К 2	Артикул	€/шт.	Артикул	€/шт.
16 × Rp 1/2" × 16	10 шт.	80 шт.	871 04 02	9,96	--	--
20 × Rp 1/2" × 20	10 шт.	50 шт.	871 04 03	10,34	--	--
25 × Rp 3/4" × 25	10 шт.	40 шт.	871 04 04	14,66	--	--
32 × Rp 1" × 32	1 шт.	8 шт.	871 04 06	26,86	--	--
40 × Rp 1" × 40	1 шт.	8 шт.	871 04 08	73,50	--	--
50 × Rp 1 1/4" × 50	1 шт.	4 шт.	871 04 10	96,65	--	--
63 × Rp 1 1/2" × 63	1 шт.	4 шт.	--	--	871 34 08 NEW	158,86

Тройник 90°

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × 16 × 16	871 09 16	10 шт.	40 шт.	6,76
20 × 20 × 20	871 09 20	10 шт.	40 шт.	9,21
25 × 25 × 25	871 09 25	10 шт.	40 шт.	11,62
32 × 32 × 32	871 09 32	1 шт.	8 шт.	23,21
40 × 40 × 40	871 09 40	1 шт.	8 шт.	44,63
50 × 50 × 50	871 09 50	1 шт.	4 шт.	76,55
63 × 63 × 63	871 09 63 NEW	1 шт.	4 шт.	186,12

PPSU



Тройник 90° редуцирующий

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
20 × 16 × 16	871 10 04	10 шт.	40 шт.	7,14
20 × 16 × 20	871 10 05	10 шт.	40 шт.	8,08
20 × 20 × 16	871 10 06	10 шт.	40 шт.	8,27
25 × 16 × 16	871 10 07	10 шт.	40 шт.	8,84
25 × 16 × 25	871 10 08	10 шт.	40 шт.	10,15
25 × 20 × 20	871 10 09	10 шт.	40 шт.	9,96
25 × 20 × 25	871 10 10	10 шт.	40 шт.	10,53
20 × 25 × 20	871 10 11	10 шт.	40 шт.	12,60
32 × 16 × 32	871 10 12	1 шт.	8 шт.	18,60
32 × 20 × 32	871 10 13	1 шт.	8 шт.	19,17
32 × 25 × 32	871 10 14	1 шт.	8 шт.	20,09
32 × 25 × 25	871 10 15	1 шт.	8 шт.	16,22
40 × 25 × 40	871 10 17	1 шт.	8 шт.	37,96
40 × 32 × 40	871 10 18	1 шт.	8 шт.	35,17
40 × 32 × 32	871 10 19	1 шт.	8 шт.	28,90
50 × 25 × 50	871 10 20	1 шт.	4 шт.	48,98
50 × 32 × 50	871 10 21	1 шт.	4 шт.	52,79
63 × 32 × 63	871 10 22 NEW	1 шт.	4 шт.	137,24
63 × 50 × 63	871 10 23 NEW	1 шт.	4 шт.	182,36

PPSU



**Соединение прямое
с накладной гайкой**

Размер	Артикул		К 1	К 2	€/шт.
16 × 3/8"	873 02 00	NEW	5 шт.	80 шт.	10,32
16 × 1/2"	873 02 01		5 шт.	80 шт.	11,66
16 × 3/4"	873 02 02		5 шт.	80 шт.	12,22
20 × 3/4"	873 02 03		5 шт.	50 шт.	13,54
25 × 1"	873 02 04		5 шт.	50 шт.	19,74
32 × 1 1/4"	873 02 05		1 шт.	20 шт.	23,43
32 × 1 1/2"	873 02 06		1 шт.	20 шт.	32,58
40 × 1 1/2"	873 02 07		1 шт.	20 шт.	36,00
50 × 1 3/4"	873 02 09		1 шт.	8 шт.	51,28
50 × 1 1/2"	873 02 10	NEW	1 шт.	10 шт.	54,33

Латунь**Заглушка**

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	871 08 17	10 шт.	50 шт.	4,98
20	871 08 21	10 шт.	50 шт.	7,76

PPSU**Заглушка с воздухоотводчиком**

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	874 00 01	10 шт.	50 шт.	7,52

Латунь

TECElogo – настенные уголки и сквозные присоединения

Уголок с настенным креплением

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × Rp 1/2"	872 00 02	10 шт.	80 шт.	5,88
20 × Rp 1/2"	872 00 03	10 шт.	60 шт.	7,52

Латунь



Уголок с настенным креплением, удлиненный

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × Rp 1/2"	872 00 08	10 шт.	50 шт.	9,02

Латунь



Тройник угловой с настенным креплением

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × 1/2" × 16	872 00 07	10 шт.	40 шт.	13,91

Латунь



Шумопоглощающий элемент для настенных уголков

	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
Для настенного уголка 1/2"	7 180 17	10 шт.	40 шт.	2,22
Для настенного уголка, удлиненного 1/2"	7 180 22	10 шт.	40 шт.	2,59
Для тройника углового настенного 1/2"	7 180 24	10 шт.	40 шт.	3,05



Сквозное угловое присоединение фланцевое

Со звукоизолирующими прокладками, для стен толщиной 18-25 мм.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × Rp 1/2"	872 00 09	10 шт.	40 шт.	13,54

Латунь



В каталоге указаны единые розничные цены в евро (вкл. НДС) по курсу НБ РБ на дату поставки. Действует скидка минус 10%.

официальный дилер в Республике Беларусь:

ООО «Теплотехнологии»
220090 г. Минск, Логойский тракт 22а, корп. 2, пом. 616
тел./факс: (017) 262-65-61

e-mail: teplotexnologii@gmail.com
www.teplotech.by

TECE

Intelligente Haustechnik

TECElogo – настенные уголки и сквозные присоединения

Монтажный комплект с настенными уголками для дистанционного подключения смесителя

Полностью собран, состоит из:

- монтажная пластина;
- 2 настенных уголка;
- 2 звукоизолирующие прокладки;
- 2 шумопоглощающих элемента;
- держатель для фанового отвода.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × Rp 1/2"	872 01 01	1 шт.	5 шт.	22,75

Латунь



Монтажный комплект с настенными уголками для смесителя

Полностью собран, состоит из:

- монтажная пластина;
- 2 настенных уголка;
- 2 звукоизолирующие прокладки;
- 2 шумопоглощающих элемента.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × Rp 1/2"	872 01 00	1 шт.	5 шт.	22,56

Латунь



В каталоге указаны единые розничные цены в евро (вкл. НДС) по курсу НБ РБ на дату поставки. Действует скидка минус 10%.

официальный дилер в Республике Беларусь:

ООО «Теплотехнологии»
220090 г. Минск, Логойский тракт 22а, корп. 2, пом. 616
тел./факс: (017) 262-65-61

e-mail: teplotexnologii@gmail.com
www.teplotech.by

Коллектор 3/4"

Номинальный проход 3/4" с выводами под трубу TECElogo 16 мм.

Комплект поставки:

- воздухоотводчик 3/8";
- заглушка 3/8".

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × 2 контура	873 00 02	1 шт.	20 шт.	16,73
16 × 3 контура	873 00 03	1 шт.	20 шт.	24,44

Латунь



Коллектор с запорными вентилями

Номинальный проход 3/4" с выводами под трубу TECElogo 16 мм.

Тип	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × 2 контура	873 00 08 NEW	1 шт.	20 шт.	32,11
16 × 3 контура	873 00 09 NEW	1 шт.	20 шт.	43,99

NEW



Шаровой кран с рукояткой

Для скрытого монтажа трубопроводов

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	878 00 16 NEW	1 шт.	10 шт.	43,43
20	878 00 20 NEW	1 шт.	10 шт.	46,81

NEW



Шаровой кран с декоративным колпачком

Для скрытого монтажа трубопроводов

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	878 01 16 NEW	1 шт.	10 шт.	38,92
20	878 01 20 NEW	1 шт.	10 шт.	42,30

NEW



Удлинитель для шаровых кранов

Для шаровых кранов скрытого монтажа. Длина 23 мм.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
1/2"	878 02 00 NEW	1 шт.	20 шт.	9,02

NEW



TECElogo

В каталоге указаны единые розничные цены в евро (вкл. НДС) по курсу НБ РБ на дату поставки. Действует скидка минус 10%.

официальный дилер в Республике Беларусь:

ООО «Теплотехнологии»
220090 г. Минск, Логойский тракт 22а, корп. 2, пом. 616
тел./факс: (017) 262-65-61

e-mail: teplotexnologii@gmail.com
www.teplotech.by

TECE

Intelligente Haustechnik

TECElogo – коллекторы и адаптеры

Адаптер (пресс-соединение)

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16/15 Cu	873 01 00	10 шт.	100 шт.	5,11
20/18 Cu	873 01 01	10 шт.	100 шт.	8,08
25/22 Cu	873 01 02	10 шт.	50 шт.	9,44

Латунь



Адаптер на систему TECEflex

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × 16	873 03 00	10 шт.	80 шт.	10,53
20 × 20	873 03 01	10 шт.	80 шт.	11,05
25 × 25	873 03 02	10 шт.	80 шт.	12,97

Латунь



Адаптер на медную трубу с резьбовым зажимом

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × 15	871 12 02	10 шт.	80 шт.	12,50
16 × 18	871 12 03	10 шт.	80 шт.	12,50
20 × 15	871 12 04	10 шт.	80 шт.	12,97
20 × 18	871 12 05	10 шт.	80 шт.	12,97

Латунь



Концовка разборная 3/4" (Евроконус)

Для универсальной металлополимерной трубы TECElogo.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × 3/4"	874 02 16	10 шт.	200 шт.	6,96
20 × 3/4"	874 02 20	10 шт.	200 шт.	6,96

Латунь



Соединение труба-фитинг редукционное

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
25 × 20	873 00 28 NEW	1 шт.	50 шт.	11,75

NEW



Заглушка для фитинга

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	873 00 32 NEW	1 шт.	200 шт.	2,65

NEW



TECElogo – радиаторные подключения

Монтажная трубка для подключения радиатора конечная, 15 мм

Никелированная.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × 15 мм Cu × 330 мм	874 04 01	10 шт.	50 шт.	12,22
20 × 15 мм Cu × 330 мм	874 04 02	10 шт.	50 шт.	15,98



Монтажная трубка для подключения радиатора проходная, 15 мм

Никелированная.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × 15 мм Cu × 330 мм	874 04 03	10 шт.	40 шт.	18,05
20 × 15 мм Cu × 330 мм	874 04 04	10 шт.	40 шт.	27,26



Монтажный узел для подключения радиатора, напольный

Никелированный.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	874 04 05	1 шт.	5 шт.	29,14



Монтажный узел для подключения радиатора, настенный

Никелированный.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	874 04 06	1 шт.	5 шт.	28,20



Двойной тройник

Никелированный, для систем отопления.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × 16 × 16	874 01 01	1 шт.	10 шт.	32,90
20 × 16 × 16	874 01 02	1 шт.	10 шт.	35,72
20 × 16 × 20	874 01 03	1 шт.	10 шт.	39,48



Защитный короб для двойного тройника

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16-20	874 01 00	1 шт.	--	3,95



Монтажный комплект с настенными уголками для подключения радиатора

Полностью собран, состоит из:

- монтажная пластина
- 2 настенных уголка
- 2 шумопоглощающих элемента

Для подключения используются SLHK-патрубки (арт. 7 300 25 или 7 300 10) и соединение концевое для SLHK-патрубков (арт. 7 175 01).

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × Rp 1/2"	874 04 07	1 шт.	5 шт.	20,12



Монтажный узел для подключения радиатора (выход из стены)

Оборудован кронштейном для крепления к стене и теплоизоляции.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	874 05 50	1 шт.	5 шт.	12,41



Монтажный узел для подключения радиатора

Оборудован кронштейном для крепления к стене.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 / НКГС	874 05 70	1 шт.	5 шт.	20,60



SLHK-Двойной тройник для подключения радиаторов

Применяется при плинтусной разводке системы отопления. Комплект - 2 соединения 1/2" × 15 Cu

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/компл.
16 × 15 Cu × 16	874 04 21	1 компл.	10 компл.	71,06
20 × 15 Cu × 20	874 04 22	1 компл.	10 компл.	74,65
16 × 15 Cu × Заглушка	874 04 23	1 компл.	10 компл.	72,03
Затрубка × 15 Cu × 16	874 04 24	1 компл.	10 компл.	72,03



Комплект инструментов

Комплект поставки:

- ножницы для резки / труборез;
- насадки для калибровки и снятия фаски;
- рукоятка для калибровки;
- комплект ключей для разборки соединений;
- комплект рожковых ключей для разборки соединений.



Размер	Артикул	К 1	К 2	€/компл.
16–25	876 00 01	1 компл.	–	295,16
32–50	876 00 07	1 компл.	–	432,40

Ножницы для резки труб

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16–25	876 00 02	1 шт.	–	61,10
Запасное лезвие	876 00 03	1 шт.	–	31,02



Труборез

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
14–63	876 00 08	1 шт.	–	73,32
Запасное лезвие	876 00 09	1 шт.	–	9,78



Зажим для трубы

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16-25	876 00 06	1 шт.	--	51,70



Насадка для калибровки и снятия фаски

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	876 00 16	1 шт.	--	38,54
20	876 00 20	1 шт.	--	40,42
25	876 00 25	1 шт.	--	45,87
32	876 00 32	1 шт.	--	58,28
40	876 00 40	1 шт.	--	79,90
50	876 00 50	1 шт.	--	96,82
63	876 00 63 NEW	1 шт.	--	131,60



Рукоятка для калибровки

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16-63	876 00 00	1 шт.	--	36,28



Адаптер для фиксации насадок для калибровки

Предназначен для быстрой смены насадок при работе с шуруповертом.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16-63	876 00 05	1 шт.	--	36,28



Комплект ключей для разборки соединений

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/компл.
16-25	876 01 00	1 компл.	--	9,21
32-50	876 01 01	1 компл.	--	30,08



Комплект рожковых ключей для разборки соединений

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/компл.
16-25	876 04 00	1 компл	--	12,22
32-50	876 04 02	1 компл	--	22,56



Ключ для разборки соединений

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
63	876 01 63 NEW	1 шт.	--	20,68

NEW



Ключ рожковый для разборки соединений

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/штм.
63	876 04 63 NEW	1 шт.	--	16,36

NEW



Пружина для изгибания трубы
Внутренняя.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	876 02 16	1 шт.	--	12,22
20	876 02 20	1 шт.	--	15,04
25	876 02 25 NEW	1 шт.	--	23,12



Пружина для изгибания трубы
Внешняя.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	876 03 16	1 шт.	--	12,22
20	876 03 20	1 шт.	--	15,04
25	876 03 25 NEW	1 шт.	--	25,38



Станок для разматывания трубы

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
	7 201 93	1 шт.	--	338,40



Приспособление для выпрямления трубы

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16-25	7 201 94	1 шт.	--	338,40



TECElogo – стартовый набор

Стартовый монтажный набор TECElogo



№	Артикул	Наименование	Размер	Количество
1	870 00 16	Труба	Ø 16 мм	25 м
2	871 00 02	Соединение прямое с внутренней резьбой	Ø 16 мм × 1/2" Rp	2 шт.
3	871 01 02	Соединение прямое с ниппелем	Ø 16 мм × 1/2" R	4 шт.
4	871 07 16	Уголок соединительный 90°	Ø 16 × 16 мм	6 шт.
5	871 09 16	Тройник 90°	Ø 16 × 16 × 16 мм	6 шт.
6	872 00 02	Уголок с настенным креплением	Ø 16 мм × 1/2" Rp	8 шт.
7	874 02 16	Концовка разборная	Ø 16 мм	2 шт.

Артикул	К 1	К 2	€/компл.
879 00 01.1	1 компл.	--	193,33

В каталоге указаны единые розничные цены в евро (вкл. НДС) по курсу НБ РБ на дату поставки. Действует скидка минус 10%.

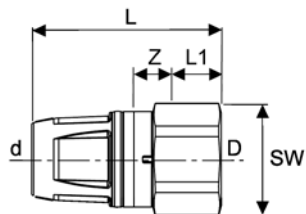
официальный дилер в Республике Беларусь:

ООО «Теплотехнологии»
220090 г. Минск, Логойский тракт 22а, корп. 2, пом. 616
тел./факс: (017) 262-65-61

e-mail: teplotexnologii@gmail.com
www.teplotech.by

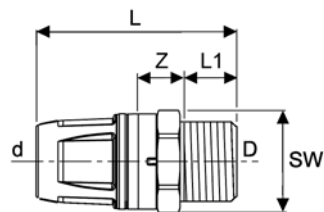
Соединение прямое с внутренней резьбой

Размер			Латунь			
D	d	SW	Артикул	Z	L	L1
Rp 1/2"	16	27	871 00 02	8,5	50,0	15,0
Rp 1/2"	20	27	871 00 03	8,5	55,0	15,0
Rp 3/4"	20	32	871 00 04	8,7	56,5	16,3
Rp 3/4"	25	32	871 00 05	8,7	59,5	16,3
Rp 1"	25	40	871 00 06	10,4	63,0	19,1
Rp 1"	32	40	871 00 07	17,8	82,2	19,1
Rp 1 1/2"	40	56	871 00 08	20,5	89,2	21,4
Rp 2"	50	69	871 00 09	21,2	94,2	25,7



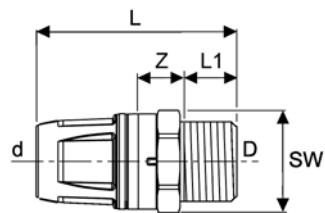
Соединение прямое с ниппелем

Размер			Латунь			
D	d	SW	Артикул	Z	L	L1
R 1/2"	16	24	871 01 02	13,3	53,0	13,2
R 3/4"	16	24	871 01 03	13,3	54,3	13,2
R 1/2"	20	29	871 01 04	13,3	58,0	13,2
R 3/4"	20	29	871 01 05	13,3	59,3	14,5
R 3/4"	25	34	871 01 06	13,3	62,3	14,5
R 1"	25	34	871 01 07	13,3	65,1	16,8
R 1"	32	34	871 01 16	25,2	87,3	16,8
R 1 1/4"	40	43	871 01 17	25,3	91,7	19,1
R 1 1/2"	50	48	871 01 18	27,8	94,2	19,1



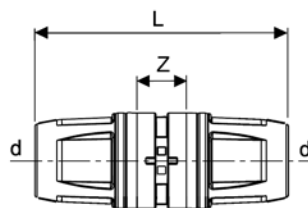
Соединение прямое с ниппелем

Размер			Нержавеющая сталь			
D	d	SW	Артикул	Z	L	L1
R 1/2"	16	24	871 01 20	13,3	53,0	13,2
R 3/4"	20	29	871 01 22	13,3	59,3	14,5
R 1"	25	34	871 01 24	13,3	65,1	16,8



Соединение труба-труба

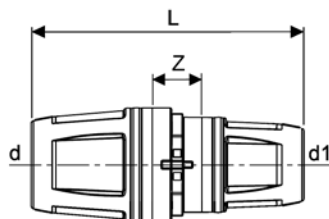
Размер		PPSU		
d	Артикул	Z	L	
16	871 05 16	14,0	67,0	
20	871 05 20	14,0	77,0	
25	871 05 25	14,0	83,0	
32	871 05 32	26,7	117,3	
40	871 05 40	27,3	121,9	
50	871 05 50	27,8	122,4	
63	871 05 63	31,1	150,0	



TECElogo – фитинги

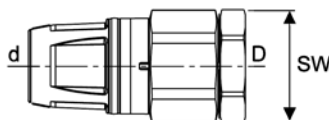
Соединение труба-труба редукционное

Размер		PPSU		
d	d1	Артикул	Z	L
20	16	871 06 16	14,0	72,0
25	16	871 06 20	14,0	75,0
25	20	871 06 25	14,0	80,0
32	20	871 06 32	26,4	103,2
32	25	871 06 33	26,4	106,2
40	32	871 06 40	27,7	120,3
50	40	871 06 50	27,7	122,3
63	50	871 06 63	29,5	139,3



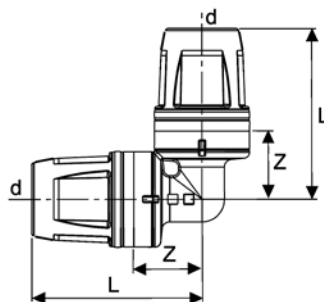
Заглушка с воздухоотводчиком

Размер	Латунь
d	Артикул
16	874 00 01



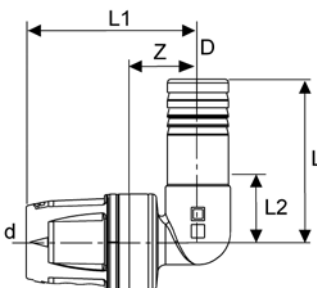
Уголок соединительный 90°

Размер		PPSU		
d	Артикул	Z	L	
16	871 07 16	18,5	45,5	
20	871 07 20	21,0	53,0	
25	871 07 25	23,5	58,5	
32	871 07 32	32,7	78,0	
40	871 07 40	39,4	86,7	
50	871 07 50	45,4	92,7	
63	871 07 63	59,5	119,0	



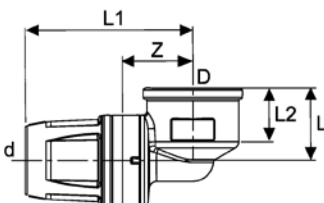
Уголок соединительный 90° с фитингом TECElogo

Размер		PPSU				
d	D	Артикул	Z	L	L1	L2
16	16	871 11 16	18,5	42,6	45,0	16,0
20	20	871 11 20	21,0	46,0	53,0	16,0
25	25	871 11 25	24,0	51,5	59,0	18,5



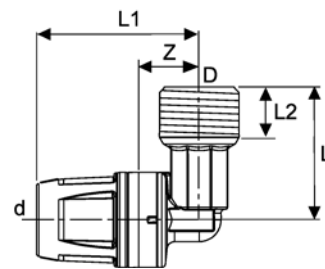
Уголок соединительный 90° с муфтой

Размер		Латунь				
D	d	Артикул	Z	L	L1	L2
Rp 1/2"	16	871 02 02	21,0	20,0	47,5	15,0
Rp 1/2"	20	871 02 03	21,0	20,0	52,5	15,0
Rp 3/4"	20	871 02 04	21,0	22,5	58,5	16,3
Rp 3/4"	25	871 02 05	24,0	30,0	58,5	16,3
Rp 1"	32	871 02 06	33,9	35,0	79,2	19,1



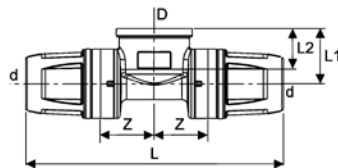
Уголок соединительный 90° с ниппелем

Размер		Латунь				
D	d	Артикул	Z	L	L1	L2
R 1/2"	16	871 03 02	12,0	35,0	44,0	13,0
R 1/2"	20	871 03 03	12,0	35,0	49,0	13,0
R 3/4"	20	871 03 04	15,0	36,0	52,0	14,0
R 3/4"	25	871 03 05	15,0	41,0	55,0	14,0
R 1"	25	871 03 06	18,5	44,5	59,0	16,8
R 1"	32	871 03 12	27,9	44,5	73,2	16,8



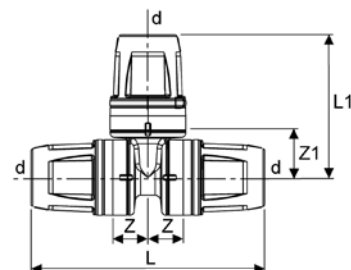
Тройник 90° с внутренней резьбой

Размер		Латунь					Бронза				
D	d	Артикул	Z	L	L1	L2	Артикул	Z	L	L1	L2
Rp 1/2"	16	871 04 02	16,0	95,0	20,0	15,0	-	-	-	-	-
Rp 1/2"	20	871 04 03	16,0	105,0	20,0	15,0	-	-	-	-	-
Rp 3/4"	25	871 04 04	19,0	117,0	30,0	16,3	-	-	-	-	-
Rp 1"	32	871 04 06	34,4	159,4	32,0	19,1	-	-	-	-	-
Rp 1"	40	871 04 08	34,4	163,4	32,8	19,1	-	-	-	-	-
Rp 1 1/4"	50	871 04 10	39,4	173,4	39,2	21,4	-	-	-	-	-
Rp 1 1/2"	63	-	-	-	-	-	871 34 08	55,5	230,0	54,0	21,4



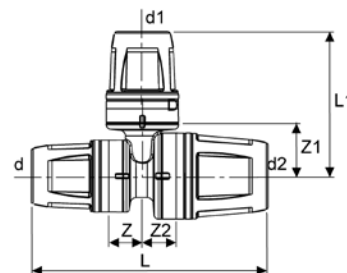
Тройник 90°

Размер		PPSU				
d	Артикул	Z	Z1	L	L1	
16	871 09 16	7,0	16,0	79,0	48,0	
20	871 09 20	9,0	20,0	91,0	57,0	
25	871 09 25	11,0	23,0	102,0	63,0	
32	871 09 32	25,4	37,4	141,3	82,7	
40	871 09 40	29,4	43,4	153,3	90,7	
50	871 09 50	33,9	49,9	162,4	97,2	
63	871 09 63	58,5	58,5	236,0	118,0	



Тройник 90° редукционный

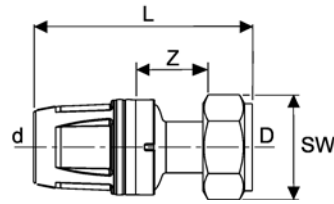
Размер			PPSU					
d	d1	d2	Артикул	Z	Z1	Z2	L	L1
20	16	16	871 10 04	7,0	19,0	7,0	84,0	51,0
20	16	20	871 10 05	7,0	19,0	7,0	89,0	51,0
20	20	16	871 10 06	9,0	20,0	9,0	86,0	57,0
25	16	16	871 10 07	7,0	22,0	7,0	87,0	54,0
25	16	25	871 10 08	7,0	22,0	7,0	95,0	54,0
25	20	20	871 10 09	9,0	23,0	9,0	89,0	60,0
25	20	25	871 10 10	9,0	23,0	9,0	97,0	60,0
20	25	20	871 10 11	11,0	20,0	11,0	96,0	60,0
32	16	32	871 10 12	20,4	34,0	20,4	131,3	60,5
32	20	32	871 10 13	21,6	32,5	21,6	133,8	64,0
32	25	32	871 10 14	24,1	32,5	24,1	138,8	67,0
32	25	25	871 10 15	24,4	32,5	22,0	126,2	67,0
40	25	40	871 10 17	24,4	38,5	24,4	143,3	73,0
40	32	40	871 10 18	25,9	43,4	25,9	146,3	88,7
40	32	32	871 10 19	25,9	43,4	26,4	144,8	88,7
63	32	63	871 10 22	39,0	58,7	39,0	197,0	105,2
63	50	63	871 10 23	51,0	59,0	51,0	221,0	107,2
50	25	50	871 10 20	24,4	44,6	24,4	143,4	79,1
50	32	50	871 10 21	25,9	49,4	25,9	146,4	94,7



TECElogo – настенные уголки и сквозные присоединения

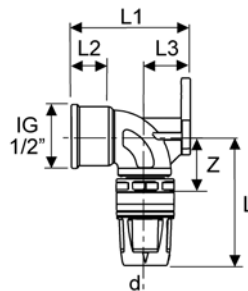
Соединение прямое с накладной гайкой

Размер			Латунь		
D	d	SW	Артикул	Z	L
Rp 1/2"	16	25	873 02 01	24,0	50,0
Rp 3/4"	16	25	873 02 02	24,0	50,0
Rp 3/4"	20	30	873 02 03	24,0	55,0
Rp 1"	25	35	873 02 04	29,0	63,0
Rp 1 1/4"	32	46	873 02 05	31,4	76,7
Rp 1 1/2"	32	52	873 02 06	35,9	81,3
Rp 1 1/2"	40	52	873 02 07	35,9	83,3
Rp 1 3/4"	50	59	873 02 09	35,9	83,3



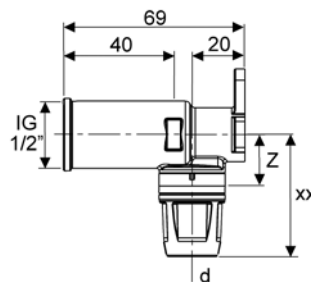
Уголок с настенным креплением

Размер		Латунь				
d	Артикул	Z	L	L1	L2	L3
16	872 00 02	21,0	40,0	47,0	15,0	20,0
20	872 00 03	21,0	52,0	47,0	15,0	20,0



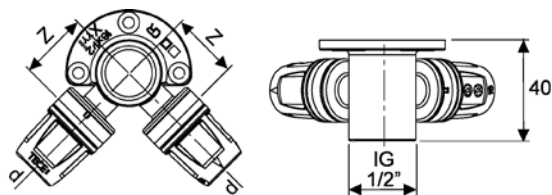
Уголок с настенным креплением, удлиненный

Размер		Латунь	
d	Артикул	Z	
16	872 00 08	21,0	



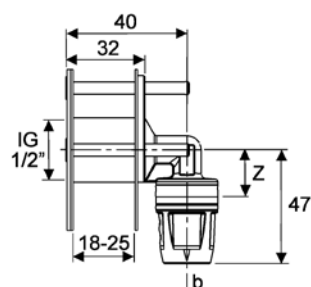
Тройник угловой с настенным креплением

Размер		Латунь	
d	Артикул	Z	
16	872 00 07	21,0	



Сквозное угловое присоединение фланцевое

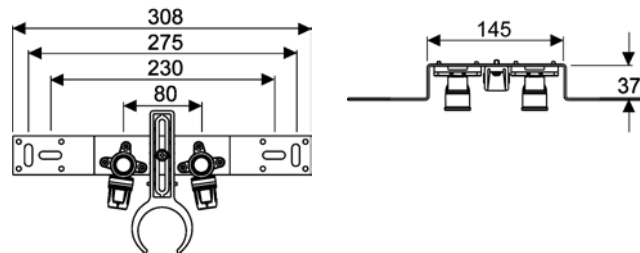
Размер		Латунь	
d	Артикул	Z	
16	872 00 09	21,0	



TECElogo – настенные уголки и сквозные присоединения

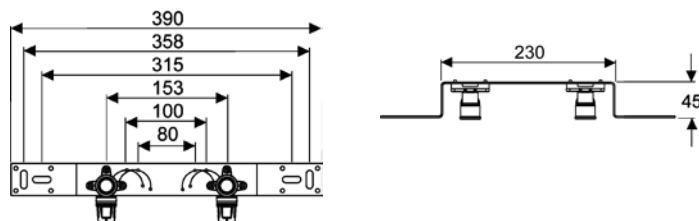
Монтажный комплект с настенными уголками для дистанционного подключения смесителя

Размер	Латунь
d	Артикул
16 × Rp 1/2"	872 01 01



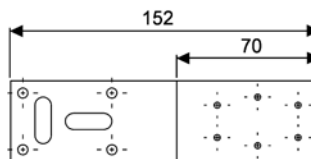
Монтажный комплект с настенными уголками для смесителя

Размер	Латунь
d	Артикул
16 × Rp 1/2"	872 01 00
20 × Rp 1/2"	–



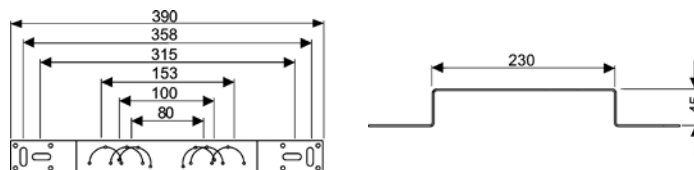
Монтажная пластина для настенного уголка

Размер	Артикул
d	7 205 27



Монтажная пластина для двух настенных уголков

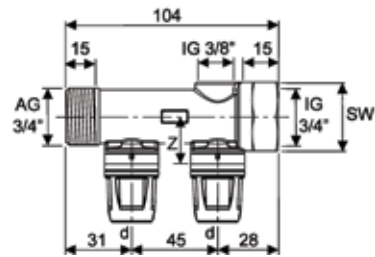
Размер	Артикул
d	7 205 28



TECElogo – коллекторы и адаптеры

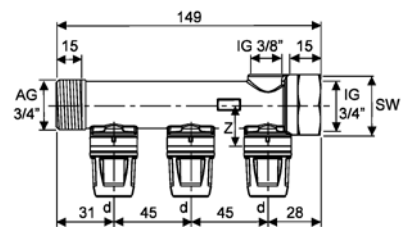
Коллектор 3/4" на 2 выхода

Размер		Латунь	
d	SW	Артикул	Z
16	32	873 00 02	24,0



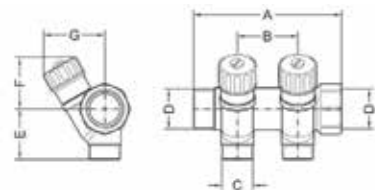
Коллектор 3/4" на 3 выхода

Размер		Латунь	
d	SW	Артикул	Z
16	32	873 00 03	24,0



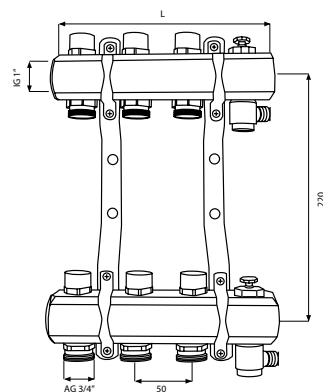
Коллектор универсальный с запорными вентилями

Тип	Артикул	A	B	C	D	E	F	G
2 контура	8730006	90	40	3/4" Ек	3/4"	34	35	40
3 контура	8730007	138	40	3/4" Ек	3/4"	34	35	40



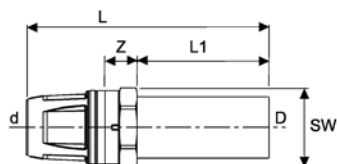
Коллектор для систем водоснабжения и отопления с запорными вентилями в сборе

Тип	Размеры		Артикул
	Длина распределителя	Длина коллектора в сборе	
2 контура	145	145	7 385 82
3 контура	195	195	7 385 83
4 контура	245	245	7 385 84
5 контуров	295	295	7 385 85
6 контуров	345	345	7 385 86
7 контуров	395	395	7 385 87
8 контуров	445	445	7 385 88
9 контуров	495	495	7 385 89
10 контуров	545	545	7 385 90
11 контуров	595	595	7 385 91
12 контуров	645	645	7 385 92



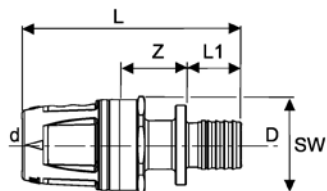
Адаптер (пресс-соединение)

Размер			Латунь			
d	D	Артикул	Z	L	L1	
16	15 мм Cu	873 01 00	8,0	65,0	25,0	
20	18 мм Cu	873 01 01	8,0	70,0	25,0	
25	22 мм Cu	873 01 02	8,0	73,0	25,0	



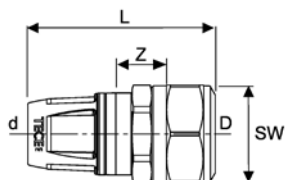
Адаптер на систему TECEflex

Размер			Латунь			
d	D	SW	Артикул	Z	L	L1
16	16	25	873 03 00	19,0	61,0	15,5
20	20	30	873 03 01	19,0	68,0	17,5
25	25	35	873 03 02	20,0	79,0	24,5



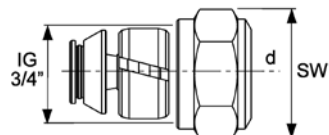
Адаптер на медную трубу с резьбовым зажимом

Размер			Латунь			
D	d	SW	Артикул	Z	L	
15	16	27	871 12 02	9,0	60,0	
18	16	27	871 12 03	9,0	60,0	
15	20	27	871 12 04	5,0	65,0	
18	20	27	871 12 05	5,0	65,0	



Концовка разборная 3/4" (Евроконус)

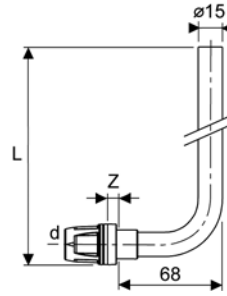
Размер			Артикул
d	SW		
16	30		874 02 16
20	30		874 02 20



**Монтажная трубка
для подключения радиатора конечная, 15 мм**

Размер

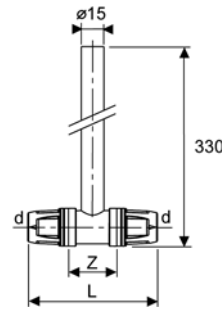
d	Артикул	Z	L
16	874 04 01	3,0	330,0
20	874 04 02	3,0	330,0



**Монтажная трубка
для подключения радиатора проходная, 15 мм**

Размер

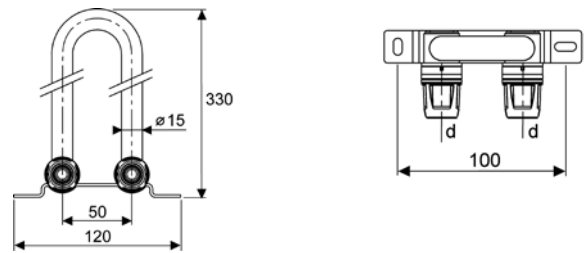
d	Артикул	Z
16	874 04 03	33,0
20	874 04 04	33,0



**Монтажный узел
для подключения радиатора, напольный**

Размер

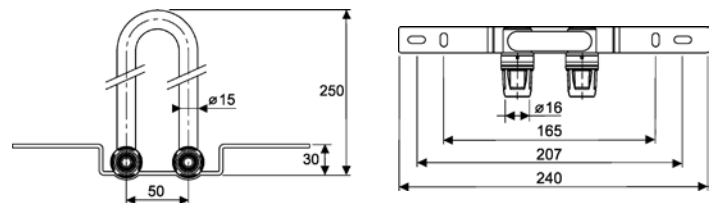
d	Артикул
16	874 04 05



**Монтажный узел
для подключения радиатора, настенный**

Размер

d	Артикул
16	874 04 06

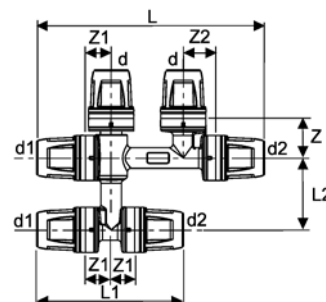


Двойной тройник

Размер

Латунь

d	d1	d2	Артикул	Z	Z1	Z2	L	L1	L2
16	16	16	874 01 01	23,0	15,0	15,0	128,0	83,0	45,0
16	20	16	874 01 02	23,0	20,0	15,0	133,0	88,0	45,0
16	20	20	874 01 03	24,0	20,0	15,0	138,0	93,0	45,0

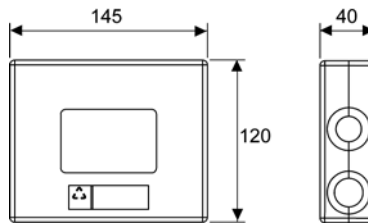


TECElogo – радиаторные подключения

Защитный короб для двойного тройника

Размер

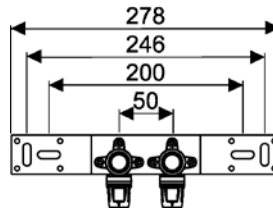
d	Артикул
16-20	874 01 00



Монтажный комплект с настенными уголками для подключения радиатора

Размер

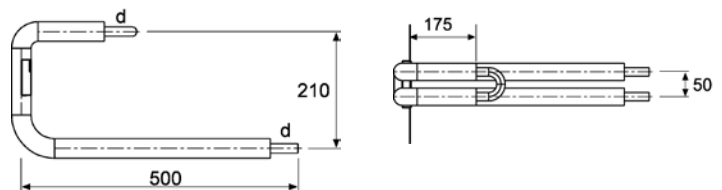
d	Артикул
16 × Rp 1/2"	874 04 07



Монтажный узел для подключения радиатора (выход из стены)

Размер

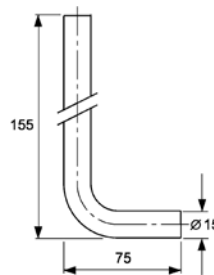
d	Артикул
16	874 05 50



SLHK-Патрубок

Размер

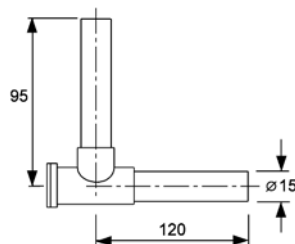
d	Артикул
∅ 15 мм × ∅ 15 мм Cu	7 300 25



SLHK-Патрубок

Размер

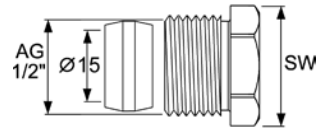
d	Артикул
∅ 15 мм × ∅ 15 мм Cu	7 300 10



Соединение концевое для SLHK-патрубков

Размер

d	Артикул
∅ 15 мм × R 1/2"	7 175 01

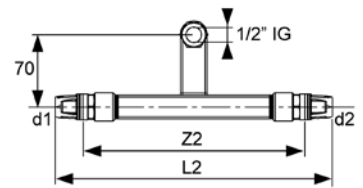
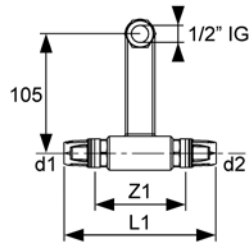


SLHK-Двойной тройник для подключения радиаторов

Размер

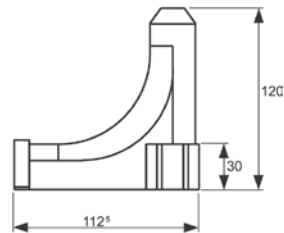
Латунь

d1	d2	Артикул	Z1	Z2	L1	L2
16	16	874 04 21	81,0	218,0	134,0	271,0
20	20	874 04 22	81,0	218,0	144,0	281,0
16	Заглушка	874 04 23	--	--	104,0	241,0
Заглушка	16	874 04 24	--	--	104,0	241,0



Направляющий уголок для трубы

Артикул
7 180 05



Инженеры TECE разработали новую систему поверхностного отопления TECEfloor. Ассортимент, как и прежде, состоит из отопительных труб, системы укладки и фиксации труб, коллекторов и автоматики. С TECEfloor компания в Эмсдеттене сфокусировалась на качестве: все компоненты были тщательно отобраны, и их 100 % -ая совместимость была подтверждена при помощи тестов.



TECEfloor – всегда теплые полы, всегда правильная труба

Компания TECE на собственном заводе производит различные полимерные трубы для внутренних систем зданий. Для системы поверхностного отопления предлагаются трубы из PE-RT Тип 2 диаметрами 16 и 20 мм, а также труба PE-RT/Al/PE диаметром 16 мм.



Система поверхностного отопления TECEfloor

Когда речь заходит о системе поверхностного отопления, можно с уверенностью говорить о том, что TECE – это имя, проверенное временем. В 1980-х компания выпустила первые многослойные трубы с антидиффузионным слоем из алюминия сначала в Германии, а потом и на европейском рынке. После этого TECE активно экспортировала свою систему поверхностного отопления во многие страны.



Коллекторы TECE для поверхностного отопления с соединением push-fit

Принимая во внимание требования рынка, компания TECE расширила ассортимент коллекторов: в продажу поступили коллекторы для систем поверхностного отопления из нержавеющей стали с соединениями push-fit. Соединение в стиле TECElogo – наиболее простое решение задач по созданию водяного напольного отопления, экономия времени, средств, пространства, минимизация рисков проектно-монтажных ошибок.



TECEfloor: аксессуары

TECE предлагает все необходимое для монтажа системы поверхностного отопления: фиксаторы поворота трубы, направляющие для фиксации трубы, фиксаторы трубы на арматурной сетке, различные якорные скобы и дюбели. Якорные скобы TECE "T8 extra" надежно фиксируют трубы на матах из полистирола с фольгой. Специальный инструмент для монтажа этих скоб работает надежно и без ошибок.



TECEfloor – трубопроводы

Труба для поверхностного отопления SLQ PE-RT Тип 2

Согласно DIN EN ISO 22391-2 соответствует следующим классам эксплуатации:

- класс 4: 8 бар, T_{макс} = 70 °С;
- класс 5: 8 бар, T_{макс} = 90 °С.

Типоразмер	Наружный диаметр	Толщина стенки	Артикул	К 1	К 2	К 3	€/м
16	16	2,00	7712 16 30	300 м	1500 м	3 000 м	1,16
16	16	2,00	7712 16 60	600 м	1200 м	2 400 м	1,16
20	20	2,00	7712 20 30	300 м	900 м	1 800 м	1,48
20	20	2,00	7712 20 60	600 м	2400 м	–	1,48



Труба для поверхностного отопления SLQ PE-RT/Al/PE

NEW

Типоразмер	Наружный диаметр	Толщина стенки	Артикул	К 1	К 2	К 3	€/м
16	16	2,00	7715 16 12 NEW	120 м	1200 м	2400 м	1,41
16	16	2,00	7715 16 30 NEW	300 м	1500 м	3000 м	1,41
16	16	2,00	7715 16 60 NEW	600 м	1200 м	2400 м	1,41



Для монтажа системы поверхностного отопления возможно также применение труб систем **TECEflex** и **TECElogo**:

- TECEflex: универсальная металлополимерная труба, арт. 7 320 хх;
- TECElogo: универсальная металлополимерная труба, арт. 870 00 хх.

Допустимые методы соединений для труб SLQ TECEfloor

Метод соединения	Труба SLQ PE-RT тип 2 7712 хх хх	Труба SLQ PE-RT/Al/PE 7715 хх хх
Концовка разборная	да	да
Соединение труба-труба, аксиальная запрессовка	да	нет
Соединение push-fit тип TECElogo	нет	да

В каталоге указаны единые розничные цены в евро (вкл. НДС) по курсу НБ РБ на дату поставки. Действует скидка минус 10%.

К 1, К 2, К 3 – норма упаковки.

В данном каталоге приняты следующие обозначения:

- R (AG) – коническая наружная резьба;
- Rp (IG) – цилиндрическая внутренняя резьба.

Концовка разборная 3/4", Евроконус

Для труб поверхностного отопления SLQ PE-RT.

- !** Для монтажа труб с данным соединением необходимо предварительно откалибровать трубу при помощи инструмента арт. 7792 00 00



Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
Ø 16 мм	7721 16 00	10 шт.	200 шт.	2,65
Ø 20 мм	7721 20 00	10 шт.	200 шт.	2,65

Ниппель 3/4" - 3/4", Евроконус

Предназначен для соединения труб при помощи концевок разборных.



Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
3/4" × 3/4"	7722 00 34	10 шт.	100 шт.	2,42

Соединение труба-труба

Предназначено для соединения труб SLQ PE-RT методом аксиальной запрессовки, в комплекте с пресс-втулками. Для монтажа используется инструмент системы TECEflex.

Внимание! Для расширения трубы диаметром 20 мм необходима расширительная насадка 20 L (арт. 7792 20 00)



PE-RT тип 2

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
Ø 16 × 16	7722 00 16	1 шт.	10 шт.	4,84
Ø 20 × 20	7722 00 20	1 шт.	10 шт.	11,89

Соединение Евроконус push-fit тип TECElogo

Для монтажа труб TECEfloor по технологии push-fit.

- !** Для монтажа труб с данным соединением необходимо предварительно откалибровать трубу при помощи инструмента арт. 7792 00 40

NEW



PE-RT/AI/PE

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	7723 00 16 NEW	2 шт.	100 шт.	5,70

Соединение труба-труба push-fit тип TECElogo

Для монтажа труб TECEfloor по технологии push-fit.

- !** Для монтажа труб с данным соединением необходимо предварительно откалибровать трубу при помощи инструмента арт. 7792 00 40

NEW



PE-RT/AI/PE

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	7723 00 17 NEW	1 шт.	80 шт.	5,90

Инструмент для монтажа якорных скоб арт. 7761 00 10

Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7761 00 01	1 шт.	–	327,55



Якорные скобы для теплого пола

Для монтажа инструментом арт. 7761 00 01, в кассетах по 20 шт.



**Поставляются упаковками по 200 шт.
Цена указана за 1шт.**

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
Для труб Ø 14–20	7761 00 10	200 шт.	4000 шт.	0,11



Якорные скобы для теплого пола

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
Для труб Ø 14-20 мм	7 195 05.1	200 шт.	3200 шт.	0,11



Фиксатор трубы на арматурной сетке

Для крепления труб к арматурной сетке толщиной 3 мм.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16–18 мм	7761 10 10	100 шт.	–	0,09



Направляющая для фиксации трубы

Для труб диаметрами 14-20 мм, самоклеющаяся, модульно расширяемая. Длина одного сегмента 25 см. Поставляется отрезками собранными из четырех сегментов (1 м).

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/м
Для труб Ø 14-17 мм	7757 00 10	10 м	100 м	3,13
Для труб Ø 20 мм	7757 00 15	10 м	100 м	3,13



Фиксатор поворота трубы

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
14–17 мм	7791 00 10	25 шт.	200 шт.	1,03
20 мм	7791 00 11	25 шт.	100 шт.	1,29



TECEfloor – крепежные элементы

Универсальная панель с алюминиевым слоем

Для обустройства систем поверхностного отопления методами сухой или мокрой укладки.

Для укладки трубы TECEfloor SLQ PE-RT/Al/PE, арт. 7715 16 хх.
Размер (длина × ширина × толщина): 1000 × 500 × 30 мм.
Шаг укладки трубы 125 (UP 125) мм или 250 (UP 250) мм.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
UP 125	7752 00 10 NEW	10 шт.	110 шт.	35,94
UP 250	7752 00 11 NEW	10 шт.	110 шт.	31,99

NEW



UP 125



UP 250

Головной элемент с алюминиевым слоем

Для обустройства систем поверхностного отопления методами сухой или мокрой укладки.

Для укладки трубы TECEfloor SLQ PE-RT/Al/PE, арт. 7715 16 хх.
Размер (длина × ширина × толщина): 1000 × 500 × 30 мм.
Шаг укладки трубы 125 (UP 125) мм или 250 (UP 250) мм.

На плите расположено 8 (UP 125) или 4 (UP 250) головных элементов. Плита имеет перфорацию для отделения головных элементов без применения инструментов.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
UP 125	7752 00 12 NEW	10 шт.	110 шт.	39,10
UP 250	7752 00 13 NEW	10 шт.	110 шт.	39,10

NEW



UP 125



UP 250

Головной элемент без алюминиевого слоя

Для обустройства систем поверхностного отопления методами сухой или мокрой укладки.

Для укладки трубы TECEfloor SLQ PE-RT/Al/PE, арт. 7715 16 хх.
Размер (длина × ширина × толщина): 1000 × 500 × 30 мм.
Шаг укладки трубы 125 (UP 125) мм или 250 (UP 250) мм.

На плите расположено 8 (UP 125) или 4 (UP 250) головных элементов. Плита имеет перфорацию для отделения головных элементов без применения инструментов.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
UP 125	7752 00 22 NEW	10 шт.	110 шт.	10,86
UP 250	7752 00 23 NEW	10 шт.	110 шт.	10,86

NEW



UP 125



UP 250

Переходной элемент без алюминиевого слоя

Для изменения шага укладки трубы со 125 мм на 250 мм.
Для укладки трубы TECEfloor SLQ PE-RT/Al/PE, арт. 7715 16 хх.
Размер (длина × ширина × толщина): 250 × 375 × 30 мм.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
UP 125 > UP 250	7752 00 14 NEW	10 шт.	--	7,90

NEW



Компенсационный элемент

Для укладки в краевых и переходных зонах.
Желоб для укладки трубы вырезается при помощи термоножа арт. 7752 00 21.
Размер (длина × ширина × толщина): 1000 × 500 × 30 мм

Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7752 00 15 NEW	10 шт.	110 шт.	9,89

NEW



Стальная пластина

Для распределения тепловой нагрузки в краевых и переходных зонах.
Размер (длина × ширина × толщина): 800 × 200 × 1 мм.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
1000 мм	7752 00 24 NEW	1 шт.	--	11,75

NEW



Краевой элемент

Для укладки вдоль стен.
Размер (длина × ширина × толщина): 1000 × 45 × 30 мм.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
1000 мм	7752 00 16 NEW	10 шт.	--	5,94

NEW



официальный дилер в Республике Беларусь:

ООО «Теплотехнологии»
220090 г. Минск, Логойский тракт 22а, корп. 2, пом. 616
тел./факс: (017) 262-65-61

e-mail: teplotexnologii@gmail.com
www.teplotech.by

TECEfloor – крепежные элементы

Элемент для дверного проема

Имеет вырезы для укладки трубы.

Размер (длина × ширина × толщина): 250 × 45 × 30 мм.

NEW



Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7752 00 17 NEW	10 шт.	–	2,37

Мат для укладки финишного покрытия пола

Максимальная нагрузка 200 кг.

Минимальный размер кафельной плитки: 10 × 10 см;

Максимальный размер кафельной плитки: 60 × 40 см;

Минимальная толщина натурального камня: 10 мм.

Размер (длина × ширина × толщина): 1150 × 600 × 5 (±0,5) мм.

NEW



Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7752 00 18 NEW	6,9 м ²	138 м ²	37,52

Термонож

Для вырезания желобов для укладки трубы в компенсационных элементах.

NEW



10 кг	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
	7752 00 21 NEW	1 шт.	–	423,00

В каталоге указаны единые розничные цены в евро (вкл. НДС) по курсу НБ РБ на дату поставки. Действует скидка минус 10%.

К 1, К 2, К 3 – норма упаковки.

В данном каталоге приняты следующие обозначения:

R (AG) – коническая наружная резьба;

Rp (IG) – цилиндрическая внутренняя резьба.

TECE ■

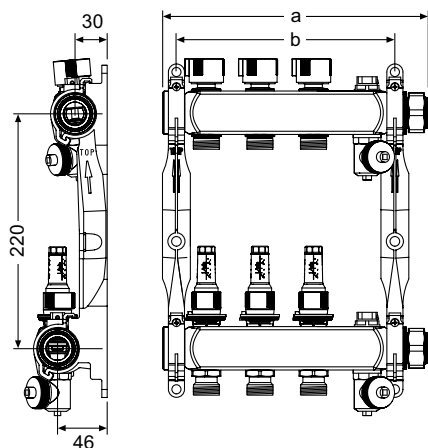
Коллектор стальной для поверхностного отопления в сборе

Полностью собран, состоит из:

- два распределителя, номинальный проход 1" с выводами на 3/4" Евроконус;
- на входе: интегрированные регуляторы расхода теплоносителя с предварительной настройкой 0,5-4 л/мин;
- на выходе: интегрированные запорные вентили;
- краны Маевского 1/2";
- штуцеры для слива теплоносителя;
- заглушки 1";
- кронштейны для монтажа.



Тип	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
2 контура	7731 00 02	1 шт.	–	133,48
3 контура	7731 00 03	1 шт.	–	147,98
4 контура	7731 00 04	1 шт.	–	179,69
5 контуров	7731 00 05	1 шт.	–	211,37
6 контуров	7731 00 06	1 шт.	–	241,89
7 контуров	7731 00 07	1 шт.	–	274,80
8 контуров	7731 00 08	1 шт.	–	306,51
9 контуров	7731 00 09	1 шт.	–	338,19
10 контуров	7731 00 10	1 шт.	–	411,72
11 контуров	7731 00 11	1 шт.	–	439,92
12 контуров	7731 00 12	1 шт.	–	468,12



Размеры коллекторов в зависимости от количества контуров:

Кол-во контуров	a, мм	b, мм	Кол-во контуров	a, мм	b, мм
2	198	154	8	498	454
3	248	204	9	548	504
4	298	254	10	598	554
5	348	304	11	648	604
6	398	354	12	698	654
7	448	404			

TECEfloor

TECEfloor – коллекторы

Коллектор стальной для поверхностного отопления с соединениями push-fit тип TECElogo в сборе

NEW

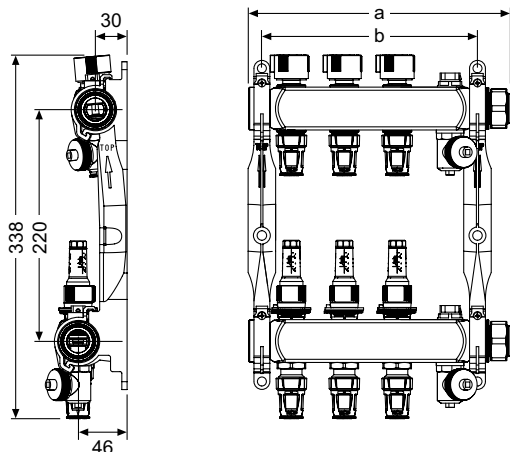
Полностью собран, состоит из:

- два распределителя, номинальный проход 1" с выводами push-fit под трубу TECEfloor SLQ PE-RT/Al/PE 16 мм;
- на входе: интегрированные регуляторы расхода теплоносителя с предварительной настройкой 0,5-4 л/мин;
- на выходе: интегрированные запорные вентили;
- краны Маевского 1/2";
- штуцеры для слива теплоносителя;
- заглушки 1";
- кронштейны для монтажа.



PE-RT/Al/PE

Тип	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
2 контура	7731 11 02 NEW	1 шт.	--	160,18
3 контура	7731 11 03 NEW	1 шт.	--	177,58
4 контура	7731 11 04 NEW	1 шт.	--	215,63
5 контуров	7731 11 05 NEW	1 шт.	--	253,64
6 контуров	7731 11 06 NEW	1 шт.	--	290,27
7 контуров	7731 11 07 NEW	1 шт.	--	329,76
8 контуров	7731 11 08 NEW	1 шт.	--	367,81
9 контуров	7731 11 09 NEW	1 шт.	--	405,83
10 контуров	7731 11 10 NEW	1 шт.	--	494,06
11 контуров	7731 11 11 NEW	1 шт.	--	527,90
12 контуров	7731 11 12 NEW	1 шт.	--	561,74



Размеры коллекторов в зависимости от количества контуров:

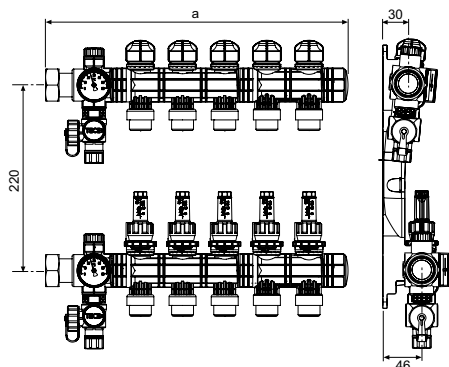
Кол-во контуров	a, мм	b, мм	Кол-во контуров	a, мм	b, мм
2	198	154	8	498	454
3	248	204	9	548	504
4	298	254	10	598	554
5	348	304	11	648	604
6	398	354	12	698	654
7	448	404			

Коллектор пластиковый для поверхностного отопления

Модульно расширяемый, отводы отопительных контуров 3/4", Евроконус. Подающая линия с предустановленными расходомерами на 3,5 л/мин, обратная линия со встроенными клапанами М30 × 1,5 мм.



Тип	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
2 контура	7739 00 20	1 шт.	--	75,78
3 контура	7739 00 30	1 шт.	--	111,69
4 контура	7739 00 40	1 шт.	--	146,17



Размеры коллекторов в зависимости от количества контуров (включая модуль подключения):

Кол-во контуров	Ширина а, мм	Кол-во контуров	Ширина а, мм
2	202	8	502
3	252	9	552
4	302	10	602
5	352	11	652
6	402	12	702
7	452		

Модуль подключения пластикового коллектора

Комплект поставки:

- базовый модуль с накидной гайкой 1";
- прокладки;
- термометры подающей и обратной линий;
- узел заполнения и слива системы;
- кронштейны;
- крепежные элементы.



Условия эксплуатации: Тмакс = 60 °С при давлении 6 бар или Тмакс = 90 °С – при 3 бар.

Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7739 00 10	1 шт.	--	95,72

Насосно-смесительный узел для поверхностного отопления

Оснащён термостатом (диапазон регулирования 20 - 55 °С) с дистанционным датчиком температуры потока, гидравлическим узлом смешивания потоков контуров подачи и возврата для получения необходимой температуры контура и балансировочным вентилем.

Циркуляцию обеспечивает насос с мокрым ротором с электронным управлением ES25-60 "Energy Saving" (регулируемая мощность от 8,4 до 53 Вт). Насос оборудован запатентованной камерой, конструкция которой предотвращает блокировку ротора во время простоя насоса отложениями на ее стенках.

Режим работы насоса (на регуляторе):

- постоянный перепад давления 300 мбар;
- постоянный перепад давления 400 мбар;
- сбалансировано;
- бесступенчатое регулирование.

Электропитание: однофазный 230 В (-10 % + 6 %) – 50 Гц.

Класс защиты IP 44– Класс изоляции H – Устройство класса II.

Макс. рабочее давление: 0,6 МПа (6 бар).

Уровень шума: ≤ 43 дБ (А).

Напор 5,7 м.

Максимальная производительность 10 кВт.

Температура первичного контура 20 - 90 °С.

Температура вторичного контура 20 - 55 °С.

Макс. производительность по насосу 2,7 м³/час.

Термостатический вентиль Kvs – 4,0 м³/час.

Вентиль возврата Kvs – 2,7 м³/час.

Подсоединение к линии теплоснабжения ¾" внутренняя резьба.

Подсоединение к коллектору ТП 1" внутренняя резьба.

Рабочие жидкости:

- вода для отопления;
- смеси воды и гликоля с содержанием гликоля не более 40 %.



Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7745 00 00	1 шт.	–	651,42

Комнатный термостат DT

NEW

Для установки дизайнерских панелей.

Размеры, включая дизайнерскую панель: диаметр 105 мм, глубина 27 мм.

Варианты исполнения:

- DT 230: 230 В/1,8 А, до 10 сервоприводов мощностью по 3 Вт;
- DT 230-НК: 230 В/1,8 А, обогрев/охлаждение, до 10 сервоприводов мощностью по 3 Вт;
- DT radio: беспроводной, 868 МГц, обогрев/охлаждение.



Тип	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
DT 230	7741 00 20 NEW	1 шт.	--	39,84
DT 230-НК	7741 00 23 NEW	1 шт.	--	67,59
DT radio	7742 00 20 NEW	1 шт.	--	83,68

Дизайнерская панель комнатного термостата DT

NEW

Для установки на комнатные термостаты серии DT.

Верхняя панель из безопасного стекла толщиной 3 мм.

Цвета соответствуют цветам панелей смыва для унитазов TECEloop и туалетных терминалов TECElux.

Цвет	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
черный	7740 00 10 NEW	1 шт.	--	54,04
белый	7740 00 11 NEW	1 шт.	--	54,04
оранжевый	7740 00 12 NEW	1 шт.	--	60,52



TECEfloor – термостаты и сервоприводы

Комнатный термостат

Для подключения сервоприводов.
Диапазон температур 10-30 °С, шаг 0,2 °С.

Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7741 00 10	1 шт.	10 шт.	40,33



Держатель комнатного термостата

Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7741 00 11	1 шт.	10 шт.	5,97



Комнатный термостат RT 230

Для подключения до 10 сервоприводов.
Шаг регулировки 0,25 °С.
Размеры: 78 × 78 × 26 мм.

Варианты исполнения:

- RT 230: стандартная версия;
- RT 230 sensor: с датчиком температуры пола, кабель датчика длиной 3 м;
- RT 230 НК: обогрев/охлаждение

	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
RT 230	7741 00 12 NEW	1 шт.	50 шт.	24,10
RT 230 sensor	7741 00 13 NEW	1 шт.	50 шт.	73,59
RT 230-НК	7741 00 14 NEW	1 шт.	50 шт.	81,59

NEW



RT 230 /
RT 230-НК



RT 230
sensor

Коммутационная коробка

Для подключения электроприводов терموклапанов и комнатных термостатов, 230 В, 50 Гц.

	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
стандартный	7743 00 10	1 шт.	20 шт.	100,58
с модулем управления насосом	7743 00 12 NEW	1 шт.	20 шт.	108,17
нагрев/охлаждение, с модулем управления насосом	7743 00 11 NEW	1 шт.	20 шт.	135,79



Беспроводной комнатный термостат RT

Для управления термостатом необходима беспроводная коммутационная коробка арт. 7744 00 1х. Функции работы на обогрев или охлаждение обеспечиваются коммутационной коробкой. Радиус действия термостата – примерно до 25 метров от коммутационной коробки в зависимости от материала стен. Для подключения до 10 сервоприводов.

Шаг регулировки 0,25 °С.
Размеры: 78 × 78 × 26 мм.

Варианты исполнения:

- RT-R-HK: стандартная версия;
- RT-R-HK sensor: с датчиком температуры пола, кабель датчика длиной 3 м;
- RT-R-U: с ЖК-дисплеем; режимы работы – день, ночь, авто; программируемый таймер.

	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
RT-R-HK	7742 00 10 NEW	1 шт.	50 шт.	81,59
RT-R-HK sensor	7742 00 11 NEW	1 шт.	50 шт.	103,01
RT-R-U	7742 00 12 NEW	1 шт.	50 шт.	104,33

NEW



RT-R-HK



RT-R-HK sensor



RT-R-U

Беспроводная коммутационная коробка

Для подключения электроприводов термоклапанов и беспроводных комнатных термостатов. Возможно подключение до 6 или 12 беспроводных комнатных термостатов и до 14 электроприводов термоклапанов.

Максимальная потребляемая мощность 50 Вт.
Размеры: 310 × 74 × 40 мм.

	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
6-каналов	7744 00 10 NEW	1 шт.	20 шт.	363,77
12-каналов	7744 00 11 NEW	1 шт.	20 шт.	405,88

NEW



Электропривод термоклапана коллектора теплого пола

230 В, 50 Гц, кабель 1 м (2 × 0,75 мм²).

	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
	7749 00 10	1 шт.	10 шт.	27,55



Термометр

	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
	7 170 28	1 шт.	10 шт.	10,96



TECEfloor – инструменты

Ножницы для резки труб

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
Ø 16-25 мм	876 00 02	1 шт.	--	61,10
Запасное лезвие	876 00 03	1 шт.	--	31,02



Калибратор для труб

Используется для подготовки трубы для монтажа концовок разборных.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
14-20	7792 00 00	1 шт.	--	67,68



Расширительная насадка 20L

Для полимерных труб TECEfloor диаметром 20 мм.
Для использования с инструментом RAZ-V (арт. 7 200 56).

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
20 × 2 (20 L)	7792 20 00	1 шт.	--	81,78



Калибратор для труб тип TECElogo

NEW

Используется для подготовки трубы для монтажа соединений push-fit тип TECElogo.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	7792 00 40 NEW	1 шт.	--	60,40



Станок для разматывания трубы

Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7 201 93	1 шт.	--	338,40



Приспособление для выпрямления трубы

Для установки на станок для разматывания трубы (арт. 7 201 93).

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16-25	7 201 94	1 шт.	--	338,40



