



Ассортимент и цены 2014

TECEflex

TECEflex gas

TECElogo

TECEfloor

TECE:

Intelligente Haustechnik



Компания TECE GmbH специализируется на производстве профессионального инженерного оборудования для внутренних систем зданий. Предприятие основано в 1976 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;
- TECEDrainboard — дренажная система для ванных комнат.
- TECEbasika — жирулавливающее оборудование.

TECE в России:

Впервые на российском рынке продукция TECE появилась в 1998 году. Сегодня компания TECE GmbH широко известна среди российских специалистов и зарекомендовала себя как производитель качественного и надежного инженерного оборудования.



TECEflex _____ 5



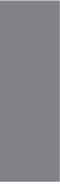
TECEflex gas _____ 53



TECElogo _____ 71



TECEfloor _____ 107





TECEflex

TECEflex
Ассортимент и цены 2014

TECE:
Intelligente Haustechnik

TECEflex – универсальная система трубопроводов 14-63 мм:



Водоснабжение



Отопление



Газоснабжение



Сжатый воздух

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-штулки.



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.



TECEflex – единый набор фитингов для всех типов труб соединений

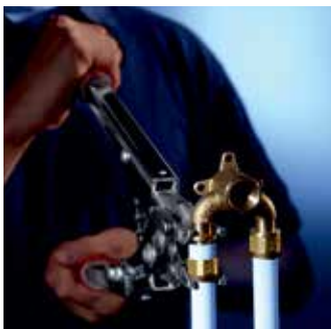
Выпускаются фитинги из коррозионноустойчивой латуни и термостойчивого пластика PPSU. Фитинги взаимозаменяемы и могут использоваться для соединения любых типов труб системы TECEflex.



Фитинг из коррозионноустойчивой латуни



Фитинг из термостойчивого пластика PPSU



	Стр.
Трубопроводы	8
Фитинги	11
Настенные уголки и сквозные присоединения	17
Коллекторы и адаптеры	20
Радиаторные подключения	24
Инструменты	29
InstalSystem	36

Чертежи

Фитинги	37
Настенные уголки и сквозные присоединения	43
Коллекторы и адаптеры	45
Радиаторные подключения	48

В каталоге указаны единые розничные цены (вкл. НДС), действующие на территории Российской Федерации.

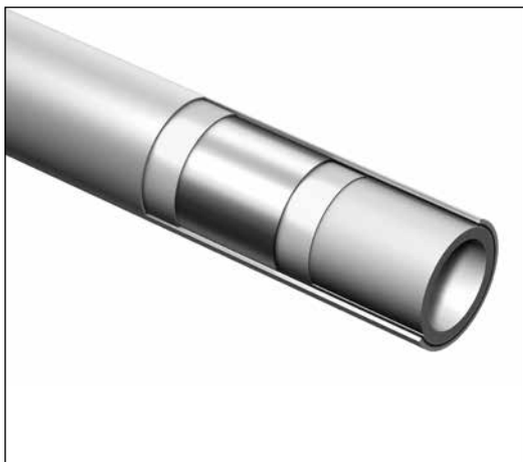
К 1, К 2, К 3 - норма упаковки.

В данном каталоге приняты следующие обозначения:

R (AG) - коническая наружная резьба;

Rp (IG) - цилиндрическая внутренняя резьба.

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.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	К 3	€/м
16 x 100 м	7 320 16	100 м	1000 м	2000 м	2,60
20 x 100 м	7 320 20	100 м	700 м	1400 м	3,50
25 x 50 м	7 320 25	50 м	250 м	500 м	6,82
32 x 25 м	7 320 32	25 м	--	250 м	10,50
32 x 5 м*	7 322 32	30 м	--	--	11,13
40 x 5 м*	7 322 40	15 м	--	--	19,80
50 x 5 м*	7 322 50	15 м	--	--	32,80
63 x 5 м*	7 322 63	5 м	--	--	48,04

* Поставляется в штангах длиной 5 м



Универсальная многослойная труба TECEflex PE-Xc/EVOH/PE-Xc 5S

Труба предназначена для систем водоснабжения и отопления. Внутренняя и наружная трубы многослойной конструкции изготовлены из полиэтилена, сшитого электронно-лучевым методом (PE-Xc).

Средний слой выполняет антидиффузионные функции.

Труба выпускается диаметрами 16 и 20 мм.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	К 3	€/м
16 x 200 м	7 045 16	200 м	1 200 м	2 400 м	1,91
20 x 120 м	7 045 20	120 м	840 м	1680 м	2,90





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.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	К 3	€/м
16 x 50 м	7 005 16	50 м	–	1000 м	1,91
20 x 50 м	7 005 20	50 м	–	1000 м	2,90
25 x 50 м	7 005 25	50 м	–	700 м	4,41



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.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	К 3	€/м
16 x 120 м	7 020 16	120 м	–	2760 м	1,91
20 x 75 м	7 020 20	75 м	–	1725 м	3,00
25 x 75 м	7 020 25	75 м	–	1200 м	5,00



TECEflex – трубопроводы



Труба для поверхностного отопления TECEflex PE-MDXc/EVOH/PE-MDXc

Труба предназначена для систем поверхностного отопления. Внутренняя и наружная трубы многослойной конструкции сделаны из полиэтилена средней плотности, сшитого электронно-лучевым методом (PE-MDXc). Средний слой EVOH (этилвинилалкоголь) выполняет антидиффузионные функции. Слой EVOH защищен от механических повреждений наружной трубой. Труба выпускается диаметрами 16 и 20 мм.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	К 3	€/м
16 x 200 м	7 033 16	200 м	1200 м	2400 м	1,70
16 x 600 м	7 034 16	600 м	--	3600 м	1,70
20 x 200 м	7 033 20	200 м	800 м	1600 м	2,46
20 x 600 м	7 034 20	600 м	--	--	2,46



TECEflex – пресс-втулки

Пресс-втулка для универсальной металлополимерной трубы

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	7 345 16	50 шт.	500 шт.	0,77
20	7 345 20	50 шт.	500 шт.	1,15
25	7 345 25	50 шт.	250 шт.	2,00
32	7 345 32	25 шт.	100 шт.	3,20
40	7 345 40	15 шт.	60 шт.	5,20
50	7 345 50	10 шт.	50 шт.	7,50
63	7 345 63	5 шт.	20 шт.	14,50

Латунь

PE-Xc/Al/PE



Латунь, никелированная

PE-Xc
PE-MDXc



Пресс-втулка для труб PE-Xc и PE-MDXc

Никелированная.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	7 040 16	50 шт.	500 шт.	0,63
20	7 040 20	50 шт.	500 шт.	1,04
25	7 040 25	50 шт.	500 шт.	2,01

**Соединение прямое
с внутренней резьбой**

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x Rp 1/2"	7 050 02	10 шт.	100 шт.	3,81
20 x Rp 1/2"	7 050 03	10 шт.	100 шт.	4,79
20 x Rp 3/4"	7 050 04	10 шт.	100 шт.	6,11
25 x Rp 3/4"	7 050 07	10 шт.	100 шт.	7,63
25 x Rp 1"	7 050 09	5 шт.	20 шт.	10,75
32 x Rp 1"	7 050 08	5 шт.	20 шт.	11,50
40 x Rp 1 1/2"	7 050 10	2 шт.	20 шт.	22,13
50 x Rp 2"	7 050 11	2 шт.	10 шт.	38,82
63 x Rp 2"	7 050 14	1 шт.	5 шт.	73,59

Латунь

**Соединение прямое
с ниппелем**

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x R 1/2"	7 055 02	10 шт.	100 шт.	3,37
16 x R 3/4"	7 055 06	10 шт.	100 шт.	5,05
20 x R 1/2"	7 055 03	10 шт.	100 шт.	4,58
20 x R 3/4"	7 055 04	10 шт.	100 шт.	4,73
25 x R 3/4"	7 055 07	10 шт.	50 шт.	6,90
25 x R 1"	7 055 08	10 шт.	50 шт.	9,01
32 x R 1"	7 055 09	5 шт.	50 шт.	11,77
32 x R 1 1/4"	7 055 10	5 шт.	50 шт.	14,75
40 x R 1 1/4"	7 055 11	2 шт.	20 шт.	15,58
50 x R 1 1/2"	7 055 12	2 шт.	10 шт.	24,09
63 x R 2"	7 055 13	1 шт.	5 шт.	39,56

Латунь

**Соединение прямое
с ниппелем**

Размеры	Артикул		К 1	К 2	€/шт.
16 x R 1/2"	7 355 75	NEW	10 шт.	100 шт.	7,15
20 x R 3/4"	7 355 78	NEW	10 шт.	100 шт.	12,40
25 x R 1"	7 355 80	NEW	10 шт.	50 шт.	25,70

Нержавеющая сталь

NEW**Соединение прямое
с накидной гайкой**

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x 1/2"	7 175 12	10 шт.	100 шт.	11,22
16 x 3/4"	7 175 07	10 шт.	100 шт.	6,67
20 x 3/4"	7 175 08	10 шт.	100 шт.	11,61
20 x 1"	7 175 14	5 шт.	50 шт.	11,61
25 x 1"	7 175 09	5 шт.	50 шт.	15,96
25 x 1 1/4"	7 175 15	5 шт.	30 шт.	16,28
32 x 1 1/4"	7 175 10	1 шт.	25 шт.	37,84
32 x 1 1/2"	7 175 16	1 шт.	15 шт.	34,89
40 x 1 1/2"	7 175 17	1 шт.	15 шт.	36,08
40 x 1 3/4"	7 175 18	1 шт.	10 шт.	48,94
50 x 1 3/4"	7 175 19	1 шт.	10 шт.	53,41
63 x 2 3/8"	7 175 20	1 шт.	5 шт.	112,75

Латунь



TECEflex – фитинги

Соединение труба-труба

Латунь



PPSU



Размеры	К 1	К 2	Артикул	€/шт.	Артикул	€/шт.
16 x 16	10 шт.	100 шт.	7 060 16	3,18	7 360 16	2,54
20 x 20	10 шт.	100 шт.	7 060 20	4,25	7 360 20	2,79
25 x 25	10 шт.	50 шт.	7 060 25	6,36	7 360 25 NEW	4,30
32 x 32	5 шт.	50 шт.	7 060 32	12,04	--	--
40 x 40	2 шт.	20 шт.	7 060 40	15,58	--	--
50 x 50	2 шт.	10 шт.	7 060 50	25,49	--	--
63 x 63	1 шт.	5 шт.	7 060 63	39,68	--	--

Соединение труба-труба редукционное

Латунь



PPSU



Размеры	К 1	К 2	Артикул	€/шт.	Артикул	€/шт.
20 x 16	10 шт.	100 шт.	7 065 03	3,73	7 365 03	2,50
25 x 16	10 шт.	50 шт.	7 065 04	6,24	7 365 04 NEW	5,07
25 x 20	10 шт.	50 шт.	7 065 05	6,30	7 365 05 NEW	5,12
32 x 20	5 шт.	30 шт.	7 065 06	10,90	--	--
32 x 25	5 шт.	30 шт.	7 065 07	11,65	--	--
40 x 32	2 шт.	20 шт.	7 065 08	16,02	--	--
50 x 40	2 шт.	10 шт.	7 065 09	26,93	--	--
63 x 50	1 шт.	5 шт.	7 065 10	37,57	--	--

Уголок соединительный 90°

Латунь



PPSU



Размеры	К 1	К 2	Артикул	€/шт.	Артикул	€/шт.
16 x 16	10 шт.	200 шт.	7 070 16	4,83	7 370 16	2,67
20 x 20	10 шт.	100 шт.	7 070 20	5,57	7 370 20	3,53
25 x 25	10 шт.	40 шт.	7 070 25	9,54	7 370 25 NEW	6,32
32 x 32	5 шт.	40 шт.	7 070 32	17,81	--	--
40 x 40	2 шт.	20 шт.	7 070 40	25,49	--	--
50 x 50	2 шт.	10 шт.	7 070 50	38,84	--	--
63 x 63	1 шт.	5 шт.	7 070 63	65,98	--	--

**Уголок соединительный 90°
закругленный**

Латунь



Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x 16	7 072 16	10 шт.	200 шт.	7,93
20 x 20	7 072 20	10 шт.	100 шт.	9,13
25 x 25	7 072 25	10 шт.	40 шт.	13,98
32 x 32	7 072 32	5 шт.	40 шт.	19,06
40 x 40	7 072 40	2 шт.	20 шт.	35,11
50 x 50	7 072 50	2 шт.	10 шт.	44,01
63 x 63	7 072 63	1 шт.	5 шт.	80,49

Уголок соединительный 45°

Латунь



Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
25 x 25	7 071 25	10 шт.	40 шт.	14,78
32 x 32	7 071 32	5 шт.	20 шт.	24,66
40 x 40	7 071 40	2 шт.	20 шт.	28,33
50 x 50	7 071 50	2 шт.	10 шт.	42,52
63 x 63	7 071 63	1 шт.	5 шт.	81,67

TECEflex – фитинги

Уголок соединительный с муфтой

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x Rp 1/2"	7 080 16	10 шт.	150 шт.	5,57
20 x Rp 1/2"	7 080 20	10 шт.	150 шт.	6,30
20 x Rp 3/4"	7 080 02	10 шт.	50 шт.	7,43
25 x Rp 3/4"	7 080 25	10 шт.	40 шт.	9,77
32 x Rp 1"	7 080 32	5 шт.	20 шт.	17,21
40 x Rp 1 1/2"	7 080 40	2 шт.	10 шт.	30,23
50 x Rp 1 1/2"	7 080 50	2 шт.	10 шт.	42,52

Латунь



Уголок соединительный с ниппелем

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x R 1/2"	7 075 16	10 шт.	80 шт.	5,81
20 x R 1/2"	7 075 20	10 шт.	80 шт.	6,70
20 x R 3/4"	7 075 01	10 шт.	60 шт.	8,51
25 x R 3/4"	7 075 25	10 шт.	50 шт.	10,34
25 x R 1"	7 075 26	10 шт.	50 шт.	13,42
32 x R 1"	7 075 32	10 шт.	20 шт.	17,03

Латунь



Тройник 90° с внутренней резьбой

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x Rp 1/2" x 16	7 095 16	10 шт.	60 шт.	7,53
20 x Rp 1/2" x 20	7 095 20	10 шт.	40 шт.	8,96
25 x Rp 1/2" x 25	7 095 22	10 шт.	30 шт.	12,16
25 x Rp 3/4" x 25	7 095 25	10 шт.	20 шт.	13,22
32 x Rp 1/2" x 32	7 095 27	5 шт.	20 шт.	18,66
32 x Rp 1" x 32	7 095 32	5 шт.	20 шт.	22,36
40 x Rp 1/2" x 40	7 095 34	1 шт.	10 шт.	28,04
40 x Rp 1" x 40	7 095 40	1 шт.	10 шт.	28,50
50 x Rp 1/2" x 50	7 095 42	1 шт.	10 шт.	41,38
50 x Rp 1 1/4" x 50	7 095 50	1 шт.	10 шт.	41,07
63 x Rp 1/2" x 63	7 095 52	1 шт.	5 шт.	87,94
63 x Rp 1" x 63	7 095 63	1 шт.	5 шт.	79,55
63 x Rp 1 1/2" x 63	7 095 65	1 шт.	5 шт.	94,60

Латунь



Тройник 90°

Латунь



PPSU



Размеры	К 1	К 2	Артикул	€/шт.	Артикул	€/шт.
16 x 16 x 16	10 шт.	150 шт.	7 100 16	5,48	7 309 16	2,96
20 x 20 x 20	10 шт.	80 шт.	7 100 20	6,78	7 309 20	3,86
25 x 25 x 25	10 шт.	40 шт.	7 100 25	10,73	7 309 25 NEW	7,80
32 x 32 x 32	5 шт.	20 шт.	7 100 32	19,63	--	--
40 x 40 x 40	2 шт.	10 шт.	7 100 40	31,20	--	--
50 x 50 x 50	1 шт.	5 шт.	7 100 50	53,54	--	--
63 x 63 x 63	1 шт.	5 шт.	7 100 63	93,31	--	--

Тройник 90°
редукционный

Латунь



PPSU



Размеры	К 1	К 2	Артикул	€/шт.	Артикул	€/шт.
16 x 20 x 16	10 шт.	50 шт.	7 105 04	6,77	7 305 04	3,79
20 x 16 x 16	10 шт.	50 шт.	7 105 08	6,77	7 305 08	3,75
20 x 16 x 20	10 шт.	100 шт.	7 105 09	6,77	7 305 09	4,02
20 x 20 x 16	10 шт.	100 шт.	7 105 11	6,93	7 305 11	4,13
25 x 16 x 16	10 шт.	40 шт.	7 105 16	9,84	7 305 16 NEW	7,52
25 x 16 x 20	10 шт.	40 шт.	7 105 44	10,50	7 305 44 NEW	8,68
25 x 16 x 25	10 шт.	30 шт.	7 105 14	10,32	7 305 14 NEW	7,27
25 x 20 x 20	10 шт.	30 шт.	7 105 22	10,05	7 305 22 NEW	6,86
25 x 20 x 25	10 шт.	20 шт.	7 105 15	10,58	7 305 15 NEW	7,40
20 x 25 x 20	10 шт.	40 шт.	7 105 21	12,74	7 305 21 NEW	6,88
25 x 32 x 25	5 шт.	30 шт.	7 105 17	19,56		
32 x 16 x 32	5 шт.	40 шт.	7 105 37	18,19		
32 x 20 x 25	5 шт.	40 шт.	7 105 18	20,43		
32 x 20 x 32	5 шт.	30 шт.	7 105 19	18,77		
32 x 25 x 25	5 шт.	30 шт.	7 105 20	18,18		
32 x 25 x 32	5 шт.	30 шт.	7 105 23	18,75		
40 x 20 x 40	2 шт.	20 шт.	7 105 36	26,66		
40 x 25 x 32	2 шт.	20 шт.	7 105 43	38,62		
40 x 25 x 40	2 шт.	20 шт.	7 105 33	26,66		
40 x 32 x 40	2 шт.	8 шт.	7 105 24	26,66		
40 x 32 x 32	2 шт.	20 шт.	7 105 25	27,70		
50 x 20 x 50	1 шт.	5 шт.	7 105 35	36,08		
50 x 25 x 40	1 шт.	5 шт.	7 105 42	44,14		
50 x 25 x 50	1 шт.	5 шт.	7 105 34	38,79		
50 x 32 x 50	1 шт.	5 шт.	7 105 26	47,17		
50 x 40 x 40	1 шт.	5 шт.	7 105 27	47,17		
50 x 40 x 50	1 шт.	5 шт.	7 105 28	47,17		
63 x 25 x 63	1 шт.	5 шт.	7 105 41	82,65		
63 x 32 x 63	1 шт.	5 шт.	7 105 40	72,81		
63 x 40 x 63	1 шт.	5 шт.	7 105 39	72,50		
63 x 50 x 63	1 шт.	5 шт.	7 105 38	80,78		

TECEflex – фитинги

Защитный короб для тройника

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
	7 180 19	10 шт.	--	3,10



Заглушка

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	7 205 16	10 шт.	200 шт.	2,55
20	7 205 20	10 шт.	200 шт.	3,36

Латунь



Уголок с настенным креплением

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x Rp 1/2"	7 085 16	10 шт.	100 шт.	6,71
20 x Rp 1/2"	7 085 20	10 шт.	50 шт.	7,50
20 x Rp 3/4"	7 085 25	10 шт.	30 шт.	11,20
25 x Rp 3/4"	7 085 26	10 шт.	20 шт.	13,33

Латунь



Уголок с настенным креплением, удлиненный

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x Rp 1/2"	7 085 02	10 шт.	20 шт.	9,79

Латунь



Тройник угловой с настенным креплением

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x 1/2" x 16	7 085 01	10 шт.	30 шт.	16,99

Латунь



Тройник угловой с настенным креплением, закругленный

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x Rp 1/2" x 16	7 085 04	10 шт.	30 шт.	28,69
20 x Rp 1/2" x 20	7 085 05 NEW	10 шт.	30 шт.	40,00

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.	2,36
Для настенного уголка, удлиненного 1/2"	7 180 22 NEW	10 шт.	40 шт.	2,75
Для тройника углового настенного 1/2"	7 180 24 NEW	10 шт.	40 шт.	3,24



TECEflex – настенные уголки и сквозные присоединения

Сквозное угловое присоединение фланцевое

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

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x Rp 1/2"	7 087 01	10 шт.	20 шт.	12,87

Латунь



Сквозное угловое присоединение резьбовое

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

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x Rp 1/2"	7 087 02	10 шт.	20 шт.	15,22

Латунь



Угловое присоединение резьбовое для сливных бачков

Со звукоизолирующими прокладками.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x Rp 1/2"	7 086 01	10 шт.	40 шт.	12,77

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 x Rp 1/2"	7 205 36	1 шт.	10 шт.	40,47

Латунь



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 x Rp 1/2"	7 205 30	1 шт.	10 шт.	37,16

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 x Rp 1/2"	7 205 34	5 шт.	25 шт.	23,93

Латунь



Монтажная пластина для настенного уголка

Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7 205 27	10 шт.	80 шт.	5,87



Монтажная пластина для двух настенных уголков

Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7 205 28	5 шт.	20 шт.	11,48



Заглушка для опрессовки пластиковая R 1/2"

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

NEW



TECEflex – коллекторы и адаптеры

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 x 3/4" 2 контура	7 120 07	1 шт.	12 шт.	22,00
16 x 3/4" 3 контура	7 120 08	1 шт.	10 шт.	23,91

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 x 2 контура	8730006 NEW	1 шт.	24 шт.	23,40
3/4"Ек x 3 контура	8730007 NEW	1 шт.	24 шт.	34,20

Латунь

NEW



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.	--	120,09
3 контура	7 385 83	1 шт.	--	155,73
4 контура	7 385 84	1 шт.	--	187,97
5 контуров	7 385 85	1 шт.	--	223,17
6 контуров	7 385 86	1 шт.	--	257,96
7 контуров	7 385 87	1 шт.	--	290,21
8 контуров	7 385 88	1 шт.	--	327,99
9 контуров	7 385 89	1 шт.	--	358,09
10 контуров	7 385 90	1 шт.	--	392,04
11 контуров	7 385 91	1 шт.	--	428,12
12 контуров	7 385 92	1 шт.	--	460,36

Латунь



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 NEW	1 шт.	--	56,53
3 контура	340103 NEW	1 шт.	--	72,32
4 контура	340104 NEW	1 шт.	--	82,72
5 контуров	340105 NEW	1 шт.	--	93,08
6 контуров	340106 NEW	1 шт.	--	103,89
7 контуров	340107 NEW	1 шт.	--	114,25
8 контуров	340108 NEW	1 шт.	--	124,57
9 контуров	340109 NEW	1 шт.	--	135,22
10 контуров	340110 NEW	1 шт.	--	145,38
11 контуров	340111 NEW	1 шт.	--	155,78
12 контуров	340112 NEW	1 шт.	--	166,14

Нержавеющая сталь

NEW


Адаптер латунный (пайка или пресс соединение)

Размеры	Cu-муфта	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	∅ 15 мм	7 163 16	10 шт.	150 шт.	5,38
20	∅ 18 мм	7 163 20	10 шт.	100 шт.	7,56
20	∅ 22 мм	7 163 21	10 шт.	100 шт.	7,02
25	∅ 22 мм	7 163 25	10 шт.	50 шт.	10,32
32	∅ 28 мм	7 163 32	10 шт.	50 шт.	14,54

Латунь



Адаптер на медную трубу (пайка)

Размеры	Cu-труба	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	∅ 15 мм	7 138 16	5 шт.	100 шт.	10,61
20	∅ 18 мм	7 138 20	5 шт.	40 шт.	11,75

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.	7,15
20	7 136 20 1 NEW	10 шт.	200 шт.	11,20

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.	5,14
20	7 136 20	10 шт.	100 шт.	10,73

Латунь



TECEflex – коллекторы и адаптеры

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

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	7 133 16	10 шт.	100 шт.	4,77



Концовка разборная 3/4" (Евроконус) для труб РЕ-Хс и РЕ-MDXc

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	7 135 16	10 шт.	100 шт.	4,63
20	7 130 20	10 шт.	100 шт.	4,63



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.	–	1,88



Шкаф коллекторный встраиваемый

Белый, окрашенный

Нержавеющая сталь

NEW



NEW



Количество контуров	K1	K2	Артикул	€/шт.	Артикул	€/шт.
2-4	1 шт.	--	7735 10 21 NEW	83,01	7735 10 31 NEW	207,00
5-8	1 шт.	--	7735 10 22 NEW	89,72	7735 10 32 NEW	234,60
6-9	1 шт.	--	7735 10 23 NEW	105,76	7735 10 33 NEW	275,92
9-12	1 шт.	--	7735 10 24 NEW	116,99	7735 10 34 NEW	289,76
12-16	1 шт.	--	7735 10 25 NEW	140,65	7735 10 35 NEW	344,96

Шкаф коллекторный наружный

Белый, окрашенный

NEW

Количество контуров	Артикул	K1	K2	€/шт.
2-4	7736 102 1 NEW	1 шт.	--	74,30
5-8	7736 10 22 NEW	1 шт.	--	83,92
6-9	7736 10 23 NEW	1 шт.	--	96,81
9-12	7736 10 24 NEW	1 шт.	--	108,58
12-16	7736 10 25 NEW	1 шт.	--	135,43



TECEflex – радиаторные подключения

Термостат для вентилей с резьбой M30 x 1,5

NEW

Размеры	Артикул		K 1	K 2	€/шт.
M30 x 1,5	874 04 30 NEW		1 шт.	15 шт.	13,68



Термостатический вентиль проходной, с предварительной настройкой

NEW

Размеры	Артикул		K 1	K 2	€/шт.
R 1/2" x Rp 1/2"	874 04 31 NEW		1 шт.	20 шт.	16,99



Термостатический вентиль угловой, с предварительной настройкой

NEW

Размеры	Артикул		K 1	K 2	€/шт.
R 1/2" x Rp 1/2"	874 04 32 NEW		1 шт.	20 шт.	15,84



Вентиль на обратную подводку, проходной

NEW

Размеры	Артикул		K 1	K 2	€/шт.
R 1/2" x Rp 1/2"	874 04 33 NEW		1 шт.	20 шт.	8,68



Вентиль на обратную подводку, угловой

NEW

Размеры	Артикул		K 1	K 2	€/шт.
R 1/2" x Rp 1/2"	874 04 34 NEW		1 шт.	20 шт.	8,68



**Запорно-присоединительный узел
для нижнего подключения радиаторов, проходной**

Размеры	Артикул	К1	К2	€/шт.
3/4" Ek x 3/4" Ek	874 04 35 NEW	1 шт.	10 шт.	16,00

NEW



**Запорно-присоединительный узел
для нижнего подключения радиаторов, угловой**

Размеры	Артикул	К1	К2	€/шт.
3/4" Ek x 3/4" Ek	874 04 36 NEW	1 шт.	10 шт.	16,00

NEW



**Запорно-присоединительный узел
для нижнего подключения радиаторов, проходной**

Размеры	Артикул	К1	К2	€/шт.
3/4" Ek x 1/2" AG	874 04 37 NEW	1 шт.	10 шт.	19,62

NEW



**Запорно-присоединительный узел
для нижнего подключения радиаторов, угловой**

Размеры	Артикул	К1	К2	€/шт.
3/4" Ek x 1/2" AG	874 04 38 NEW	1 шт.	10 шт.	19,62

NEW



**Концовка разборная
для присоединения медных трубок**



Поставляются комплектом из 2 шт.
Цена указана за 1 шт.

NEW



Размеры	Артикул	К1	К2	€/шт.
3/4" Ek x 15 мм	874 04 39 NEW	1 шт.	–	2,96

TECEflex – радиаторные подключения

Монтажная трубка для подключения радиатора конечная, 15 мм

Никелированная.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x Ø 15 мм Cu x 330 мм	7 140 16	10 шт.	50 шт.	12,29
20 x Ø 15 мм Cu x 330 мм	7 140 20	10 шт.	50 шт.	15,80
16 x Ø 15 мм Cu x 1100 мм	7 145 16	6 шт.	60 шт.	27,55



Монтажная трубка для подключения радиатора проходная, 15 мм

Никелированная.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x Ø 15 мм Cu x 330 мм	7 150 16	10 шт.	–	15,94
20 x Ø 15 мм Cu x 330 мм	7 150 20	10 шт.	–	21,08



Монтажный узел для подключения радиатора, напольный

Никелированный.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	7 149 01	1 шт.	10 шт.	31,40



Монтажный узел для подключения радиатора, настенный

Никелированный.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	7 149 05	1 шт.	10 шт.	30,17



Двойной тройник

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x 16 x 16	7 185 01	1 шт.	10 шт.	32,05
20 x 16 x 16	7 185 02	1 шт.	10 шт.	33,82
20 x 16 x 20	7 185 03	1 шт.	10 шт.	34,84



Защитный короб для двойного тройника

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16-20	7 180 20	1 шт.	10 шт.	2,77



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).

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x Rp 1/2"	7 205 37	1 шт.	5 шт.	34,96

Межцентровое расстояние 50 мм



SLHK-Двойной тройник для подключения радиаторов

Применяется при плинтусной разводке системы отопления.

Для подключения используются SLHK-патрубки (арт. 7 300 25 или 7 300 10).

Комплект – 2 соединения 1/2" x 15 Cu.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/компл.
16 x 15 Cu x 16	7 301 10	1 компл.	10 компл.	97,67
20 x 15 Cu x 20	7 301 15	1 компл.	10 компл.	97,67
20 x 15 Cu x 16	7 301 20	1 компл.	10 компл.	97,67
16 x 15 Cu x 20	7 301 25	1 компл.	10 компл.	97,67
16 x 15 Cu x Заглушка	7 301 30	1 компл.	10 компл.	97,67
Затгушка x 15 Cu x 16	7 301 35	1 компл.	10 компл.	97,67



TECEflex – радиаторные подключения

SLHK-Патрубок

Комплект угловых медных патрубков для подключения радиатора, 2 шт.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/компл.
Ø 15 мм x Ø 15 мм Cu	7 300 25	1 компл.	20 компл.	8,80



SLHK-Патрубок

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

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/компл.
Ø 15 мм x Ø 15 мм Cu	7 300 10	1 компл.	20 компл.	29,35



Соединение концевое для SLHK-патрубков

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
Ø 15 мм x R 1/2"	7 175 01	10 шт.	150 шт.	4,53



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.	0,33



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.	0,39



Направляющий уголок для трубы

Для труб Ø 14-16 мм.
Пластиковый.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
	7 180 05	5 шт.	20 шт.	4,32



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.	--	340,90



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.	--	525,69



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.	--	2800,00



Аккумуляторная батарея для инструментов RazFaz

Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7 201 75	1 шт.	--	157,00



Сетевой адаптер для инструментов RazFaz

Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7 201 76	1 шт.	--	288,00



TECEflex – инструменты

Инструмент PMA 14 40 для пресс-машин

Предназначен для расширения и запрессовки соединений TECEflex диаметрами 14-40 мм.

Для инструмента необходима пресс-машина с усилием 32 кН.

Комплект поставки:

- инструмент PMA 14 40;
- сменные насадки для запрессовки 14-32 мм;
- чемодан.

Для расширения труб диаметрами 14-32 мм необходимы насадки от инструмента RAZ-V (арт. 7 200 56).

Опционально набор может комплектоваться насадками для расширения и запрессовки соединений диаметром 40 мм.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/компл.
14-32	7 201 80	1 компл.	–	938,41



Насадки для инструмента PMA 14 40 для запрессовки соединений диаметром 40 мм

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/компл.
40	7 201 85	1 компл.	–	206,15



Насадка для инструмента PMA 14 40 для расширения труб диаметром 40 мм

Комплект поставки:

- насадка на инструмент PMA 14 40;
- расширительная головка 40 мм.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/компл.
40	7 201 90	1 компл.	–	390,00



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-штулок;
- сменные насадки для запрессовки пресс-штулок 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.	–	2348,08

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.	–	315,00



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.	–	1670,76



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.	–	1475,69



Ножницы для резки труб

Для труб TECEflex	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
14-40 мм	PC809	1 шт.	--	23,00
14-40 мм	7 200 93	1 шт.	--	54,99



Труборез

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
14-63	876 00 08	1 шт.	--	78,00
запасное лезвие	876 00 09	1 шт.	--	10,40



Станок для разматывания трубы

	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
	7 201 93	1 шт.	--	360,00



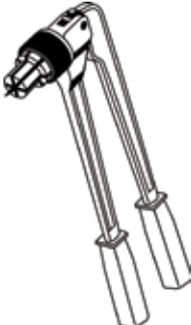
Приспособление для выпрямления трубы

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

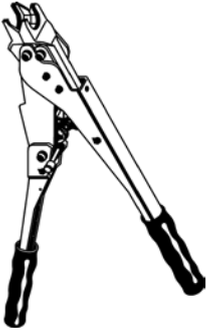
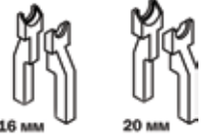
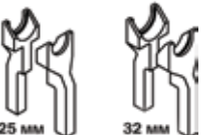
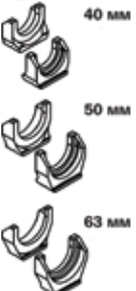
Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 и 20	7 201 94	1 шт.	--	360,00



Инструменты для расширения труб

	Ручной инструмент	Электроинструмент RazFaz	Инструменты для пресс-машин	
	<p>RAZ-V (Арт. 7 200 56)</p>  	<p>RazFaz (Арт. 7 201 74)</p>  	<p>PMA 14 40 (Арт. 7 201 80)</p>  <p>+ Насадка для расширения Ø 40 мм (Арт. 7 201 90)</p>  <p>+ Насадки инструмента RAZ-V</p>	<p>PMA 40 63 (Арт. 7 201 70)</p>   <p>40 мм</p>  <p>50 мм</p>  <p>63 мм</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

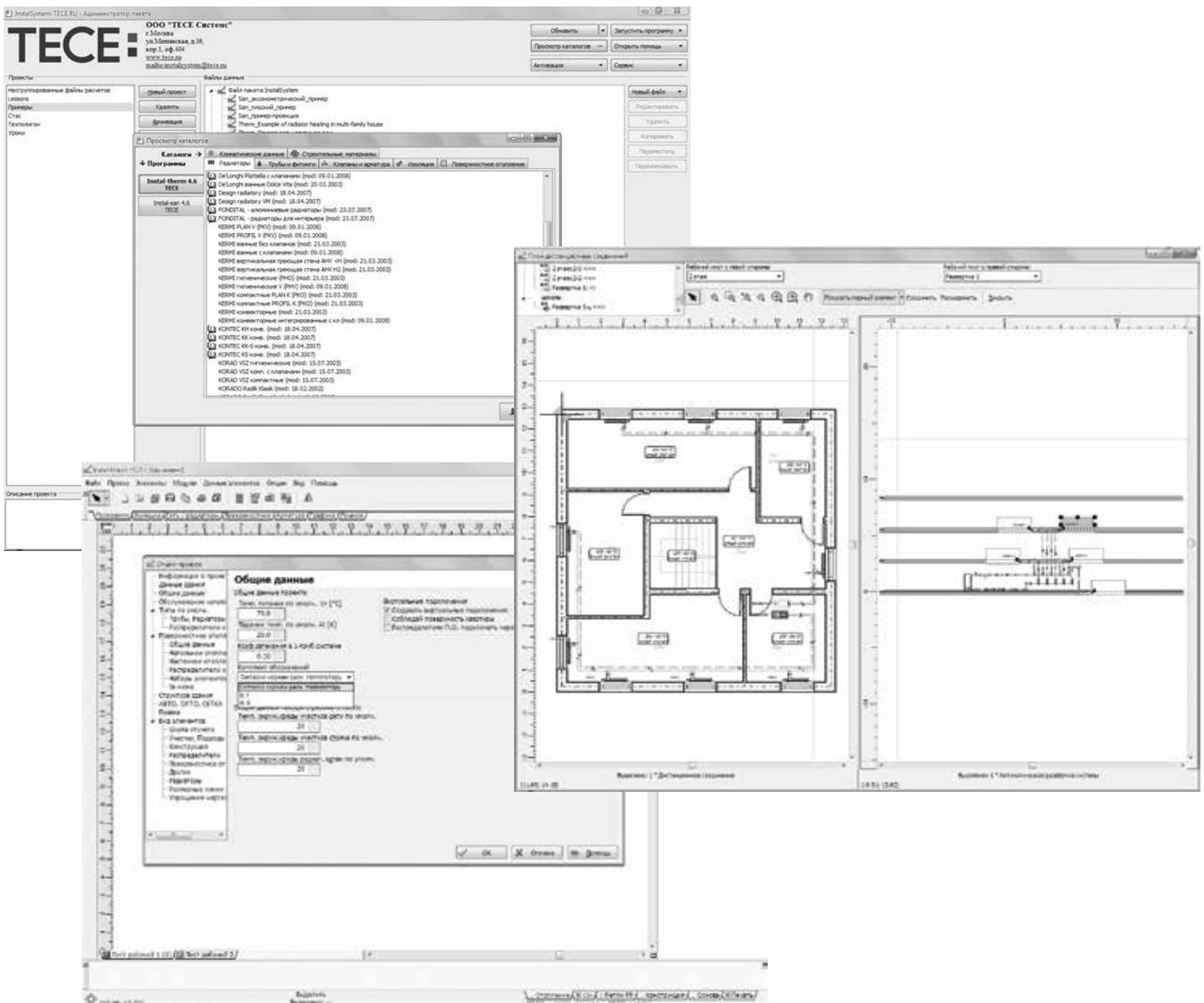
	Инструменты для запрессовки труб		Инструменты для пресс-машин	
	Ручной инструмент	Электроинструмент RazFaz	РММ 14 40	РММ 40 63
	<p>HPW-L (Арт. 7 200 50)</p>   	<p>RazFaz (Арт. 7 201 74)</p>   	<p>РММ 14 40 (Арт. 7 201 80)</p>   <p>+ Насадки для запрессовки Ø 40 мм (Арт. 7 201 85)</p> 	<p>РММ 40 63 (Арт. 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:

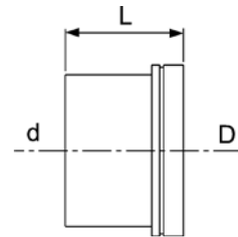
- **Instal-San T** предназначена для проектирования внутренних систем холодного и горячего водоснабжения в жилых и общественных зданиях.
- **Instal-Therm HCR** предназначена для проектирования систем поверхностного и радиаторного отопления, а также систем холодоснабжения на основе архитектурных чертежей. 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 теплотерь 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



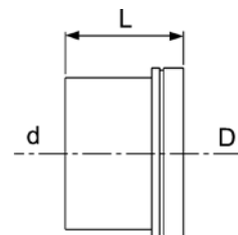
Пресс-втулка для универсальной металлополимерной трубы

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



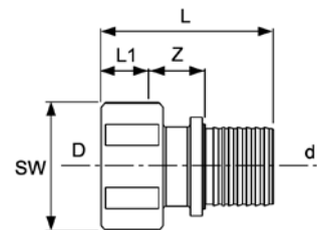
Пресс-втулка для труб РЕ-Хс и РЕ-МДХс

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



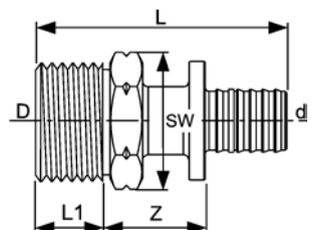
Соединение прямое с внутренней резьбой

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

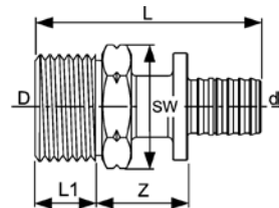
Размеры			Латунь			
D	d	SW	Артикул	Z	L	L1
R 1/2"	14	22	7 055 01	18,0	47,5	13,2
R 1/2"	16	22	7 055 02	18,0	47,8	13,2
R 3/4"	16	27	7 055 06	18,0	49,1	14,5
R 1/2"	20	27	7 055 03	19,0	50,0	13,2
R 3/4"	20	27	7 055 04	19,0	51,3	14,5
R 3/4"	25	34	7 055 07	23,0	61,3	14,5
R 1"	25	34	7 055 08	25,0	66,1	16,8
R 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

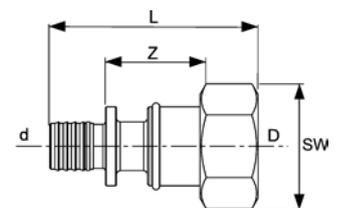
Соединение прямое с ниппелем

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



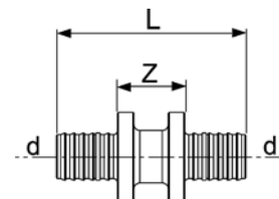
Соединение прямое с накидной гайкой

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



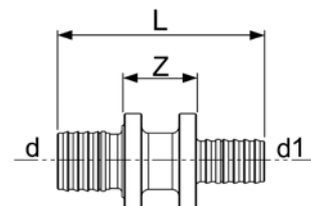
Соединение труба-труба

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	--	--	--	
40	7 060 40	19,0	90,5	--	--	--	
50	7 060 50	21,0	102,5	--	--	--	
63	7 060 63	27,0	118,0	--	--	--	



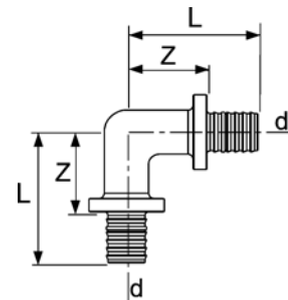
Соединение труба-труба редукционное

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	--	--	--
32	25	7 065 07	18,0	74,0	--	--	--
40	32	7 065 08	20,0	86,5	--	--	--
50	40	7 065 09	22,0	96,5	--	--	--
63	50	7 065 10	27,0	111,0	--	--	--



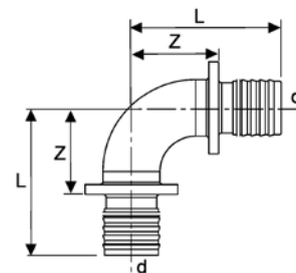
Уголок соединительный 90°

Размеры		Латунь		PPSU		
d	Артикул	Z	L	Артикул	Z	L
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	--	--	--
40	7 070 40	39,0	72,5	--	--	--
50	7 070 50	44,0	83,5	--	--	--
63	7 070 63	53,0	98,5	--	--	--



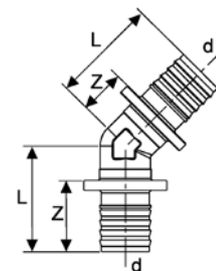
Уголок соединительный 90°, закругленный

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



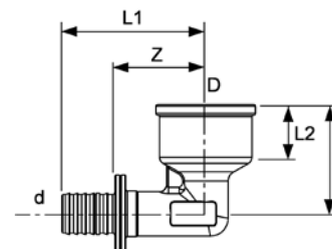
Уголок соединительный 45°

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

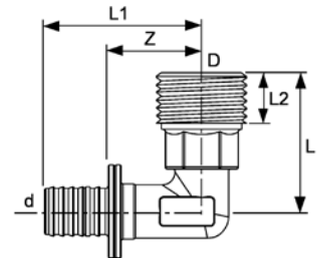
Размеры		Латунь				
D	d	Артикул	Z	L	L1	L2
Rp 1/2"	16	7 080 16	26,0	31,0	40,8	11,0
Rp 1/2"	20	7 080 20	26,0	33,0	43,0	11,0
Rp 3/4"	20	7 080 02	29,0	39,5	46,0	14,5
Rp 3/4"	25	7 080 25	30,0	39,5	54,0	12,0
Rp 1"	32	7 080 32	35,0	44,5	66,5	14,0
Rp 1 1/2"	40	7 080 40	42,0	50,2	75,5	21,4
Rp 1 1/2"	50	7 080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



TECEflex – фитинги

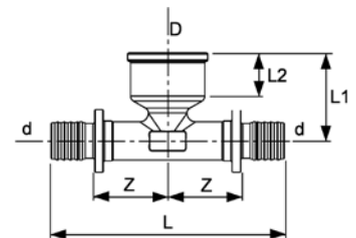
Уголок соединительный с ниппелем

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



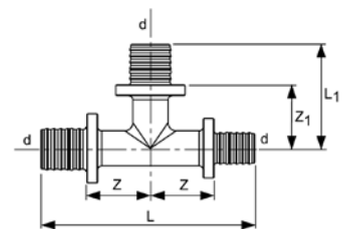
Тройник 90° с внутренней резьбой

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

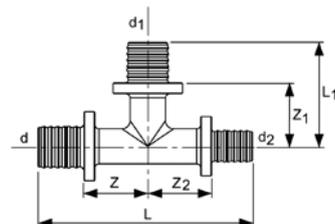


Тройник 90°

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	--	--	--	--	--
40	7 100 40	37,5	37,5	145,0	72,5	--	--	--	--	--
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

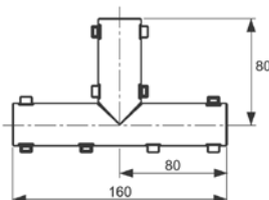


Размеры			Латунь						PPSU					
d	d1	d2	Артикул	Z	Z1	Z2	L	L1	Артикул	Z	Z1	Z2	L	L1
16	20	16	7 105 04	23,0	25,0	23,0	79,6	40,0	7 305 04	17,5	20,5	17,5	70,0	40,5
20	16	16	7 105 08	23,0	25,0	23,0	77,8	39,8	7 305 08	20,5	22,5	20,5	78,5	40,0
20	16	20	7 105 09	23,0	25,0	23,0	80,0	39,8	7 305 09	20,0	22,5	20,0	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	--	--	--	--	--	--
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	--	--	--	--	--	--
32	25	25	7 105 20	30,0	33,0	30,0	115,5	57,0	--	--	--	--	--	--
32	25	32	7 105 23	36,0	38,0	36,0	139,0	68,5	--	--	--	--	--	--
40	20	40	7 105 36	21,5	34,5	21,5	125,0	52,0	--	--	--	--	--	--
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	--	--	--	--	--	--
40	32	40	7 105 24	37,0	42,0	37,0	151,0	73,5	--	--	--	--	--	--
40	32	32	7 105 25	40,0	43,0	38,0	151,0	77,5	--	--	--	--	--	--
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

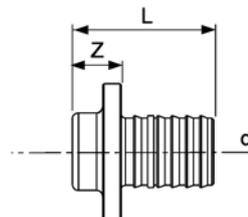
Артикул
7 180 19



TECEflex – фитинги

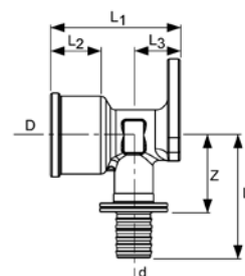
Заглушка

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



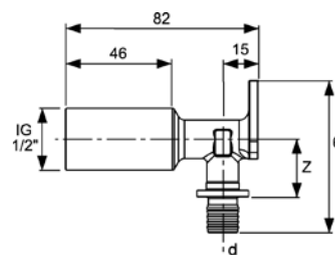
Уголок с настенным креплением

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



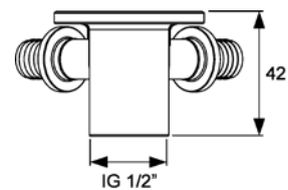
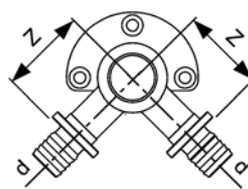
Уголок с настенным креплением, удлиненный

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



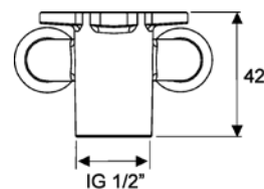
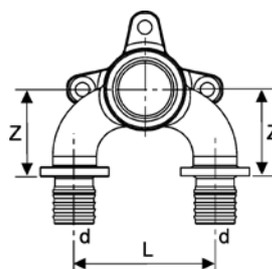
Тройник угловой с настенным креплением

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



Тройник угловой с настенным креплением, закругленный

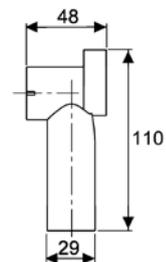
Размеры		Латунь		
d	Артикул	Z	L	
16	7 085 04	33,0	45,0	
20	7 085 05	33,0	45,0	



Шумопоглощающий элемент для настенных уголков

Размеры

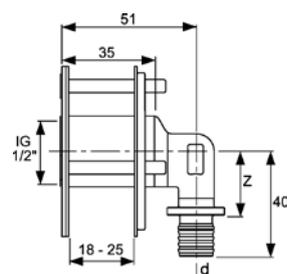
D	Артикул
Для настенного уголка 1/2"	7 180 17
Для настенного уголка, удлиненного 1/2"	7 180 22
Для тройника углового настенного 1/2"	7 180 24



Сквозное угловое присоединение фланцевое

Размеры Латунь

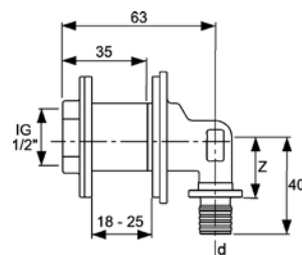
d	Артикул	Z
16	7 087 01	25,0



Сквозное угловое присоединение резьбовое

Размеры Латунь

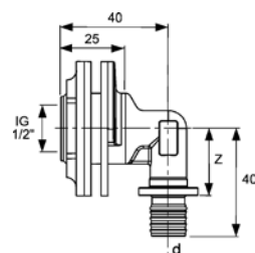
d	Артикул	Z
16	7 087 02	25,0



Угловое присоединение резьбовое для сливных бачков

Размеры Латунь

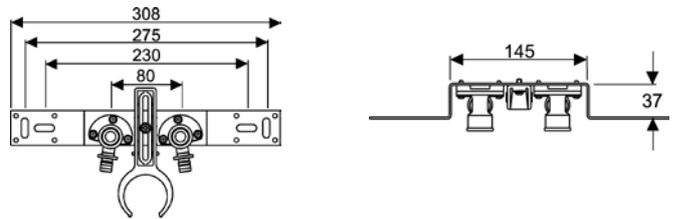
d	Артикул	Z
16	7 086 01	25,0



TECEflex – настенные уголки и сквозные присоединения

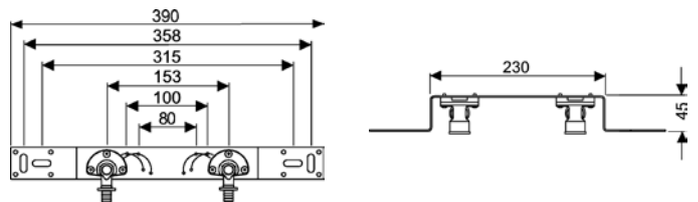
Монтажный комплект с настенными уголками для дистанционного подключения смесителя

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



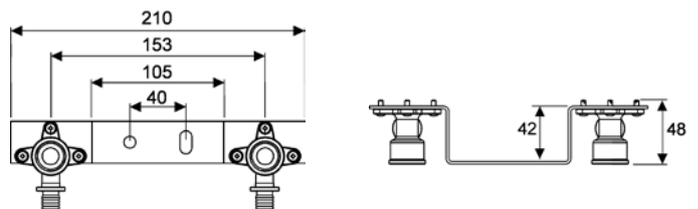
Монтажный комплект с настенными уголками для смесителя

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



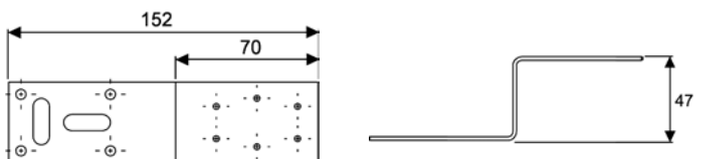
Монтажный комплект с настенными уголками для смесителя

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



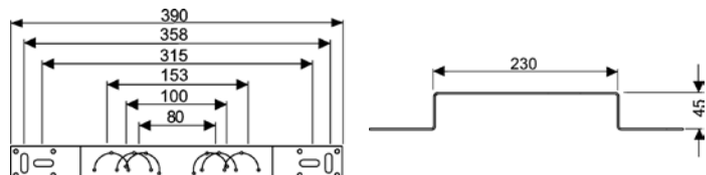
Монтажная пластина для настенного уголка

Размеры	Артикул
	7 205 27



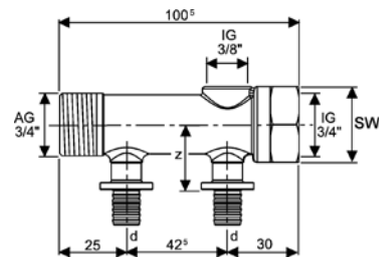
Монтажная пластина для двух настенных уголков

Размеры	Артикул
	7 205 28



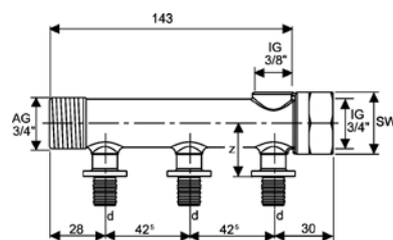
Коллектор 3/4" на 2 выхода

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



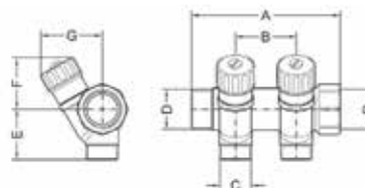
Коллектор 3/4" на 3 выхода

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



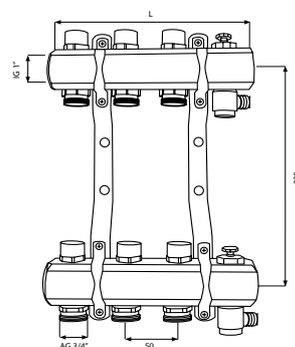
Коллектор универсальный с запорными вентилями

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

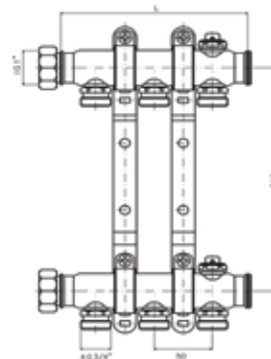
Тип	Размеры		Латунь
	Длина распределителя	Длина коллектора в сборе, L	
2 контура	145	145	7 385 82
3 контура	195	195	7 385 83
4 контура	245	245	7 385 84
5 контуров	295	295	7 385 85
6 контуров	345	345	7 385 86
7 контуров	395	395	7 385 87
8 контуров	445	445	7 385 88
9 контуров	495	495	7 385 89
10 контуров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



TECEflex – коллекторы и адаптеры

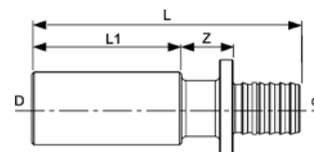
Коллектор для систем отопления в сборе

Тип	Размеры		Нержавеющая сталь	
	Длина распределителя	Длина коллектора в сборе, L	Длина	Артикул
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



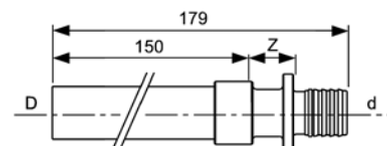
Адаптер латунный (пайка или пресс соединение)

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



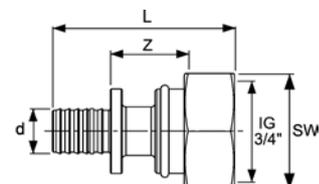
Адаптер на медную трубу (пайка)

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



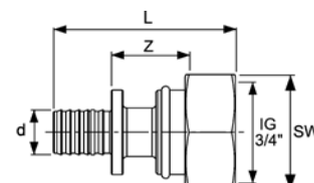
Соединение прямое с внутренней резьбой никелированное (накидная гайка, Евроконус)

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

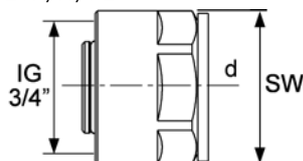


Концовка разборная 3/4" (Евроконус) для универсальной металлополимерной трубы

Размеры

d	SW	Артикул
16	27,0	7 133 16

PE-Xc/Al/PE

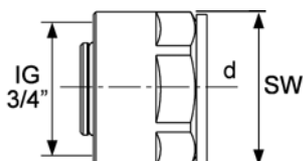


Концовка разборная 3/4" (Евроконус) для труб PE-Xc и PE-MDXc

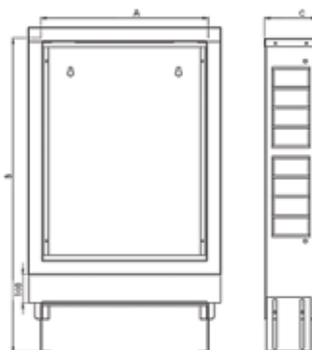
Размеры

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

PE-Xc
PE-MDXc



Шкаф коллекторный встраиваемый



Белый, окрашенный

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

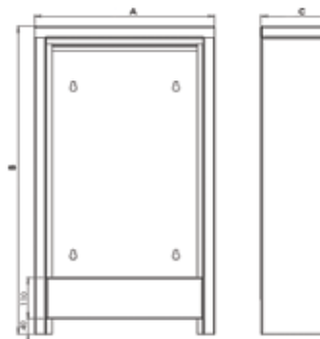
Нержавеющая сталь

Артикул	Ширина, А	Высота, В	Глубина, С
7735 10 31	450	690-790	110-160
7735 10 32	530	690-790	110-160
7735 10 33	680	690-790	110-160
7735 10 34	830	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 102 1	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

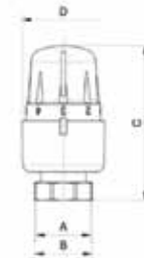


TECEflex – радиаторные подключения

Термостат для вентилей с резьбой M30 x 1,5

Размеры

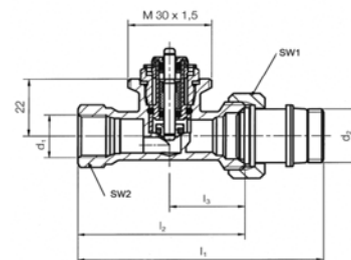
	Артикул	A	B	C	D
M30 x 1,5	874 04 30	M30	33	78	49



Термостатический вентиль проходной, с предварительной настройкой

Размеры

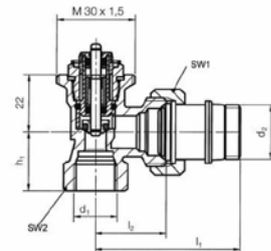
D	D1	Артикул	L1	L2	L3	h1	SW1	SW3
R 1/2"	Rp 1/2"	874 04 31	95	66	29	-	30	27



Термостатический вентиль угловой, с предварительной настройкой

Размеры

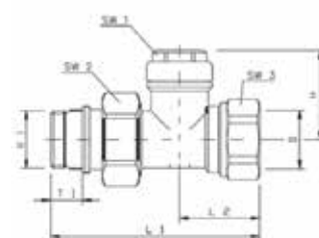
D	D1	Артикул	L1	L2	L3	h1	SW1	SW3
R 1/2"	Rp 1/2"	874 04 32	58	29	-	27,5	30	27



Вентиль на обратную подводку, проходной

Размеры

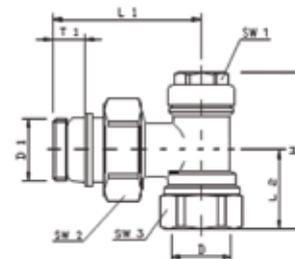
D	D1	Артикул	L1	L2	T1	H	SW1	SW2	SW3
R 1/2"	Rp 1/2"	874 04 33	69	22	15	24	17	30	27



Вентиль на обратную подводку, угловой

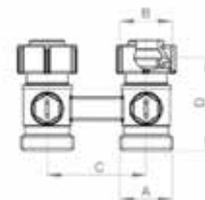
Размеры

D	D1	Артикул	L1	L2	T1	H	SW1	SW2	SW3
R 1/2"	Rp 1/2"	874 04 34	52	22	15	41	17	30	27



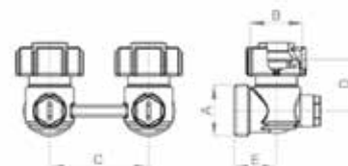
Запорно-присоединительный узел для нижнего подключения радиаторов, проходной

Размеры	Артикул	A	B	C	D
3/4" Ek x 3/4" Ek	874 04 35	3/4"	3/4"	50	47,5



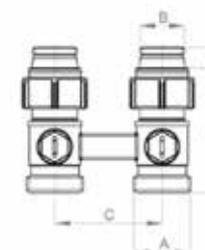
Запорно-присоединительный узел для нижнего подключения радиаторов, угловой

Размеры	Артикул	A	B	C	D	E
3/4" Ek x 3/4" Ek	874 04 36	3/4"	3/4"	50	26	21,5



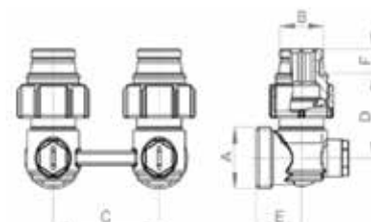
Запорно-присоединительный узел для нижнего подключения радиаторов, проходной

Размеры	Артикул	A	B	C	D	E
3/4" Ek x 1/2" AG	874 04 37	3/4"	3/4"	50	58,6	10,2



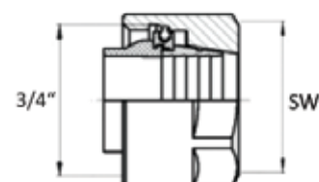
Запорно-присоединительный узел для нижнего подключения радиаторов, угловой

Размеры	Артикул	A	B	C	D	E	F
3/4" Ek x 1/2" AG	874 04 38	3/4"	1/2"	50	37,1	21,5	10,5



Концовка разборная для присоединения медных трубок

Размеры	Артикул	SW
3/4" Ek x 15 мм	874 04 39	27

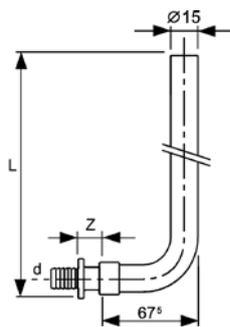


TECEflex – радиаторные подключения

Монтажная трубка для подключения радиатора конечная, 15 мм

Размеры

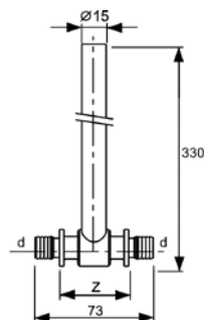
d	Артикул	Z	L
16	7 140 16	15,0	330,0
20	7 140 20	15,0	330,0
16	7 145 16	15,0	1100,0



Монтажная трубка для подключения радиатора проходная, 15 мм

Размеры

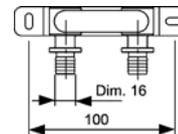
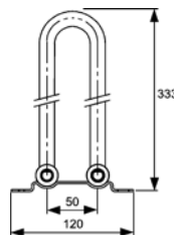
d	Артикул	Z
16	7 150 16	44,0
20	7 150 20	44,0



Монтажный узел для подключения радиатора, напольный

Размеры

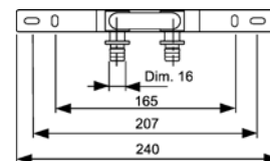
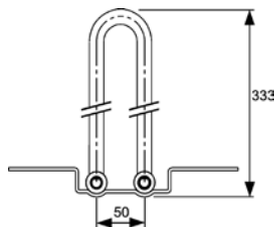
d	Артикул
16	7 149 01



Монтажный узел для подключения радиатора, настенный

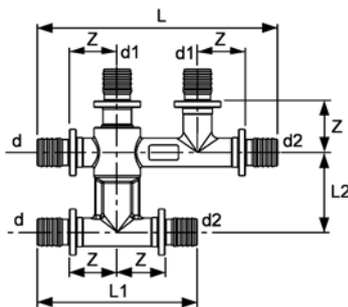
Размеры

d	Артикул
16	7 149 05



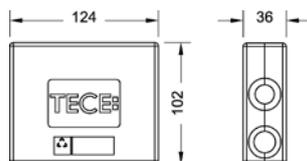
Двойной тройник

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



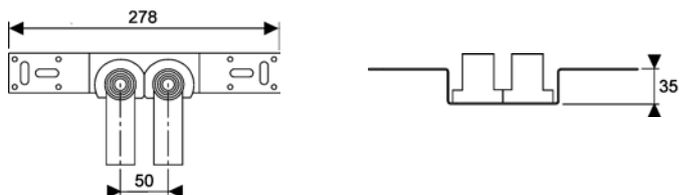
Защитный короб для двойного тройника

Размеры		Артикул
d	16-20	7 180 20



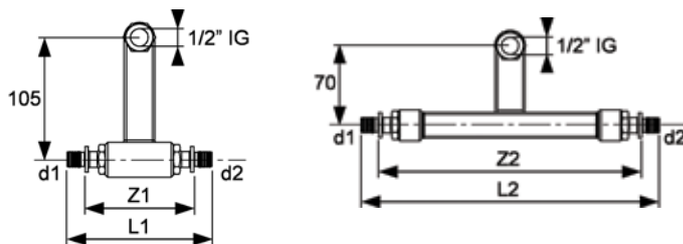
Монтажный комплект с настенными уголками для подключения радиатора

Размеры		Артикул
d	16 x 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

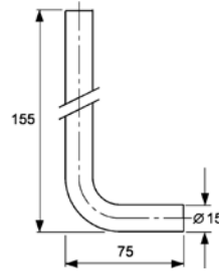


TECEflex – радиаторные подключения

SLHK-Патрубок

Размеры

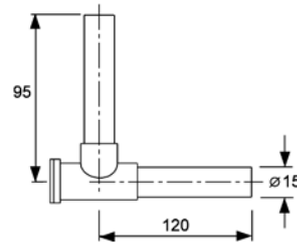
d	Артикул
Ø 15 мм x Ø 15 мм Cu	7 300 25



SLHK-Патрубок

Размеры

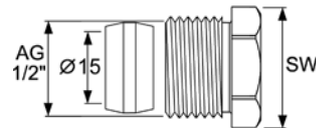
d	Артикул
Ø 15 мм x Ø 15 мм Cu	7 300 10



Соединение концевое для SLHK-патрубков

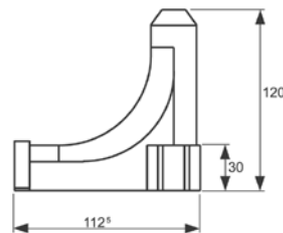
Размеры

d	Артикул
Ø 15 мм x Rp 1/2"	7 175 01



Направляющий уголок для трубы

Артикул
7 180 05





TECEflex gas
Ассортимент и цены 2014

Многослойная труба PE-Xc/Al/PE для газа

Труба предназначена для монтажа внутридомового газового оборудования.

Основой многослойной конструкции является внутренняя несущая труба из полиэтилена, сшитого электронно-лучевым методом (PE-Xc).

Алюминиевый слой выполняет антидиффузионные и стабилизирующие функции.

Внешний слой из полиэтилена (PE) желтого цвета защищает трубу от ультрафиолета и механических повреждений.

Труба выпускается диаметрами от 16 до 63 мм.



Срок службы и обслуживание

Срок службы трубопроводов и соединений составляет более 50 лет.

Труба для газа TECEflex не требует обслуживания в течение всего срока службы.

При этом трубы TECEflex в течение всего срока службы способны выдерживать нагрузки по давлению на два порядка превышающие те, которые существуют в газопроводах.

Труба удобна в транспортировке и хранении.

TECEflex – современная технология соединения без использования уплотнений

Технология соединения TECEflex заключается в аксиальной запрессовке предварительно расширенной трубы на фитинг с использованием пресс-штуки. Герметичность соединения достигается за счёт “эффекта памяти” материала трубы - сшитого полиэтилена. После запрессовки стенка трубы стремится вернуться к первоначальному, не расширенному состоянию и обжимает фитинг по всей поверхности соединения. Данный метод не требует никаких уплотнений, что делает соединение надёжным и позволяет монтировать его внутри строительных конструкций.

Технология соединения TECEflex позволяет не заужать соединения трубопроводов, что благоприятно отражается на гидравлике системы.

Прокладка труб в жилых помещениях

Трубопроводы TECEflex могут монтироваться как открытым способом, так и в технологических каналах - штрабах, футлярах.

Трубы для газа TECEflex можно прокладывать через жилые помещения.

Благодаря возможности скрытого монтажа трубу можно прокладывать не по фасаду здания, что актуально при использовании для отопления дома газовых конвекторов.

Труба для газа TECEflex дает возможность устанавливать газовые плиты в центре помещения.



	Стр.
Трубопроводы	56
Фитинги	57
Настенные уголки	61
Адаптеры	62
Инструменты	63

В каталоге указаны единые розничные цены (вкл. НДС), действующие на территории Российской Федерации.

К 1, К 2, К 3 - норма упаковки.

В данном каталоге приняты следующие обозначения:

R (AG) - коническая наружная резьба;

Rp (IG) - цилиндрическая внутренняя резьба.

TECEflex gas – трубопроводы



Многослойная труба для газа TECEflex gas

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) желтого цвета защищает трубу от ультрафиолета и механических повреждений.

Труба выпускается диаметрами от 16 до 63 мм.

Система трубопроводов TECEflex gas имеет всю необходимую разрешительную и техническую документацию для монтажа внутридомового газового оборудования.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	К 3	€/м
16 x 100 м	7 320 16	100 м	1000 м	2000 м	2,60
20 x 100 м	7 320 20	100 м	700 м	1400 м	3,50
25 x 50 м	7 320 25	50 м	250 м	500 м	6,82
32 x 25 м	7 320 32	25 м	--	250 м	10,50
32 x 5 м	7 322 32	30 м	--	--	11,13
40 x 5 м*	7 322 40	15 м	--	--	19,80
50 x 5 м*	7 322 50	15 м	--	--	32,80
63 x 5 м*	7 322 63	5 м	--	--	48,04

* Поставляется в штангах длиной 5 м



TECEflex – пресс-штулки

Пресс-штулка для универсальной металлополимерной трубы

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	7 345 16	50 шт.	500 шт.	0,77
20	7 345 20	50 шт.	500 шт.	1,15
25	7 345 25	50 шт.	250 шт.	2,00
32	7 345 32	25 шт.	100 шт.	3,20
40	7 345 40	15 шт.	60 шт.	5,20
50	7 345 50	10 шт.	50 шт.	7,50
63	7 345 63	5 шт.	20 шт.	14,50

Латунь



**Соединение прямое
с внутренней резьбой**

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x Rp 1/2"	7 050 02	10 шт.	100 шт.	3,81
20 x Rp 1/2"	7 050 03	10 шт.	100 шт.	4,79
20 x Rp 3/4"	7 050 04	10 шт.	100 шт.	6,11
25 x Rp 3/4"	7 050 07	10 шт.	100 шт.	7,63
25 x Rp 1"	7 050 09	5 шт.	20 шт.	10,75
32 x Rp 1"	7 050 08	5 шт.	20 шт.	11,50
40 x Rp 1 1/2"	7 050 10	2 шт.	20 шт.	22,13
50 x Rp 2"	7 050 11	2 шт.	10 шт.	38,82
63 x Rp 2"	7 050 14	1 шт.	5 шт.	73,59

Латунь



**Соединение прямое
с ниппелем**

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x R 1/2"	7 055 02	10 шт.	100 шт.	3,37
16 x R 3/4"	7 055 06	10 шт.	100 шт.	5,05
20 x R 1/2"	7 055 03	10 шт.	100 шт.	4,58
20 x R 3/4"	7 055 04	10 шт.	100 шт.	4,73
25 x R 3/4"	7 055 07	10 шт.	50 шт.	6,90
25 x R 1"	7 055 08	10 шт.	50 шт.	9,01
32 x R 1"	7 055 09	5 шт.	50 шт.	11,77
32 x R 1 1/4"	7 055 10	5 шт.	50 шт.	14,75
40 x R 1 1/4"	7 055 11	2 шт.	20 шт.	15,58
50 x R 1 1/2"	7 055 12	2 шт.	10 шт.	24,09
63 x R 2"	7 055 13	1 шт.	5 шт.	39,56

Латунь



Соединение труба-труба

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x 16	7 060 16	10 шт.	100 шт.	3,18
20 x 20	7 060 20	10 шт.	100 шт.	4,25
25 x 25	7 060 25	10 шт.	50 шт.	6,36
32 x 32	7 060 32	5 шт.	50 шт.	12,04
40 x 40	7 060 40	2 шт.	20 шт.	15,58
50 x 50	7 060 50	2 шт.	10 шт.	25,49
63 x 63	7 060 63	1 шт.	5 шт.	39,68

Латунь



TECEflex gas – фитинги

Соединение труба-труба редукционное

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
20 x 16	7 065 03	10 шт.	100 шт.	3,73
25 x 16	7 065 04	10 шт.	50 шт.	6,24
25 x 20	7 065 05	10 шт.	50 шт.	6,30
32 x 20	7 065 06	5 шт.	30 шт.	10,90
32 x 25	7 065 07	5 шт.	30 шт.	11,65
40 x 32	7 065 08	2 шт.	20 шт.	16,02
50 x 40	7 065 09	2 шт.	10 шт.	26,93
63 x 50	7 065 10	1 шт.	5 шт.	37,57

Латунь



Уголок соединительный 90°

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x 16	7 070 16	10 шт.	200 шт.	4,83
20 x 20	7 070 20	10 шт.	100 шт.	5,57
25 x 25	7 070 25	10 шт.	40 шт.	9,54
32 x 32	7 070 32	5 шт.	40 шт.	17,81
40 x 40	7 070 40	2 шт.	20 шт.	25,49
50 x 50	7 070 50	2 шт.	10 шт.	38,84
63 x 63	7 070 63	1 шт.	5 шт.	65,98

Латунь



Уголок соединительный 45°

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
25 x 25	7 071 25	10 шт.	40 шт.	14,78
32 x 32	7 071 32	5 шт.	20 шт.	24,66
40 x 40	7 071 40	2 шт.	20 шт.	28,33
50 x 50	7 071 50	2 шт.	10 шт.	42,52
63 x 63	7 071 63	1 шт.	5 шт.	81,67

Латунь



**Уголок соединительный
с муфтой**

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x Rp 1/2"	7 080 16	10 шт.	150 шт.	5,57
20 x Rp 1/2"	7 080 20	10 шт.	150 шт.	6,30
20 x Rp 3/4"	7 080 02	10 шт.	50 шт.	7,43
25 x Rp 3/4"	7 080 25	10 шт.	40 шт.	9,77
32 x Rp 1"	7 080 32	5 шт.	20 шт.	17,21
40 x Rp 1 1/2"	7 080 40	2 шт.	10 шт.	30,23
50 x Rp 1 1/2"	7 080 50	2 шт.	10 шт.	42,52

Латунь



**Уголок соединительный
с ниппелем**

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x R 1/2"	7 075 16	10 шт.	80 шт.	5,81
20 x R 1/2"	7 075 20	10 шт.	80 шт.	6,70
20 x R 3/4"	7 075 01	10 шт.	60 шт.	8,51
25 x R 3/4"	7 075 25	10 шт.	50 шт.	10,34
25 x R 1"	7 075 26	10 шт.	50 шт.	13,42
32 x R 1"	7 075 32	10 шт.	20 шт.	17,03

Латунь



**Тройник 90°
с внутренней резьбой**

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x Rp 1/2" x 16	7 095 16	10 шт.	60 шт.	7,53
20 x Rp 1/2" x 20	7 095 20	10 шт.	40 шт.	8,96
25 x Rp 1/2" x 25	7 095 22	10 шт.	30 шт.	12,16
25 x Rp 3/4" x 25	7 095 25	10 шт.	20 шт.	13,22
32 x Rp 1/2" x 32	7 095 27	5 шт.	20 шт.	18,66
32 x Rp 1" x 32	7 095 32	5 шт.	20 шт.	22,36
40 x Rp 1/2" x 40	7 095 34	1 шт.	10 шт.	28,04
40 x Rp 1" x 40	7 095 40	1 шт.	10 шт.	28,50
50 x Rp 1/2" x 50	7 095 42	1 шт.	10 шт.	41,38
50 x Rp 1 1/4" x 50	7 095 50	1 шт.	10 шт.	41,07
63 x Rp 1/2" x 63	7 095 52	1 шт.	5 шт.	87,94
63 x Rp 1" x 63	7 095 63	1 шт.	5 шт.	79,55
63 x Rp 1 1/2" x 63	7 095 65	1 шт.	5 шт.	94,60

Латунь



TECEflex gas – фитинги

Тройник 90°

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x 16 x 16	7 100 16	10 шт.	150 шт.	5,48
20 x 20 x 20	7 100 20	10 шт.	80 шт.	6,78
25 x 25 x 25	7 100 25	10 шт.	40 шт.	10,73
32 x 32 x 32	7 100 32	5 шт.	20 шт.	19,63
40 x 40 x 40	7 100 40	2 шт.	10 шт.	31,20
50 x 50 x 50	7 100 50	1 шт.	5 шт.	53,54
63 x 63 x 63	7 100 63	1 шт.	5 шт.	93,31

Латунь



Тройник 90° редукционный

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x 20 x 16	7 105 04	10 шт.	50 шт.	6,77
20 x 16 x 16	7 105 08	10 шт.	50 шт.	6,77
20 x 16 x 20	7 105 09	10 шт.	100 шт.	6,77
20 x 20 x 16	7 105 11	10 шт.	100 шт.	6,93
25 x 16 x 16	7 105 16	10 шт.	40 шт.	9,84
25 x 16 x 20	7 105 44	10 шт.	40 шт.	10,50
25 x 16 x 25	7 105 14	10 шт.	30 шт.	10,32
25 x 20 x 20	7 105 22	10 шт.	30 шт.	10,05
25 x 20 x 25	7 105 15	10 шт.	20 шт.	10,58
20 x 25 x 20	7 105 21	10 шт.	40 шт.	12,74
25 x 32 x 25	7 105 17	5 шт.	30 шт.	19,56
32 x 16 x 32	7 105 37	5 шт.	40 шт.	18,19
32 x 20 x 25	7 105 18	5 шт.	40 шт.	20,43
32 x 20 x 32	7 105 19	5 шт.	30 шт.	18,77
32 x 25 x 25	7 105 20	5 шт.	30 шт.	18,18
32 x 25 x 32	7 105 23	5 шт.	30 шт.	18,75
40 x 20 x 40	7 105 36	2 шт.	20 шт.	26,66
40 x 25 x 32	7 105 43	2 шт.	20 шт.	38,62
40 x 25 x 40	7 105 33	2 шт.	20 шт.	26,66
40 x 32 x 40	7 105 24	2 шт.	8 шт.	26,66
40 x 32 x 32	7 105 25	2 шт.	20 шт.	27,70
50 x 20 x 50	7 105 35	1 шт.	5 шт.	36,08
50 x 25 x 40	7 105 42	1 шт.	5 шт.	44,14
50 x 25 x 50	7 105 34	1 шт.	5 шт.	38,79
50 x 32 x 50	7 105 26	1 шт.	5 шт.	47,17
50 x 40 x 40	7 105 27	1 шт.	5 шт.	47,17
50 x 40 x 50	7 105 28	1 шт.	5 шт.	47,17
63 x 25 x 63	7 105 41	1 шт.	5 шт.	82,65
63 x 32 x 63	7 105 40	1 шт.	5 шт.	72,81
63 x 40 x 63	7 105 39	1 шт.	5 шт.	72,50
63 x 50 x 63	7 105 38	1 шт.	5 шт.	80,78

Латунь



Уголок с настенным креплением

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x Rp 1/2"	7 085 16	10 шт.	100 шт.	6,71
20 x Rp 1/2"	7 085 20	10 шт.	50 шт.	7,50
20 x Rp 3/4"	7 085 25	10 шт.	30 шт.	11,20
25 x Rp 3/4"	7 085 26	10 шт.	20 шт.	13,33

Латунь



Уголок с настенным креплением, удлиненный

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x Rp 1/2"	7 085 02	10 шт.	20 шт.	9,79

Латунь



Тройник угловой с настенным креплением

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x 1/2" x 16	7 085 01	10 шт.	30 шт.	16,99

Латунь



Монтажная пластина для настенного уголка

Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7 205 27	10 шт.	80 шт.	5,87



Монтажная пластина для двух настенных уголков

Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7 205 28	5 шт.	20 шт.	11,48



TECEflex gas – адаптеры

Адаптер латунный (пайка или пресс соединение)

Размеры	Си-муфта	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	Ø 15 мм	7 163 16	10 шт.	150 шт.	5,38
20	Ø 18 мм	7 163 20	10 шт.	100 шт.	7,56
20	Ø 22 мм	7 163 21	10 шт.	100 шт.	7,02
25	Ø 22 мм	7 163 25	10 шт.	50 шт.	10,32
32	Ø 28 мм	7 163 32	10 шт.	50 шт.	14,54

Латунь



Адаптер на медную трубу (пайка)

Размеры	Си-труба	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	Ø 15 мм	7 138 16	5 шт.	100 шт.	10,61
20	Ø 18 мм	7 138 20	5 шт.	40 шт.	11,75

Латунь / медь



Соединение прямое с внутренней резьбой (накидная гайка, Евроконус)

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	7 136 16	10 шт.	100 шт.	5,14
20	7 136 20	10 шт.	100 шт.	10,73

Латунь



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.	–	340,90



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.	–	525,69



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.	–	2800,00



Аккумуляторная батарея для инструментов RazFaz

Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7 201 75	1 шт.	–	157,00



Сетевой адаптер для инструментов RazFaz

Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7 201 76	1 шт.	–	288,00



TECEflex gas – инструменты

Инструмент PMA 14 40 для пресс-машин

Предназначен для расширения и запрессовки соединений TECEflex диаметром 14-40 мм.

Для инструмента необходима пресс-машина с усилием 32 кН.

Комплект поставки:

- инструмент PMA 14 40;
- сменные насадки для запрессовки 14-32 мм;
- чемодан.

Для расширения труб диаметрами 14-32 мм необходимы насадки от инструмента RAZ-V (арт. 7 200 56)

Опционально набор может комплектоваться насадками для расширения и запрессовки соединений диаметром 40 мм.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/компл.
14-32	7 201 80	1 компл.	–	938,41



Насадки для инструмента PMA 14 40 для запрессовки соединений диаметром 40 мм

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/компл.
40	7 201 85	1 компл.	–	206,15



Насадка для инструмента PMA 14 40 для расширения труб диаметром 40 мм

Комплект поставки:

- насадка на инструмент PMA 14 40;
- расширительная головка 40 мм.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/компл.
40	7 201 90	1 компл.	–	390,00



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-штулок;
- сменные насадки для запрессовки пресс-штулок 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.	–	2348,08

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.	–	315,00



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.	--	1670,76



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.	--	1475,69



Ножницы для резки труб

Для труб TECEflex	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
14-40 мм	PC809	1 шт.	--	23,00
14-40 мм	7 200 93	1 шт.	--	54,99



Труборез

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
14-63	876 00 08	1 шт.	--	78,00
запасное лезвие	876 00 09	1 шт.	--	10,40



Станок для разматывания трубы

Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7 201 93	1 шт.	--	360,00



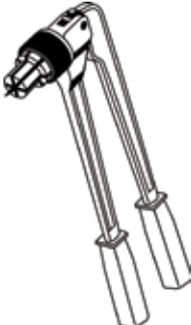
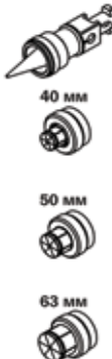
Приспособление для выпрямления трубы

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

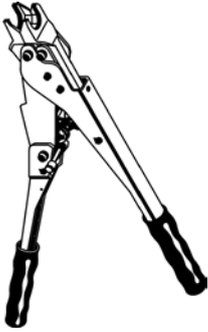
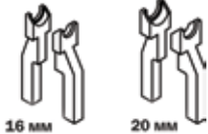
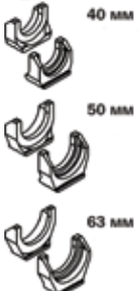
Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 и 20	7 201 94	1 шт.	--	360,00

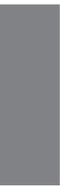


Инструменты для расширения труб

	Ручной инструмент	Электроинструмент RazFaz	Инструменты для пресс-машин	
	<p>RAZ-V (Арт. 7 200 56)</p> 	<p>RazFaz (Арт. 7 201 74)</p> 	<p>PMA 14 40 (Арт. 7 201 80)</p>  <p>+ Насадка для расширения Ø 40 мм (Арт. 7 201 90)</p>  <p>+ Насадки инструмента RAZ-V</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

	Инструменты для запрессовки труб		Инструменты для пресс-машин	
	Ручной инструмент	Электроинструмент RazFaz	РМ 14 40	РМ 40 63
	<p>HPW-L (Арт. 7 200 50)</p>   	<p>RazFaz (Арт. 7 201 74)</p>   	<p>РМ 14 40 (Арт. 7 201 80)</p>   <p>+ Насадки для запрессовки Ø 40 мм (Арт. 7 201 85)</p> 	<p>РМ 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	–	–	–	✓





TECElogo
Ассортимент и цены 2014

TECElogo - легкий и быстрый монтаж без инструмента

Процесс монтажа состоит всего из нескольких операций:
Обрезать трубу при помощи труборезных ножниц.
Надеть на один конец трубы калибратор, соответствующий диаметру трубы и несколько раз повернуть его по часовой стрелке.
Выполнить соединение.



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



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 50 мм.





	Стр.
Трубопроводы	74
Фитинги	75
Настенные уголки и сквозные присоединения	80
Коллекторы и адаптеры	82
Радиаторные подключения	85
Инструменты	90
Стартовый набор	93
Чертежи	
Фитинги	94
Настенные уголки и сквозные присоединения	97
Коллекторы и адаптеры	99
Радиаторные подключения	102

В каталоге указаны единые розничные цены (вкл. НДС), действующие на территории Российской Федерации.

К 1, К 2, К 3 - норма упаковки.

В данном каталоге приняты следующие обозначения:

R (AG) - коническая наружная резьба;

Rp (IG) - цилиндрическая внутренняя резьба.

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 50 мм.

Размер	Артикул	К 1	К 2	К 3	€/м
16 x 100 м	870 00 16	100 м	1000 м	2000 м	1,65
20 x 100 м	870 00 20	100 м	700 м	1400 м	2,42
25 x 50 м	870 00 25	50 м	350 м	700 м	4,20
32 x 5 м*	870 01 32	30 м	--	--	8,07
40 x 5 м*	870 01 40	15 м	--	--	13,44
50 x 5 м*	870 01 50	15 м	--	--	30,12

* Поставляется в штангах длиной 5 м



Универсальная металлополимерная труба TECElogo PE-RT/Al/PE

Труба предназначена для систем водоснабжения и отопления.

Размер	Артикул	К 1	К 2	К 3	€/м
16 x 100 м	870 50 16	100 м	1000 м	2000 м	1,39
20 x 100 м	870 50 20	100 м	700 м	1400 м	2,22
25 x 50 м	870 50 25	50 м	350 м	700 м	3,27



**Соединение прямое
с внутренней резьбой**

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x Rp 1/2"	871 00 02	10 шт.	100 шт.	4,40
20 x Rp 1/2"	871 00 03	10 шт.	100 шт.	4,84
20 x Rp 3/4"	871 00 04	10 шт.	80 шт.	6,46
25 x Rp 3/4"	871 00 05	10 шт.	50 шт.	8,86
25 x Rp 1"	871 00 06	5 шт.	50 шт.	13,00
32 x Rp 1"	871 00 07	1 шт.	20 шт.	14,54
40 x Rp 1 1/2"	871 00 08	1 шт.	20 шт.	38,71
50 x Rp 2"	871 00 09	1 шт.	8 шт.	62,92

Латунь



**Соединение прямое
с ниппелем**

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x R 1/2"	871 01 02	10 шт.	100 шт.	3,98
16 x R 3/4"	871 01 03	10 шт.	100 шт.	5,60
20 x R 1/2"	871 01 04	10 шт.	80 шт.	6,16
20 x R 3/4"	871 01 05	10 шт.	50 шт.	6,18
25 x R 3/4"	871 01 06	10 шт.	50 шт.	9,60
25 x R 1"	871 01 07	10 шт.	50 шт.	9,89
32 x R 1"	871 01 16	1 шт.	20 шт.	13,15
40 x R 1 1/4"	871 01 17	1 шт.	20 шт.	24,87
50 x R 1 1/2"	871 01 18	1 шт.	8 шт.	39,09

Латунь



**Соединение прямое
с ниппелем**

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x R 1/2"	871 01 20 NEW	10 шт.	100 шт.	13,93
20 x R 3/4"	871 01 22 NEW	10 шт.	50 шт.	24,70
25 x R 1"	871 01 24 NEW	10 шт.	50 шт.	39,90

Нержавеющая сталь

NEW



TECElogo – фитинги

Соединение труба-труба

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x 16	871 05 16	10 шт.	80 шт.	4,80
20 x 20	871 05 20	10 шт.	80 шт.	6,52
25 x 25	871 05 25	10 шт.	80 шт.	8,54
32 x 32	871 05 32	1 шт.	20 шт.	16,31
40 x 40	871 05 40	1 шт.	20 шт.	27,13
50 x 50	871 05 50	1 шт.	8 шт.	41,82

PPSU



Соединение труба-труба редуцирующее

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
20 x 16	871 06 16	10 шт.	80 шт.	5,96
25 x 16	871 06 20	10 шт.	80 шт.	6,76
25 x 20	871 06 25	10 шт.	80 шт.	7,20
32 x 20	871 06 32	1 шт.	20 шт.	12,89
32 x 25	871 06 33	1 шт.	20 шт.	14,14
40 x 32	871 06 40	1 шт.	20 шт.	23,67
50 x 40	871 06 50	1 шт.	8 шт.	39,00

PPSU



Уголок соединительный 90°

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x 16	871 07 16	10 шт.	100 шт.	5,28
20 x 20	871 07 20	10 шт.	50 шт.	6,60
25 x 25	871 07 25	10 шт.	40 шт.	8,70
32 x 32	871 07 32	1 шт.	20 шт.	18,38
40 x 40	871 07 40	1 шт.	8 шт.	33,31
50 x 50	871 07 50	1 шт.	4 шт.	52,31

PPSU



Уголок соединительный 90° с фитингом TECElogo

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x 16	871 11 16	10 шт.	100 шт.	5,49
20 x 20	871 11 20	10 шт.	50 шт.	6,87
25 x 25	871 11 25	10 шт.	40 шт.	8,38

PPSU



**Уголок соединительный 90°
с муфтой**

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x Rp 1/2"	871 02 02	10 шт.	100 шт.	5,00
20 x Rp 1/2"	871 02 03	10 шт.	100 шт.	7,32
20 x Rp 3/4"	871 02 04	10 шт.	80 шт.	7,78
25 x Rp 3/4"	871 02 05	10 шт.	50 шт.	10,80
32 x Rp 1"	871 02 06	1 шт.	20 шт.	22,24

Латунь



**Уголок соединительный 90°
с ниппелем**

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x R 1/2"	871 03 02	10 шт.	100 шт.	4,98
20 x R 1/2"	871 03 03	10 шт.	80 шт.	6,80
20 x R 3/4"	871 03 04	10 шт.	80 шт.	7,90
25 x R 3/4"	871 03 05	10 шт.	50 шт.	10,00
25 x R 1"	871 03 06	10 шт.	50 шт.	14,00
32 x R 1"	871 03 12	1 шт.	20 шт.	19,99

Латунь



**Тройник 90°
с внутренней резьбой**

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x Rp 1/2" x 16	871 04 02	10 шт.	80 шт.	10,60
20 x Rp 1/2" x 20	871 04 03	10 шт.	50 шт.	11,00
25 x Rp 3/4" x 25	871 04 04	10 шт.	40 шт.	15,60
32 x Rp 1" x 32	871 04 06	1 шт.	8 шт.	28,57
40 x Rp 1" x 40	871 04 08	1 шт.	8 шт.	78,19
50 x Rp 1 1/4" x 50	871 04 10	1 шт.	4 шт.	102,82

Латунь



Тройник 90°

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x 16 x 16	871 09 16	10 шт.	40 шт.	7,19
20 x 20 x 20	871 09 20	10 шт.	40 шт.	9,80
25 x 25 x 25	871 09 25	10 шт.	40 шт.	12,36
32 x 32 x 32	871 09 32	1 шт.	8 шт.	24,69
40 x 40 x 40	871 09 40	1 шт.	8 шт.	47,48
50 x 50 x 50	871 09 50	1 шт.	4 шт.	81,44

PPSU



Тройник 90° редукционный

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
20 x 16 x 16	871 10 04	10 шт.	40 шт.	7,60
20 x 16 x 20	871 10 05	10 шт.	40 шт.	8,60
20 x 20 x 16	871 10 06	10 шт.	40 шт.	8,80
25 x 16 x 16	871 10 07	10 шт.	40 шт.	9,40
25 x 16 x 25	871 10 08	10 шт.	40 шт.	10,80
25 x 20 x 20	871 10 09	10 шт.	40 шт.	10,60
25 x 20 x 25	871 10 10	10 шт.	40 шт.	11,20
20 x 25 x 20	871 10 11	10 шт.	40 шт.	13,40
32 x 16 x 32	871 10 12	1 шт.	8 шт.	19,79
32 x 20 x 32	871 10 13	1 шт.	8 шт.	20,39
32 x 25 x 32	871 10 14	1 шт.	8 шт.	21,37
32 x 25 x 25	871 10 15	1 шт.	8 шт.	17,26
40 x 25 x 40	871 10 17	1 шт.	8 шт.	40,38
40 x 32 x 40	871 10 18	1 шт.	8 шт.	37,42
40 x 32 x 32	871 10 19	1 шт.	8 шт.	30,74
50 x 25 x 50	871 10 20	1 шт.	4 шт.	52,11
50 x 32 x 50	871 10 21	1 шт.	4 шт.	56,16

PPSU



**Соединение прямое
с накидной гайкой**

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x 1/2"	873 02 01	5 шт.	80 шт.	12,40
16 x 3/4"	873 02 02	5 шт.	80 шт.	13,00
20 x 3/4"	873 02 03	5 шт.	50 шт.	14,40
25 x 1"	873 02 04	5 шт.	50 шт.	21,00
32 x 1 1/4"	873 02 05	1 шт.	20 шт.	24,93
32 x 1 1/2"	873 02 06	1 шт.	20 шт.	34,66
40 x 1 1/2"	873 02 07	1 шт.	20 шт.	38,30
50 x 1 3/4"	873 02 09	1 шт.	8 шт.	54,55

Латунь



Заглушка

Латунь



PPSU

NEW



Размер	К 1	К 2	Артикул	€/шт.	Артикул	€/шт.
16	10 шт.	50 шт.	871 08 16	3,60	871 08 17 NEW	5,30
20	10 шт.	50 шт.	871 08 20	5,10	871 08 21 NEW	8,26

Заглушка с воздухоотводчиком

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	874 00 01	10 шт.	50 шт.	8,00



TECElogo – настенные уголки и сквозные присоединения

Уголок с настенным креплением

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x Rp 1/2"	872 00 02	10 шт.	80 шт.	6,26
20 x Rp 1/2"	872 00 03	10 шт.	60 шт.	8,00

Латунь



Уголок с настенным креплением, удлиненный

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x Rp 1/2"	872 00 08	10 шт.	50 шт.	9,60

Латунь



Тройник угловой с настенным креплением

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x 1/2" x 16	872 00 07	10 шт.	40 шт.	14,80

Латунь



Шумопоглощающий элемент для настенных уголков

	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
Для настенного уголка 1/2"	7 180 17	10 шт.	40 шт.	2,36
Для настенного уголка, удлиненного 1/2"	7 180 22 NEW	10 шт.	40 шт.	2,75
Для тройника углового настенного 1/2"	7 180 24 NEW	10 шт.	40 шт.	3,24



Сквозное угловое присоединение фланцевое

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

Размер	К 1	К 2	Артикул	€/шт.
16 x Rp 1/2"	10 шт.	40 шт.	872 00 09	14,40

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.

Размер	К 1	К 2	Артикул	€/шт.
16 x Rp 1/2"	1 шт.	5 шт.	872 01 01	24,20

Латунь



Монтажный комплект с настенными уголками для смесителя

Полностью собран, состоит из:

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

Размер	К 1	К 2	Артикул	€/шт.
16 x Rp 1/2"	1 шт.	5 шт.	872 01 00	24,00

Латунь



Монтажная пластина для настенного уголка

Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7 205 27	10 шт.	80 шт.	5,87



Монтажная пластина для двух настенных уголков

Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7 205 28	5 шт.	20 шт.	11,48



Заглушка для опрессовки пластиковая 1/2" R

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

NEW



TECElogo – коллекторы и адаптеры

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 x 3/4" 2 контура	873 00 02	1 шт.	20 шт.	17,80
16 x 3/4" 3 контура	873 00 03	1 шт.	20 шт.	26,00

Коллектор универсальный с запорными вентилями

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

Тип	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
3/4"Ек x 2 контура	8730006 NEW	1 шт.	24 шт.	23,40
3/4"Ек x 3 контура	8730007 NEW	1 шт.	24 шт.	34,20

Латунь



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.	–	120,09
3 контура	7 385 83	1 шт.	–	155,73
4 контура	7 385 84	1 шт.	–	187,97
5 контуров	7 385 85	1 шт.	–	223,17
6 контуров	7 385 86	1 шт.	–	257,96
7 контуров	7 385 87	1 шт.	–	290,21
8 контуров	7 385 88	1 шт.	–	327,99
9 контуров	7 385 89	1 шт.	–	358,09
10 контуров	7 385 90	1 шт.	–	392,04
11 контуров	7 385 91	1 шт.	–	428,12
12 контуров	7 385 92	1 шт.	–	460,36

Латунь



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 NEW		1 шт.	–	56,53
3 контура	340103 NEW		1 шт.	–	72,32
4 контура	340104 NEW		1 шт.	–	82,72
5 контуров	340105 NEW		1 шт.	–	93,08
6 контуров	340106 NEW		1 шт.	–	103,89
7 контуров	340107 NEW		1 шт.	–	114,25
8 контуров	340108 NEW		1 шт.	–	124,57
9 контуров	340109 NEW		1 шт.	–	135,22
10 контуров	340110 NEW		1 шт.	–	145,38
11 контуров	340111 NEW		1 шт.	–	155,78
12 контуров	340112 NEW		1 шт.	–	166,14

NEW

Нержавеющая сталь



Адаптер (пресс-соединение)

Размер	Артикул		К 1	К 2	€/шт.
16/15 Cu	873 01 00		10 шт.	100 шт.	5,44
20/18 Cu	873 01 01		10 шт.	100 шт.	8,60
25/22 Cu	873 01 02		10 шт.	50 шт.	10,04

Латунь



Адаптер на систему TECEflex

Размер	Артикул		К 1	К 2	€/шт.
16 x 16	873 03 00		10 шт.	80 шт.	11,20
20 x 20	873 03 01		10 шт.	80 шт.	11,75
25 x 25	873 03 02		10 шт.	80 шт.	13,80

Латунь



Адаптер на медную трубу с резьбовым зажимом

Размер	Артикул		К 1	К 2	€/шт.
16 x 15	871 12 02 NEW		10 шт.	80 шт.	13,30
16 x 18	871 12 03 NEW		10 шт.	80 шт.	13,30
20 x 15	871 12 04 NEW		10 шт.	80 шт.	13,80
20 x 18	871 12 05 NEW		10 шт.	80 шт.	13,80

NEW



Концовка разборная 3/4" (Евроконус)

Для универсальной металлополимерной трубы TECElogo.

Размер	Артикул		К 1	К 2	€/шт.
16 x 3/4"	874 02 16		10 шт.	200 шт.	7,40
20 x 3/4"	874 02 20 NEW		10 шт.	200 шт.	7,40

Латунь



TECElogo – коллекторы и адаптеры

Шкаф коллекторный встраиваемый

Белый, окрашенный

Нержавеющая сталь

NEW



NEW



Количество контуров	K1	K2	Артикул	€/шт.	Артикул	€/шт.
2-4	1 шт.	--	7735 10 21 NEW	83,01	7735 10 31 NEW	207,00
5-8	1 шт.	--	7735 10 22 NEW	89,72	7735 10 32 NEW	234,60
6-9	1 шт.	--	7735 10 23 NEW	105,76	7735 10 33 NEW	275,92
9-12	1 шт.	--	7735 10 24 NEW	116,99	7735 10 34 NEW	289,76
12-16	1 шт.	--	7735 10 25 NEW	140,65	7735 10 35 NEW	344,96

Шкаф коллекторный наружный

Белый, окрашенный

Количество контуров	Артикул	K1	K2	€/шт.
2-4	7736 10 21 NEW	1 шт.	--	74,30
5-8	7736 10 22 NEW	1 шт.	--	83,92
6-9	7736 10 23 NEW	1 шт.	--	96,81
9-12	7736 10 24 NEW	1 шт.	--	108,58
12-16	7736 10 25 NEW	1 шт.	--	135,43

NEW



Термостат для вентилей с резьбой M30 x 1,5

Размеры	Артикул	K1	K2	€/шт.
M30 x 1,5	874 04 30 NEW	1 шт.	15 шт.	13,68

NEW



Термостатический вентиль проходной, с предварительной настройкой

Размеры	Артикул	K1	K2	€/шт.
R 1/2" x Rp 1/2"	874 04 31 NEW	1 шт.	20 шт.	16,99

NEW



Термостатический вентиль угловой, с предварительной настройкой

Размеры	Артикул	K1	K2	€/шт.
R 1/2" x Rp 1/2"	874 04 32 NEW	1 шт.	20 шт.	15,84

NEW



Вентиль на обратную подводу, проходной

Размеры	Артикул	K1	K2	€/шт.
R 1/2" x Rp 1/2"	874 04 33 NEW	1 шт.	20 шт.	8,68

NEW



Вентиль на обратную подводу, угловой

Размеры	Артикул	K1	K2	€/шт.
R 1/2" x Rp 1/2"	874 04 34 NEW	1 шт.	20 шт.	8,68

NEW



TECElogo – радиаторные подключения

Запорно-присоединительный узел для нижнего подключения радиаторов, проходной

Размеры	Артикул		К1	К2	€/шт.
3/4" Ек x 3/4" Ек	874 04 35	NEW	1 шт.	10 шт.	16,00

NEW



Запорно-присоединительный узел для нижнего подключения радиаторов, угловой

Размеры	Артикул		К1	К2	€/шт.
3/4" Ек x 3/4" Ек	874 04 36	NEW	1 шт.	10 шт.	16,00

NEW



Запорно-присоединительный узел для нижнего подключения радиаторов, проходной

Размеры	Артикул		К1	К2	€/шт.
3/4" Ек x 1/2" AG	874 04 37	NEW	1 шт.	10 шт.	19,62

NEW



Запорно-присоединительный узел для нижнего подключения радиаторов, угловой

Размеры	Артикул		К1	К2	€/шт.
3/4" Ек x 1/2" AG	874 04 38	NEW	1 шт.	10 шт.	19,62

NEW



Концовка разборная для присоединения медных трубок

! Поставляются комплектом из 2 шт.
Цена указана за 1 шт.

NEW



Размеры	Артикул		К1	К2	€/шт.
3/4" Ек x 15 мм	874 04 39	NEW	1 шт.	--	2,96

Монтажная трубка

для подключения радиатора конечная, 15 мм

Никелированная.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x 15 мм Cu x 330 мм	874 04 01	10 шт.	50 шт.	13,00
20 x 15 мм Cu x 330 мм	874 04 02	10 шт.	50 шт.	17,00



Монтажная трубка

для подключения радиатора проходная, 15 мм

Никелированная.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x 15 мм Cu x 330 мм	874 04 03	10 шт.	40 шт.	19,20
20 x 15 мм Cu x 330 мм	874 04 04	10 шт.	40 шт.	29,00



Монтажный узел

для подключения радиатора, напольный

Никелированный.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	874 04 05	1 шт.	5 шт.	31,00



Монтажный узел

для подключения радиатора, настенный

Никелированный.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	874 04 06	1 шт.	5 шт.	30,00



Двойной тройник

Никелированный, для систем отопления.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 x 16 x 16	874 01 01	1 шт.	10 шт.	35,00
20 x 16 x 16	874 01 02	1 шт.	10 шт.	38,00
20 x 16 x 20	874 01 03	1 шт.	10 шт.	42,00



TECElogo – радиаторные подключения

Защитный короб для двойного тройника

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16-20	874 01 00	1 шт.	--	4,20



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 x Rp 1/2"	874 04 07	1 шт.	5 шт.	21,40



Монтажный узел для подключения радиатора (выход из стены)

Оборудован кронштейном для крепления к стене и теплоизоляцией.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	874 05 50	1 шт.	5 шт.	13,20



Монтажный узел для подключения радиатора

Оборудован кронштейном для крепления к стене.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 / HKGS	874 05 70	1 шт.	5 шт.	21,92



SLHK-Патрубок

Комплект угловых медных патрубков для подключения радиатора от SLHK тройника, 2 шт.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/компл.
Ø 15 мм x Ø 15 мм Cu	7 300 25	1 компл.	20 компл.	8,80



SLHK-Патрубок

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

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/компл.
Ø 15 мм x Ø 15 мм Cu	7 300 10	1 компл.	20 компл.	29,35



Соединение концевое для SLHK-патрубков

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
Ø 15 мм x R 1/2"	7 175 01	10 шт.	150 шт.	4,53



SLHK-Двойной тройник для подключения радиаторов

Применяется при плintусной разводке системы отопления.
Комплект - 2 соединения 1/2" x 15 Cu

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/компл.
16 x 15 Cu x 16	874 04 21	1 компл.	10 компл.	91,40
20 x 15 Cu x 20	874 04 22	1 компл.	10 компл.	96,02
16 x 15 Cu x Заглушка	874 04 23	1 компл.	10 компл.	92,66
Заклушка x 15 Cu x 16	874 04 24	1 компл.	10 компл.	92,66



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.	0,33



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.	0,39



Направляющий уголок для трубы

Для труб Ø 14-16 мм.
Пластиковый.

Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7 180 05	5 шт.	20 шт.	4,32



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.	–	314,00
32-50	876 00 07	1 компл.	–	460,00



Ножницы для резки труб

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16-25	876 00 02	1 шт.	–	65,00
Запасное лезвие	876 00 03	1 шт.	–	33,00



Труборез

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
14-63	876 00 08	1 шт.	–	78,00
Запасное лезвие	876 00 09	1 шт.	–	10,40



Зажим для трубы

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16-25	876 00 06	1 шт.	--	55,00



Насадка для калибровки и снятия фаски

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	876 00 16	1 шт.	--	41,00
20	876 00 20	1 шт.	--	43,00
25	876 00 25	1 шт.	--	48,80
32	876 00 32	1 шт.	--	62,00
40	876 00 40	1 шт.	--	85,00
50	876 00 50	1 шт.	--	103,00



Рукоятка для калибровки

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16-50	876 00 00	1 шт.	--	38,60



Адаптер для фиксации насадок для калибровки

Предназначен для быстрой смены насадок при работе с шурупвертом.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16-50	876 00 05	1 шт.	--	38,60



Комплект ключей для разборки соединений

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/компл.
16-25	876 01 00	1 компл.	--	9,80
32-50	876 01 01	1 компл.	--	32,00



Комплект рожковых ключей для разборки соединений

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/компл.
16-25	876 04 00	1 компл	–	13,00
32-50	876 04 02	1 компл	–	24,00



Пружина для изгиба трубы

Внутренняя.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	876 02 16	1 шт.	–	13,00
20	876 02 20	1 шт.	–	16,00



Пружина для изгиба трубы

Внешняя.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	876 03 16	1 шт.	–	13,00
20	876 03 20	1 шт.	–	16,00



Станок для разматывания трубы

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
	7 201 93	1 шт.	–	360,00



Приспособление для выпрямления трубы

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16-25	7 201 94	1 шт.	–	360,00



Стартовый монтажный набор TECElogo

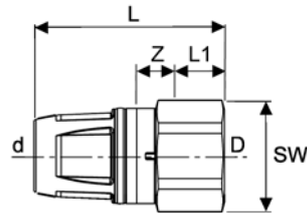


№	Артикул	Наименование	Размер	Количество
1	870 00 16	Труба	Ø 16 мм	25 м
2	871 00 02	Соединение прямое с внутренней резьбой	Ø 16 мм x 1/2" Rp	2 шт.
3	871 01 02	Соединение прямое с ниппелем	Ø 16 мм x 1/2" R	4 шт.
4	871 07 16	Уголок соединительный 90°	Ø 16 x 16 мм	6 шт.
5	871 09 16	Тройник 90°	Ø 16 x 16 x 16 мм	6 шт.
6	872 00 02	Уголок с настенным креплением	Ø 16 мм x 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.	--	205,67

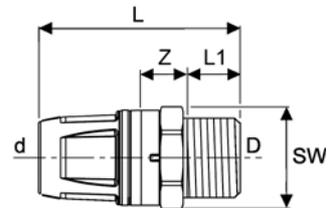
Соединение прямое с внутренней резьбой

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



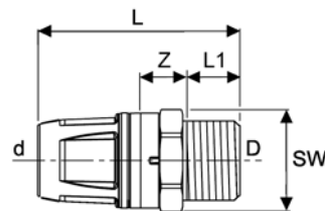
Соединение прямое с ниппелем

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



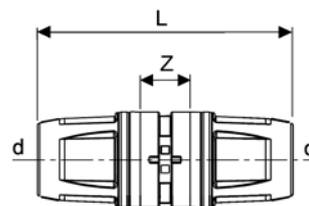
Соединение прямое с ниппелем

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



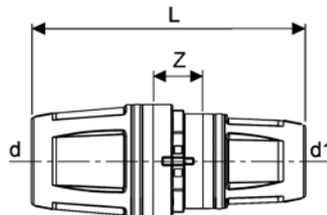
Соединение труба-труба

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	



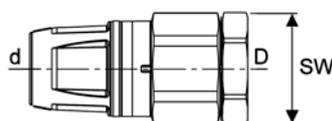
Соединение труба-труба редукционное

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



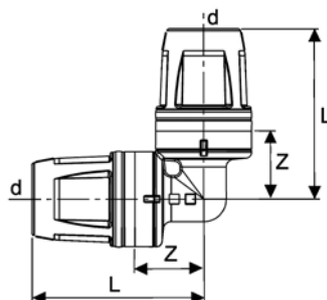
Заглушка с воздухоотводчиком

Размер	Латунь
d	Артикул
16	874 00 01



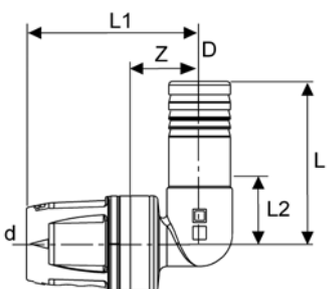
Уголок соединительный 90°

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	



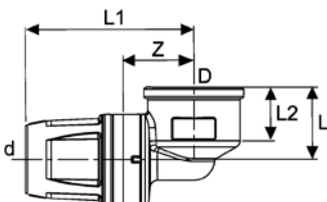
Уголок соединительный 90° с фитингом TECElogo

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



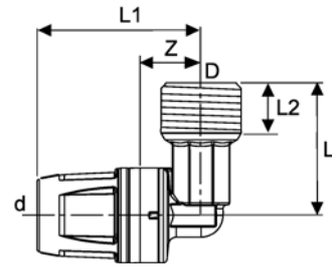
Уголок соединительный 90° с муфтой

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



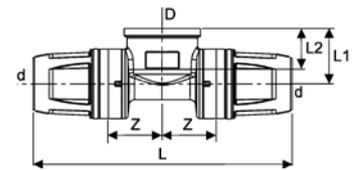
Уголок соединительный 90° с ниппелем

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	



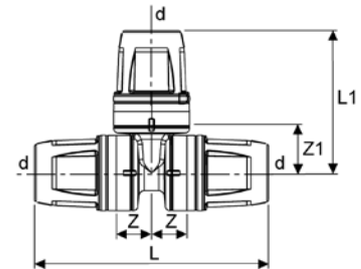
Тройник 90° с внутренней резьбой

Размер		Латунь					
D	d	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	



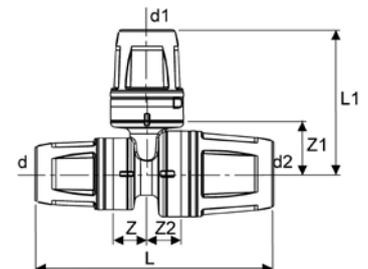
Тройник 90°

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		



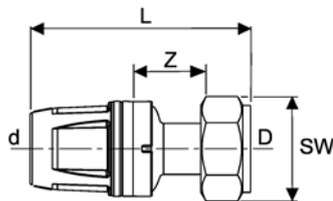
Тройник 90° редуционный

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
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



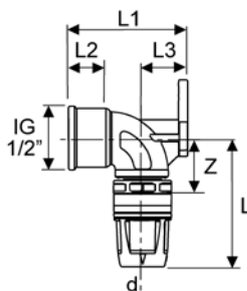
Соединение прямое с накладной гайкой

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



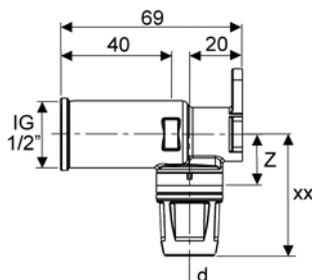
Уголок с настенным креплением

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



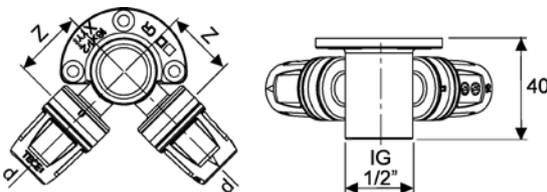
Уголок с настенным креплением, удлиненный

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



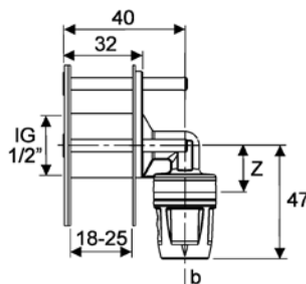
Тройник угловой с настенным креплением

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



Сквозное угловое присоединение фланцевое

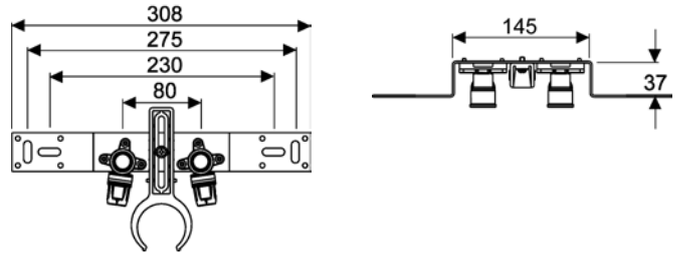
Размер		Латунь	
d	Артикул	Z	
16	872 00 09	21,0	



TECElogo – настенные уголки и сквозные соединения

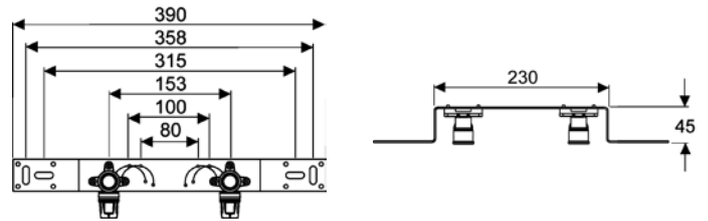
Монтажный комплект с настенными уголками для дистанционного подключения смесителя

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



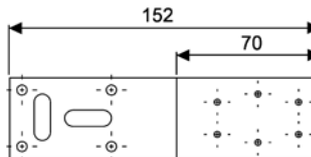
Монтажный комплект с настенными уголками для смесителя

Размер	Латунь
d	Артикул
16 x Rp 1/2"	872 01 00
20 x Rp 1/2"	-



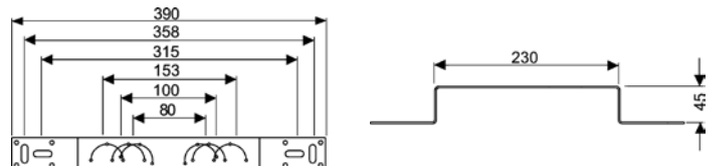
Монтажная пластина для настенного уголка

Размер	Артикул
d	7 205 27



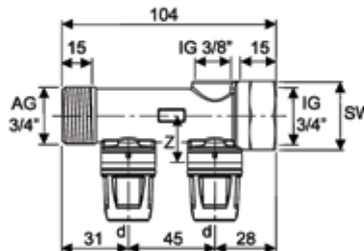
Монтажная пластина для двух настенных уголков

Размер	Артикул
d	7 205 28



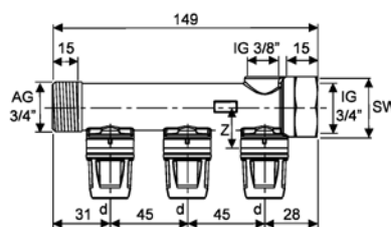
Коллектор 3/4" на 2 выхода

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



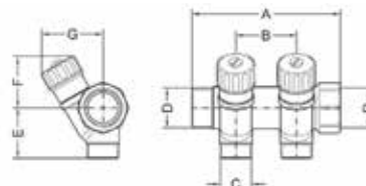
Коллектор 3/4" на 3 выхода

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



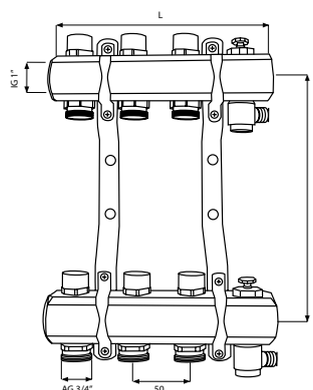
Коллектор универсальный с запорными вентилями

Тип	Артикул	A	B	C	D	E	F	G
2 контура	8730006	90	40	3/4" 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

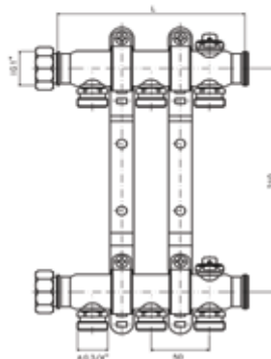
Тип	Размеры		Артикул
	Длина распределителя	Длина коллектора в сборе	
2 контура	145	145	7 385 82
3 контура	195	195	7 385 83
4 контура	245	245	7 385 84
5 контуров	295	295	7 385 85
6 контуров	345	345	7 385 86
7 контуров	395	395	7 385 87
8 контуров	445	445	7 385 88
9 контуров	495	495	7 385 89
10 контуров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



TECElogo – коллекторы и адаптеры

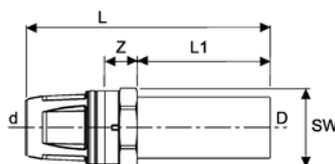
Коллектор для систем отопления в сборе

Тип	Размеры		Нержавеющая сталь	
	Длина распределителя	Длина коллектора в сборе	Артикул	
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	



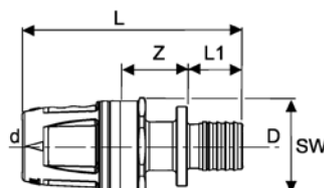
Адаптер (пресс-соединение)

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	



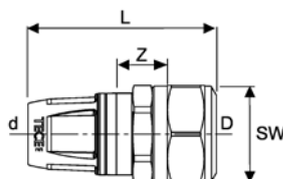
Адаптер на систему TECEflex

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



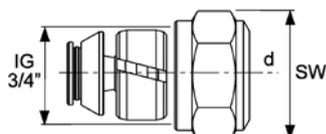
Адаптер на медную трубу с резьбовым зажимом

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

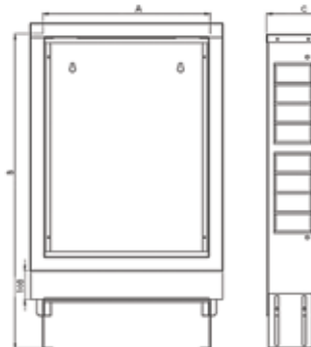


Концовка разборная 3/4" (Евроконус)

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



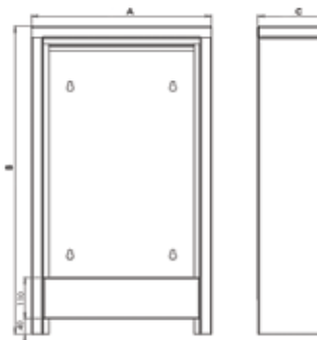
Шкаф коллекторный встраиваемый



Размер	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	110-160
5-8	7735 10 22	530	690-790	110-160	7735 10 32	530	690-790	110-160	110-160
6-9	7735 10 23	680	690-790	110-160	7735 10 33	680	690-790	110-160	110-160
9-12	7735 10 24	830	690-790	110-160	7735 10 34	830	690-790	110-160	110-160
12-16	7735 10 25	1030	690-790	110-160	7735 10 35	1030	690-790	110-160	110-160

Шкаф коллекторный наружный

Количество контуров	Артикул	Белый, окрашенный		
		Ширина, А	Высота, В	Глубина, С
2-4	7736 10 2 1	450	640	130
5-8	7736 10 2 2	530	640	130
6-9	7736 10 2 3	680	640	130
9-12	7736 10 2 4	830	640	130
12-16	7736 10 2 5	1030	640	130

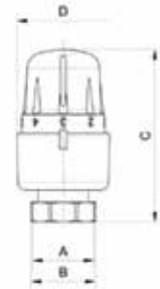


TECElogo – радиаторные подключения

Термостат для вентилей с резьбой M30 x 1,5

Размеры

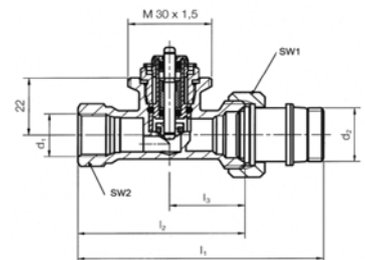
	Артикул	A	B	C	D
M30 x 1,5	874 04 30	M30	33	78	49



Термостатический вентиль проходной, с предварительной настройкой

Размеры

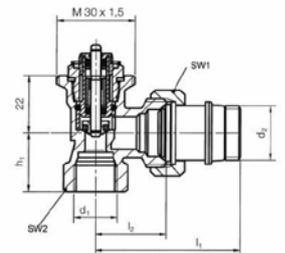
D	D1	Артикул	L1	L2	L3	h1	SW1	SW3
R 1/2"	Rp 1/2"	874 04 31	95	66	29	–	30	27



Термостатический вентиль угловой, с предварительной настройкой

Размеры

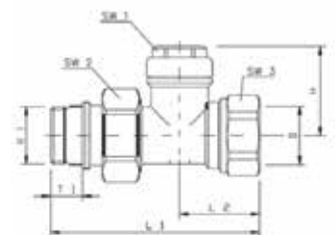
D	D1	Артикул	L1	L2	L3	h1	SW1	SW3
R 1/2"	Rp 1/2"	874 04 32	58	29	–	27,5	30	27



Вентиль на обратную подводку, проходной

Размеры

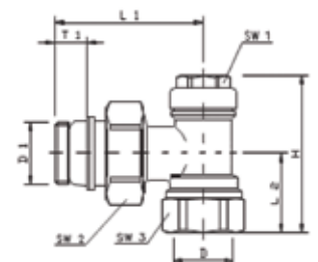
D	D1	Артикул	L1	L2	T1	H	SW1	SW2	SW3
R 1/2"	Rp 1/2"	874 04 33	69	22	15	24	17	30	27



Вентиль на обратную подводку, угловой

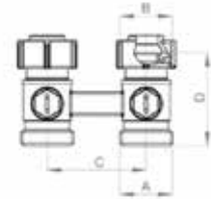
Размеры

D	D1	Артикул	L1	L2	T1	H	SW1	SW2	SW3
R 1/2"	Rp 1/2"	874 04 34	52	22	15	41	17	30	27



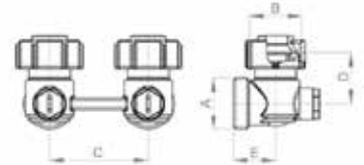
Запорно-присоединительный узел для нижнего подключения радиаторов, проходной

Размеры	Артикул	A	B	C	D
3/4" Ek x 3/4" Ek	874 04 35	3/4"	3/4"	50	47,5



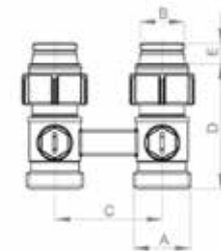
Запорно-присоединительный узел для нижнего подключения радиаторов, угловой

Размеры	Артикул	A	B	C	D	E
3/4" Ek x 3/4" Ek	874 04 36	3/4"	3/4"	50	26	21,5



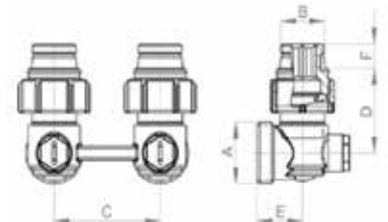
Запорно-присоединительный узел для нижнего подключения радиаторов, проходной

Размеры	Артикул	A	B	C	D	E
3/4" Ek x 1/2" AG	874 04 37	3/4"	3/4"	50	58,6	10,2



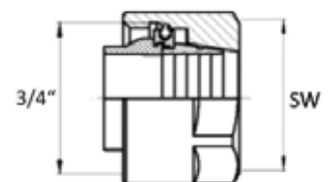
Запорно-присоединительный узел для нижнего подключения радиаторов, угловой

Размеры	Артикул	A	B	C	D	E	F
3/4" Ek x 1/2" AG	874 04 38	3/4"	1/2"	50	37,1	21,5	10,5



Концовка разборная для присоединения медных трубок

Размеры	Артикул	SW
3/4" Ek x 15 мм	874 04 39	27

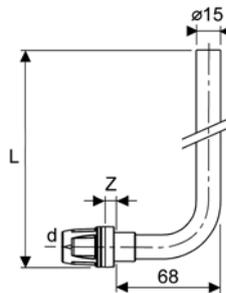


TECElogo – радиаторные подключения

Монтажная трубка для подключения радиатора конечная, 15 мм

Размер

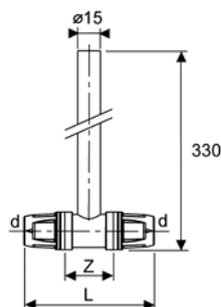
d	Артикул	Z	L
16	874 04 01	3,0	330,0
20	874 04 02	3,0	330,0



Монтажная трубка для подключения радиатора проходная, 15 мм

Размер

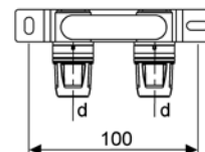
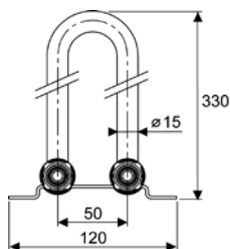
d	Артикул	Z
16	874 04 03	33,0
20	874 04 04	33,0



Монтажный узел для подключения радиатора, напольный

Размер

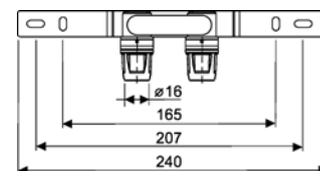
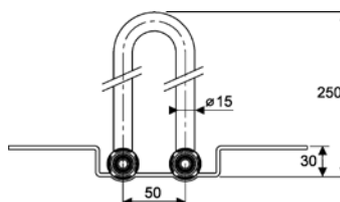
d	Артикул
16	874 04 05



Монтажный узел для подключения радиатора, настенный

Размер

d	Артикул
16	874 04 06

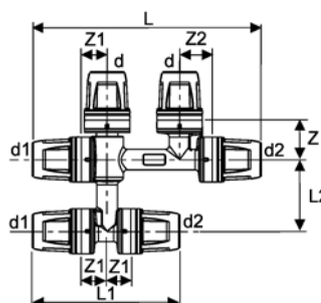


Двойной тройник

Размер

Латунь

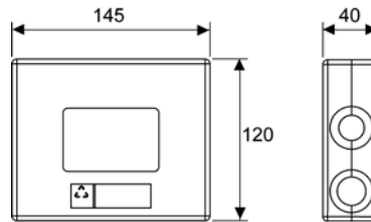
d	d1	d2	Артикул	Z	Z1	Z2	L	L1	L2
16	16	16	874 01 01	23,0	15,0	15,0	128,0	83,0	45,0
16	20	16	874 01 02	23,0	20,0	15,0	133,0	88,0	45,0
16	20	20	874 01 03	24,0	20,0	15,0	138,0	93,0	45,0



Защитный короб для двойного тройника

Размер

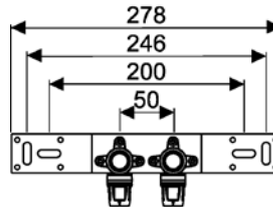
d	Артикул
16-20	874 01 00



Монтажный комплект с настенными уголками для подключения радиатора

Размер

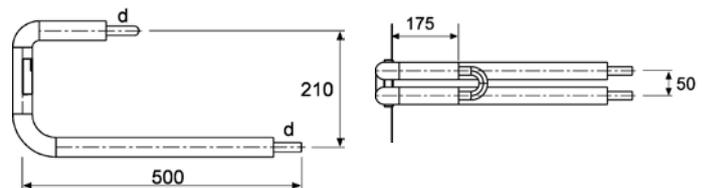
d	Артикул
16 x Rp 1/2"	874 04 07



Монтажный узел для подключения радиатора (выход из стены)

Размер

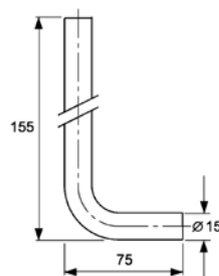
d	Артикул
16	874 05 50



SLHK-Патрубок

Размер

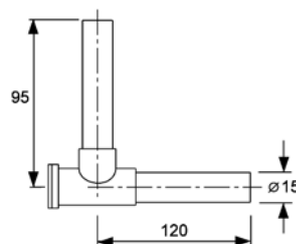
d	Артикул
ø 15 мм x ø 15 мм Cu	7 300 25



SLHK-Патрубок

Размер

d	Артикул
ø 15 мм x ø 15 мм Cu	7 300 10

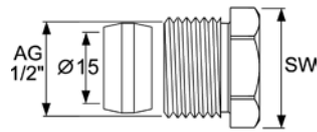


TECElogo – радиаторные подключения

Соединение концевое для SLHK-патрубков

Размер

d	Артикул
∅ 15 мм x R 1/2"	7 175 01

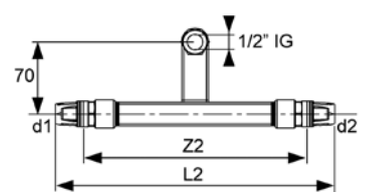
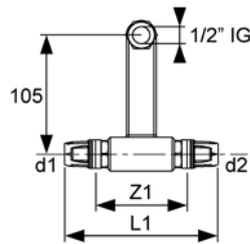


SLHK-Двойной тройник для подключения радиаторов

Размер

Латунь

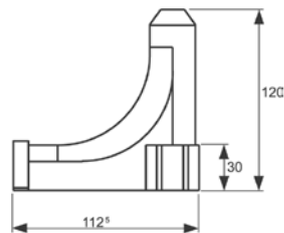
d1	d2	Артикул	Z1	Z2	L1	L2
16	16	874 04 21	81,0	218,0	134,0	271,0
20	20	874 04 22	81,0	218,0	144,0	281,0
16	Заглушка	874 04 23	-	-	104,0	241,0
Заглушка	16	874 04 24	-	-	104,0	241,0



Направляющий уголок для трубы

Артикул

7 180 05





TECEfloor
Ассортимент и цены 2014

TECEfloor – система поверхностного отопления

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 Эмдеттене сфокусировалась на качестве: все компоненты были тщательно отобраны, и их 100 %-ная 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.



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.



TECEfloor – система поверхностного отопления

Компания TECE имеет собственную испытательную лабораторию с несколькими установками переменной температуры и давления, установками для временных тестов и другими различными испытательными установками. Только для системы TECEfloor регулярно проводятся испытания 150 разборных концевок для различных типов труб 5000 циклами переменной температуры.



TECEfloor

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 – система поверхностного отопления

TECEfloor SLQ – все продумано, все протестировано, все идеально сочетается!

Все компоненты системы нагрева пола идеально сочетаются друг с другом. В собственной лаборатории компания TECE протестировала взаимодействие всех компонентов в максимально экстремальном состоянии под воздействием типичных источников повреждений и исключила ошибки монтажа еще на стадии проектирования. Например, точность производства труб позволяет им превосходно сочетаться с деталями разборной концовки. Резиновые прокладки разборной концовки обеспечивают точное позиционирование в Евроконусе коллектора. В сервоприводе размеры всех механизмов идеально подходят к клапану внутри коллектора.

TECEfloor – ставка на качество

Все компоненты тщательно отобраны и протестированы на 100 % -ную совместимость друг с другом.

SLQ “Silver Line Quality” Высокие стандарты новой линии продуктов зафиксированы и обозначаются при маркировке знаком «Серебряная линия качества» (Silver Line Quality, SLQ), удостоверяющим качество и совместимость всех компонентов.





	Стр.
Трубопроводы	112
Соединения	113
Крепежные элементы	114
Коллекторы	115
Смесительный узел	119
Коллекторные шкафы	120
Термостаты и сервоприводы	121
Инструменты	122

В каталоге указаны единые розничные цены (вкл. НДС), действующие на территории Российской Федерации.
К 1, К 2, К 3 - норма упаковки.

В данном каталоге приняты следующие обозначения:
R (AG) - коническая наружная резьба;
Rp (IG) - цилиндрическая внутренняя резьба.

TECEfloor – трубопроводы

Труба для поверхностного отопления 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.

Размер	Артикул	К 1	К 2	К 3	€/м
Ø 16 x 300 м	7712 16 30	300 м	1500 м	3 000 м	1,23
Ø 16 x 600 м	7712 16 60	600 м	1200 м	2 400 м	1,23
Ø 20 x 300 м	7712 20 30	300 м	900 м	1 800 м	1,57
Ø 20 x 600 м	7712 20 60	600 м	2400 м	–	1,57



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

- TECEflex: универсальная металлополимерная труба, арт. 7 320 хх и труба для поверхностного отопления PE-MDXc;
- TECElogo: универсальная металлополимерная труба, арт. 870 00 хх.

Труба для поверхностного отопления PE-MDXc

Размер	Артикул	К 1	К 2	К 3	€/м
Ø 16 x 200 м	7 033 16	200 м	1200 м	2400 м	1,70
Ø 16 x 600 м	7 034 16	600 м	–	3600 м	1,70
Ø 20 x 200 м	7 033 20	200 м	800 м	1600 м	2,46
Ø 20 x 600 м	7 034 20	600 м	–	–	2,46



Для трубы PE-MDXc возможно применение любых фитингов системы TECEflex.

Концовка разборная 3/4", Евроконус

Для труб поверхностного отопления PE-RT.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
Ø 16 мм	7721 16 00	10 шт.	200 шт.	2,82
Ø 20 мм	7721 20 00	10 шт.	200 шт.	2,82



Концовка разборная 3/4", Евроконус

Для труб поверхностного отопления PE-MDXc.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
Ø 16 мм	7 135 16	10 шт.	100 шт.	4,63
Ø 20 мм	7 130 20	10 шт.	100 шт.	4,63



Ниппель 3/4" - 3/4", Евроконус

Предназначен для соединения труб при помощи концевок разборных.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
3/4" x 3/4"	7722 00 34	10 шт.	100 шт.	2,57



Соединение труба-труба

Предназначено для соединения труб 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)

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
Ø 16 x 16	7722 00 16	1 шт.	10 шт.	5,15
Ø 20 x 20	7722 00 20	1 шт.	10 шт.	12,65



TECEfloor – крепежные элементы

Инструмент для монтажа якорных скоб арт. 7761 00 10

Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7761 00 01	1 шт.	–	348,46

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.	0,12

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.	0,12

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.	–	0,10

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	3,33
Для труб Ø 20 мм	7757 00 15 NEW	10 м	100 м	3,33

Фиксатор поворота трубы

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
14–17 мм	7791 00 10	25 шт.	200 шт.	1,10
20 мм	7791 00 11	25 шт.	100 шт.	1,37



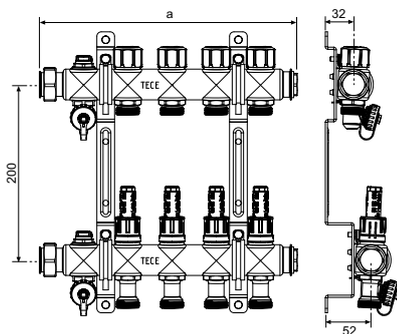
Коллектор стальной для поверхностного отопления в сборе

Полностью собран, состоит из:

- два распределителя, номинальный проход 1" с выводами 3/4" Евроконус;
- на входе: интегрированные регуляторы расхода теплоносителя с предварительной настройкой 0,5-5 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 10 02	1 шт.	--	142,00
3 контура	7731 10 03	1 шт.	--	157,43
4 контура	7731 10 04	1 шт.	--	191,16
5 контуров	7731 10 05	1 шт.	--	224,86
6 контуров	7731 10 06	1 шт.	--	257,33
7 контуров	7731 10 07	1 шт.	--	292,34
8 контуров	7731 10 08	1 шт.	--	326,07
9 контуров	7731 10 09	1 шт.	--	359,78
10 контуров	7731 10 10	1 шт.	--	438,00
11 контуров	7731 10 11	1 шт.	--	468,00
12 контуров	7731 10 12	1 шт.	--	498,00



Размеры коллекторов в зависимости от количества контуров:

Кол-во контуров	Ширина коллекторов, мм	Кол-во контуров	Ширина коллекторов, мм
2	270	8	570
3	320	9	620
4	370	10	670
5	420	11	720
6	470	12	770
7	520		

TECEfloor – коллекторы

Коллектор стальной для поверхностного отопления в сборе

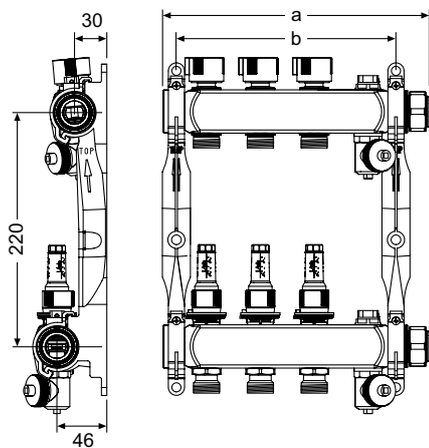
NEW

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 NEW	1 шт.	–	142,00
3 контура	7731 00 03 NEW	1 шт.	–	157,43
4 контура	7731 00 04 NEW	1 шт.	–	191,16
5 контуров	7731 00 05 NEW	1 шт.	–	224,86
6 контуров	7731 00 06 NEW	1 шт.	–	257,33
7 контуров	7731 00 07 NEW	1 шт.	–	292,34
8 контуров	7731 00 08 NEW	1 шт.	–	326,07
9 контуров	7731 00 09 NEW	1 шт.	–	359,78
10 контуров	7731 00 10 NEW	1 шт.	–	438,00
11 контуров	7731 00 11 NEW	1 шт.	–	468,00
12 контуров	7731 00 12 NEW	1 шт.	–	498,00



Размеры коллекторов в зависимости от количества контуров:

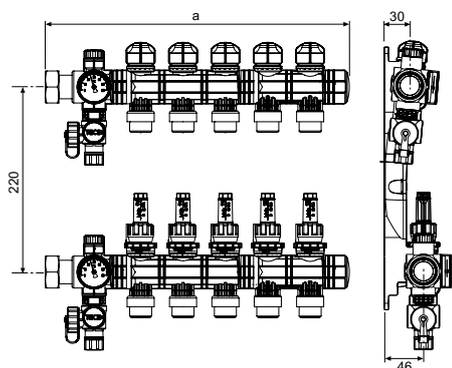
Кол-во контуров	a, мм	b, мм	Кол-во контуров	a, мм	b, мм
2	198	154	8	498	454
3	248	204	9	548	504
4	298	254	10	598	554
5	348	304	11	648	604
6	398	354	12	698	654
7	448	404			

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 M30 x 1,5 мм.



Тип	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
2 контура	7739 00 20	1 шт.	--	80,62
3 контура	7739 00 30	1 шт.	--	118,82
4 контура	7739 00 40 NEW	1 шт.	--	155,50



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: Tmax = 60 °C при давлении 6 бар или Tmax = 90 °C - при 3 бар.

Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7739 00 10	1 шт.	--	101,83

TECEfloor – коллекторы

Шаровой кран

Комплект поставки:

- кран шаровой;
- прокладка.

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
Rp 3/4" x R 1"	7738 10 01	1 шт.	20 шт.	10,64
Rp 1" x R 1"	7738 10 03	1 шт.	16 шт.	16,13



Группа присоединения коллектора, угловая

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/компл.
Rp 3/4" x R 1"	7738 10 02	1 компл.	–	105,67



Шаровой кран с термометром

Размер/Цвет	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
Rp 1" x R 1" / красный	7738 10 04	1 шт.	16 шт.	27,15
Rp 1" x R 1" / синий	7738 10 05	1 шт.	16 шт.	27,15



Насосно-смесительный узел для поверхностного отопления

NEW

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 NEW	1 шт.	–	693,00

TECEfloor – коллекторные шкафы

Шкаф коллекторный встраиваемый

Белый, окрашенный

NEW



Нержавеющая сталь

NEW



Количество контуров	К 1	К 2	Артикул	€/шт.	Артикул	€/шт.	Ширина, А	Высота, В	Глубина, С
2-4	1 шт.	–	7735 10 21	83,01	7735 10 31	207,00	450	690-790	110-160
5-8	1 шт.	–	7735 10 22	89,72	7735 10 32	234,60	530	690-790	110-160
6-9	1 шт.	–	7735 10 23	105,76	7735 10 33	275,92	680	690-790	110-160
9-12	1 шт.	–	7735 10 24	116,99	7735 10 34	289,76	830	690-790	110-160
12-16	1 шт.	–	7735 10 25	140,65	7735 10 35	344,96	1030	690-790	110-160

Шкаф коллекторный наружный

Белый, окрашенный

NEW



Количество контуров	Артикул	К 1	К 2	€/шт.	Ширина, А	Высота, В	Глубина, С
2-4	7736 102 1	1 шт.	–	74,30	450	640	130
5-8	7736 10 22	1 шт.	–	83,92	530	640	130
6-9	7736 10 23	1 шт.	–	96,81	680	640	130
9-12	7736 10 24	1 шт.	–	108,58	830	640	130
12-16	7736 10 25	1 шт.	–	135,43	1030	640	130

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.	42,90

Держатель комнатного термостата



Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7741 00 11	1 шт.	10 шт.	6,35

Электропривод термоклапана коллектора теплого пола

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



Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7749 00 10	1 шт.	10 шт.	29,31

Коммутационная коробка

Для подключения электроприводов термоклапанов,
 230 В, 50 Гц.



Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7743 00 10	1 шт.	20 шт.	107,00

Термометр



Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7 170 28	1 шт.	10 шт.	11,66

TECEfloor – инструменты

Ножницы для резки труб

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
Ø 16-25 мм	876 00 02	1 шт.	–	65,00
Запасное лезвие	876 00 03	1 шт.	–	33,00



Калибратор для труб

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
14 - 20	7792 00 00	1 шт.	–	72,00



Расширительная насадка 20 L

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 x 2 (20 L)	7792 20 00	1 шт.	–	87,00



Станок для разматывания трубы

Артикул	К 1	К 2	€/шт.
7 201 93	1 шт.	–	360,00



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.	–	360,00



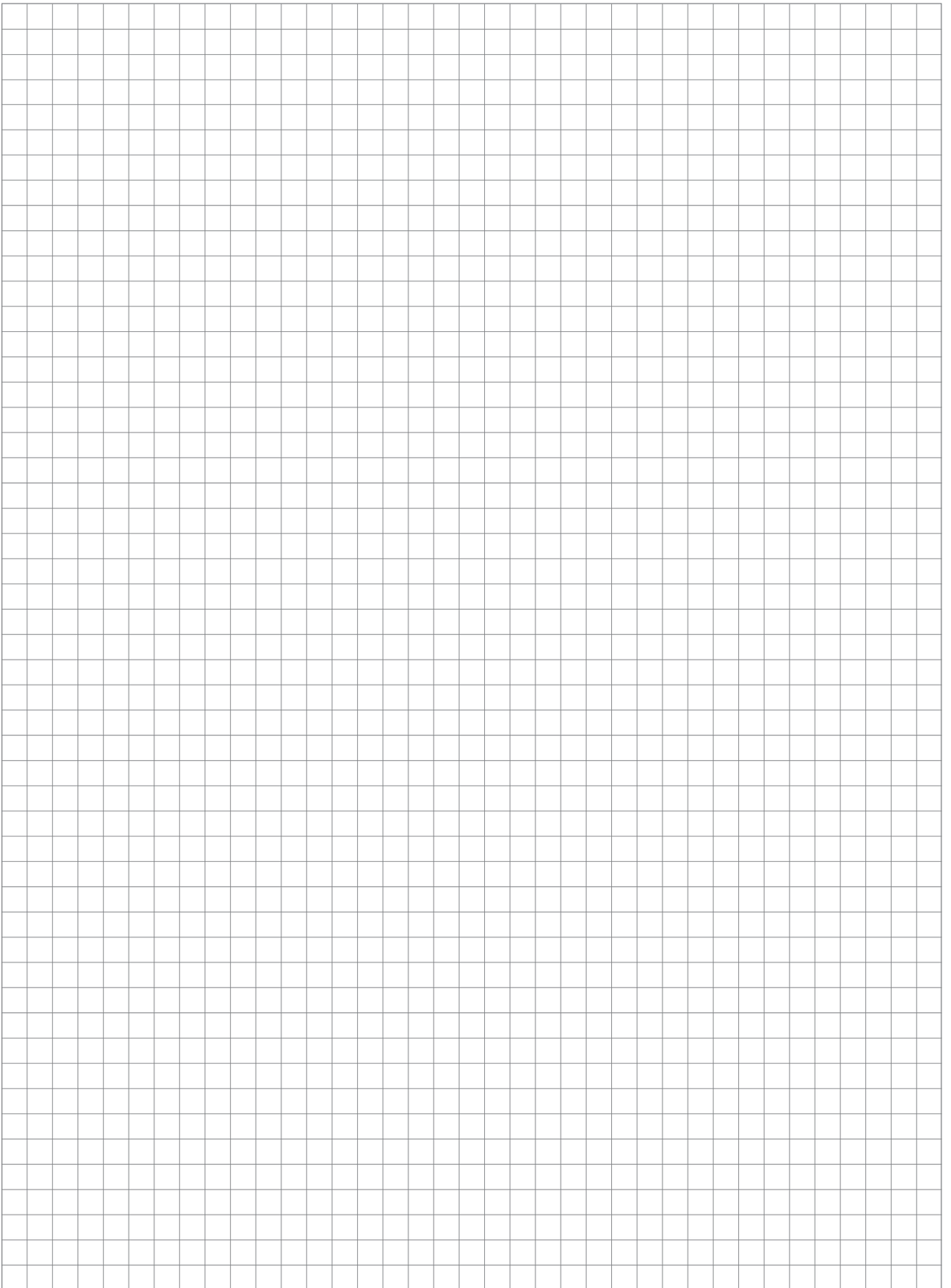
Артикул	Стр.	Цена	Артикул	Стр.	Цена	Артикул	Стр.	Цена
340102	21, 83	56,53	7 055 07	11, 57	6,90	7 075 01	14, 59	8,51
340103	21, 83	72,32	7 055 08	11, 57	9,01	7 075 16	14, 59	5,81
340104	21, 83	82,72	7 055 09	11, 57	11,77	7 075 20	14, 59	6,70
340105	21, 83	93,08	7 055 10	11, 57	14,75	7 075 25	14, 59	10,34
340106	21, 83	103,89	7 055 11	11, 57	15,58	7 075 26	14, 59	13,42
340107	21, 83	114,25	7 055 12	11, 57	24,09	7 075 32	14, 59	17,03
340108	21, 83	124,57	7 055 13	11, 57	39,56	7 080 02	14, 59	7,43
340109	21, 83	135,22	7 060 16	12, 57	3,18	7 080 16	14, 59	5,57
340110	21, 83	145,38	7 060 20	12, 57	4,25	7 080 20	14, 59	6,30
340111	21, 83	155,78	7 060 25	12, 57	6,36	7 080 25	14, 59	9,77
340112	21, 83	166,14	7 060 32	12, 57	12,04	7 080 32	14, 59	17,21
8730006	20, 82	23,40	7 060 40	12, 57	15,58	7 080 40	14, 59	30,23
8730007	20, 82	34,20	7 060 50	12, 57	25,49	7 080 50	14, 59	42,52
7 005 16	9	1,91	7 060 63	12, 57	39,68	7 085 01	17, 61	16,99
7 005 20	9	2,90	7 065 03	12, 58	3,73	7 085 02	17, 61	9,79
7 005 25	9	4,41	7 065 04	12, 58	6,24	7 085 04	17	28,69
7 020 16	9	1,91	7 065 05	12, 58	6,30	7 085 05	17	40,00
7 020 20	9	3,00	7 065 06	12, 58	10,90	7 085 16	17, 61	6,71
7 020 25	9	5,00	7 065 07	12, 58	11,65	7 085 20	17, 61	7,50
7 033 16	10, 112	1,70	7 065 08	12, 58	16,02	7 085 25	17, 61	11,20
7 033 20	10, 112	2,46	7 065 09	12, 58	26,93	7 085 26	17, 61	13,33
7 034 16	10, 112	1,70	7 065 10	12, 58	37,57	7 086 01	18	12,77
7 034 20	10, 112	2,46	7 070 16	13, 58	4,83	7 087 01	18	12,87
7 040 16	10	0,63	7 070 20	13, 58	5,57	7 087 02	18	15,22
7 040 20	10	1,04	7 070 25	13, 58	9,54	7 095 16	14, 59	7,53
7 040 25	10	2,01	7 070 32	13, 58	17,81	7 095 20	14, 59	8,96
7 045 16	8	1,91	7 070 40	13, 58	25,49	7 095 22	14, 59	12,16
7 045 20	8	2,90	7 070 50	13, 58	38,84	7 095 25	14, 59	13,22
7 050 02	11, 57	3,81	7 070 63	13, 58	65,98	7 095 27	14, 59	18,66
7 050 03	11, 57	4,79	7 071 25	13, 58	14,78	7 095 32	14, 59	22,36
7 050 04	11, 57	6,11	7 071 32	13, 58	24,66	7 095 34	14, 59	28,04
7 050 07	11, 57	7,63	7 071 40	13, 58	28,33	7 095 40	14, 59	28,50
7 050 08	11, 57	11,50	7 071 50	13, 58	42,52	7 095 42	14, 59	41,38
7 050 09	11, 57	10,75	7 071 63	13, 58	81,67	7 095 50	14, 59	41,07
7 050 10	11, 57	22,13	7 072 16	13	7,93	7 095 52	14, 59	87,94
7 050 11	11, 57	38,82	7 072 20	13	9,13	7 095 63	14, 59	79,55
7 050 14	11, 57	73,59	7 072 25	13	13,98	7 095 65	14, 59	94,60
7 055 02	11, 57	3,37	7 072 32	13	19,06	7 100 16	15, 60	5,48
7 055 03	11, 57	4,58	7 072 40	13	35,11	7 100 20	15, 60	6,78
7 055 04	11, 57	4,73	7 072 50	13	44,01	7 100 25	15, 60	10,73
7 055 06	11, 57	5,05	7 072 63	13	80,49	7 100 32	15, 60	19,63

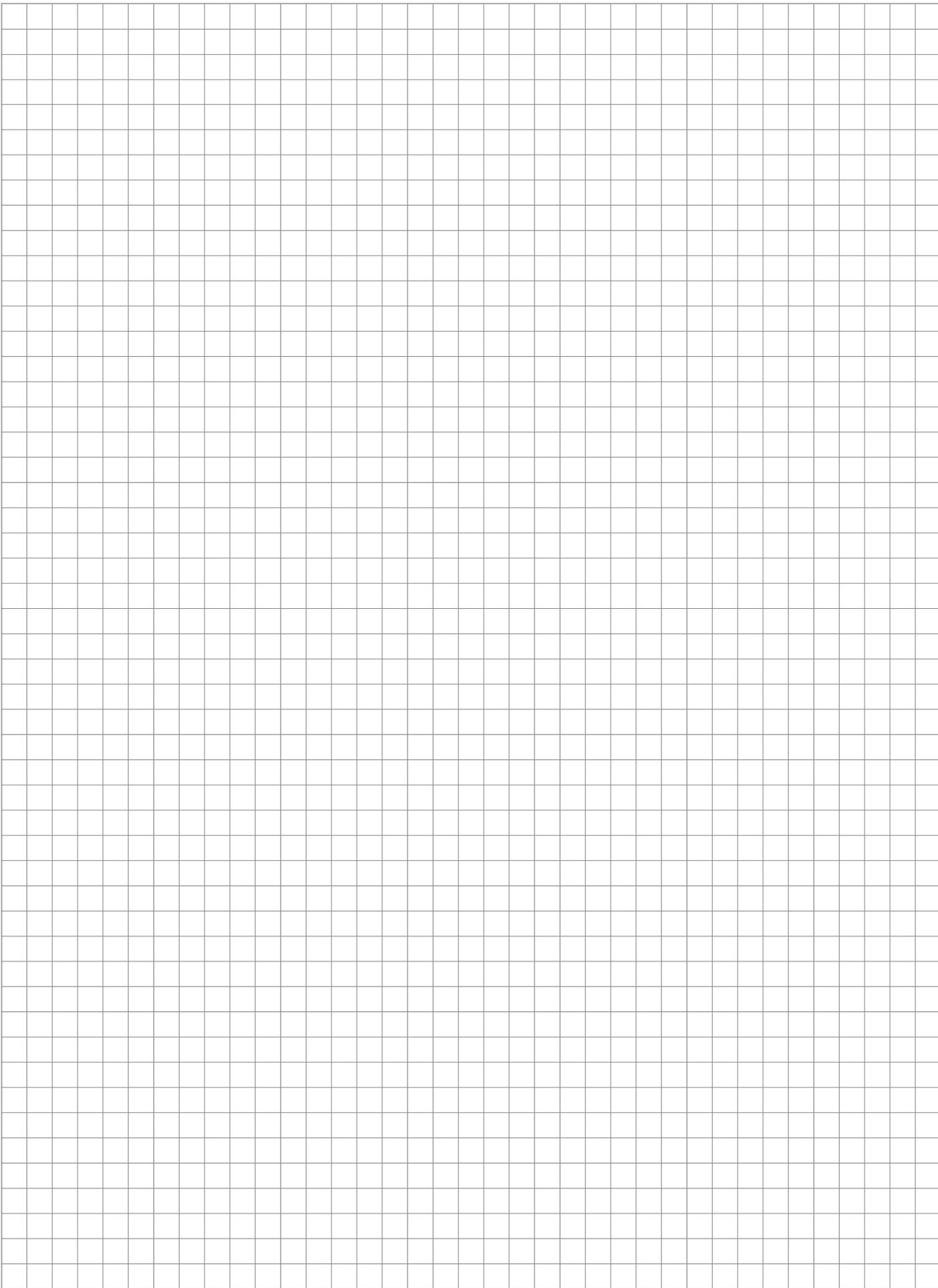
Артикул	Стр.	Цена	Артикул	Стр.	Цена	Артикул	Стр.	Цена
7 100 40	15, 60	31,20	7 136 20	21, 62	10,73	7 200 50	29, 63	525,69
7 100 50	15, 60	53,54	7 136 20 1	21	11,20	7 200 56	29, 63	340,90
7 100 63	15, 60	93,31	7 138 16	21, 62	10,61	7 200 93	33, 67	54,99
7 105 04	15, 60	6,77	7 138 20	21, 62	11,75	7 201 28	31, 65	315,00
7 105 08	15, 60	6,77	7 140 16	26	12,29	7 201 70	31, 65	2 348,08
7 105 09	15, 60	6,77	7 140 20	26	15,80	7 201 74	29, 63	2 800,00
7 105 11	15, 60	6,93	7 145 16	26	27,55	7 201 75	29, 63	157,00
7 105 14	15, 60	10,32	7 149 01	26	31,40	7 201 76	29, 63	288,00
7 105 15	15, 60	10,58	7 149 05	26	30,17	7 201 80	30, 64	938,41
7 105 16	15, 60	9,84	7 150 16	26	15,94	7 201 85	30, 64	206,15
7 105 17	15, 60	19,56	7 150 20	26	21,08	7 201 90	30, 64	390,00
7 105 18	15, 60	20,43	7 163 16	21, 62	5,38	7 201 93	33, 67, 92, 122	360,00
7 105 19	15, 60	18,77	7 163 20	21, 62	7,56	7 201 94	33, 67, 92, 122	360,00
7 105 20	15, 60	18,18	7 163 21	21, 62	7,02	7 205 11.1	28, 89	0,33
7 105 21	15, 60	12,74	7 163 25	21, 62	10,32	7 205 12.1	28, 89	0,39
7 105 22	15, 60	10,05	7 163 32	21, 62	14,54	7 205 16	16	2,55
7 105 23	15, 60	18,75	7 170 28	121	11,66	7 205 20	16	3,36
7 105 24	15, 60	26,66	7 175 01	28, 89	4,53	7 205 27	19, 61, 81	5,87
7 105 25	15, 60	27,70	7 175 07	11	6,67	7 205 28	19, 61, 81	11,48
7 105 26	15, 60	47,17	7 175 08	11	11,61	7 205 30	19	37,16
7 105 27	15, 60	47,17	7 175 09	11	15,96	7 205 34	19	23,93
7 105 28	15, 60	47,17	7 175 10	11	37,84	7 205 36	18	40,47
7 105 33	15, 60	26,66	7 175 12	11	11,22	7 205 37	27	34,96
7 105 34	15, 60	38,79	7 175 14	11	11,61	7 206 01	19, 81	0,51
7 105 35	15, 60	36,08	7 175 15	11	16,28	7 206 02	19, 81	0,51
7 105 36	15, 60	26,66	7 175 16	11	34,89	7 300 10	28, 89	29,35
7 105 37	15, 60	18,19	7 175 17	11	36,08	7 300 25	28, 88	8,80
7 105 38	15, 60	80,78	7 175 18	11	48,94	7 301 10	27	97,67
7 105 39	15, 60	72,50	7 175 19	11	53,41	7 301 15	27	97,67
7 105 40	15, 60	72,81	7 175 20	11	112,75	7 301 20	27	97,67
7 105 41	15, 60	82,65	7 180 05	28, 89	4,32	7 301 25	27	97,67
7 105 42	15, 60	44,14	7 180 17	17, 80	2,36	7 301 30	27	97,67
7 105 43	15, 60	38,62	7 180 19	16	3,10	7 301 35	27	97,67
7 105 44	15, 60	10,50	7 180 20	27	2,77	7 305 04	15	3,79
7 120 07	20	22,00	7 180 22	17, 80	2,75	7 305 08	15	3,75
7 120 08	20	23,91	7 180 24	17, 80	3,24	7 305 09	15	4,02
7 130 20	22, 113	4,63	7 185 01	27	32,05	7 305 11	15	4,13
7 133 16	22	4,77	7 185 02	27	33,82	7 305 14	15	7,27
7 135 16	22, 113	4,63	7 185 03	27	34,84	7 305 15	15	7,40
7 136 16	21, 62	5,14	7 195 05.1	114	0,12	7 305 16	15	7,52
7 136 16 1	21	7,15	7 200 40	22	1,88			

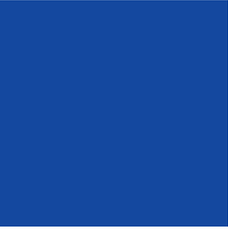
Артикул	Стр.	Цена	Артикул	Стр.	Цена	Артикул	Стр.	Цена
7 305 21	15	6,88	7 385 90	20, 82	392,04	7735 10 33	23, 84, 120	275,92
7 305 22	15	6,86	7 385 91	20, 82	428,12	7735 10 34	23, 84, 120	289,76
7 305 44	15	8,68	7 385 92	20, 82	460,36	7735 10 35	23, 84, 120	344,96
7 309 16	15	2,96	7712 16 30	112	1,23	7736 10 22	23, 84, 120	83,92
7 309 20	15	3,86	7712 16 60	112	1,23	7736 10 23	23, 84, 120	96,81
7 309 25	15	7,80	7712 20 30	112	1,57	7736 10 24	23, 84, 120	108,58
7 320 16	8	2,60	7712 20 60	112	1,57	7736 10 25	23, 84, 120	135,43
7 320 20	8	3,50	7721 16 00	113	2,82	7736 10 21	23, 84, 120	74,30
7 320 25	8	6,82	7721 20 00	113	2,82	7738 10 01	118	10,64
7 320 32	8	10,50	7722 00 16	113	5,15	7738 10 02	118	105,67
7 322 32	8, 56	11,13	7722 00 20	113	12,65	7738 10 03	118	16,13
7 322 40	8, 56	19,80	7722 00 34	113	2,57	7738 10 04	118	27,15
7 322 50	8, 56	32,80	7731 00 02	116	142,00	7738 10 05	118	27,15
7 322 63	8, 56	48,04	7731 00 03	116	157,43	7739 00 10	117	101,83
7 345 16	10, 56	0,77	7731 00 04	116	191,16	7739 00 20	117	80,62
7 345 20	10, 56	1,15	7731 00 05	116	224,86	7739 00 30	117	118,82
7 345 25	10, 56	2,00	7731 00 06	116	257,33	7739 00 40	117	155,50
7 345 32	10, 56	3,20	7731 00 07	116	292,34	7741 00 10	121	42,90
7 345 40	10, 56	5,20	7731 00 08	116	326,07	7741 00 11	121	6,35
7 345 50	10, 56	7,50	7731 00 09	116	359,78	7743 00 10	121	107,00
7 345 63	10, 56	14,50	7731 00 10	116	438,00	7745 00 00	119	693,00
7 355 75	11	7,15	7731 00 11	116	468,00	7749 00 10	121	29,31
7 355 78	11	12,40	7731 00 12	116	498,00	7757 00 10	114	3,33
7 355 80	11	25,70	7731 10 02	115	142,00	7757 00 15	114	3,33
7 360 16	12	2,54	7731 10 03	115	157,43	7761 00 01	114	348,46
7 360 20	12	2,79	7731 10 04	115	191,16	7761 00 10	114	0,12
7 360 25	12	4,30	7731 10 05	115	224,86	7761 10 10	114	0,10
7 365 03	12	2,50	7731 10 06	115	257,33	7791 00 10	114	1,10
7 365 04	12	5,07	7731 10 07	115	292,34	7791 00 11	114	1,37
7 365 05	12	5,12	7731 10 08	115	326,07	7792 00 00	122	72,00
7 370 16	13	2,67	7731 10 09	115	359,78	7792 20 00	122	87,00
7 370 20	13	3,53	7731 10 10	115	438,00	870 00 16	74	1,65
7 370 25	13	6,32	7731 10 11	115	468,00	870 00 20	74	2,42
7 385 82	20, 82	120,09	7731 10 12	115	498,00	870 00 25	74	4,20
7 385 83	20, 82	155,73	7735 10 21	23, 84, 120	83,01	870 01 32	74	8,07
7 385 84	20, 82	187,97	7735 10 22	23, 84, 120	89,72	870 01 40	74	13,44
7 385 85	20, 82	223,17	7735 10 23	23, 84, 120	105,76	870 01 50	74	30,12
7 385 86	20, 82	257,96	7735 10 24	23, 84, 120	116,99	870 50 16	74	1,39
7 385 87	20, 82	290,21	7735 10 25	23, 84, 120	140,65	870 50 20	74	2,22
7 385 88	20, 82	327,99	7735 10 31	23, 84, 120	207,00	870 50 25	74	3,27
7 385 89	20, 82	358,09	7735 10 32	23, 84, 120	234,60	871 00 02	75	4,40

Артикул	Стр.	Цена	Артикул	Стр.	Цена	Артикул	Стр.	Цена
871 00 03	75	4,84	871 05 50	76	41,82	871 11 16	76	5,49
871 00 04	75	6,46	871 06 16	76	5,96	871 11 20	76	6,87
871 00 05	75	8,86	871 06 20	76	6,76	871 11 25	76	8,38
871 00 06	75	13,00	871 06 25	76	7,20	871 12 02	83	13,30
871 00 07	75	14,54	871 06 32	76	12,89	871 12 03	83	13,30
871 00 08	75	38,71	871 06 33	76	14,14	871 12 04	83	13,80
871 00 09	75	62,92	871 06 40	76	23,67	871 12 05	83	13,80
871 01 02	75	3,98	871 06 50	76	39,00	872 00 02	80	6,26
871 01 03	75	5,60	871 07 16	76	5,28	872 00 03	80	8,00
871 01 04	75	6,16	871 07 20	76	6,60	872 00 07	80	14,80
871 01 05	75	6,18	871 07 25	76	8,70	872 00 08	80	9,60
871 01 06	75	9,60	871 07 32	76	18,38	872 00 09	80	14,40
871 01 07	75	9,89	871 07 40	76	33,31	872 01 00	81	24,00
871 01 16	75	13,15	871 07 50	76	52,31	872 01 01	81	24,20
871 01 17	75	24,87	871 08 16	79	3,60	873 00 02	82	17,80
871 01 18	75	39,09	871 08 17	79	5,30	873 00 03	82	26,00
871 01 20	75	13,93	871 08 20	79	5,10	873 01 00	83	5,44
871 01 22	75	24,70	871 08 21	79	8,26	873 01 01	83	8,60
871 01 24	75	39,90	871 09 16	78	7,19	873 01 02	83	10,04
871 02 02	77	5,00	871 09 20	78	9,80	873 02 01	79	12,40
871 02 03	77	7,32	871 09 25	78	12,36	873 02 02	79	13,00
871 02 04	77	7,78	871 09 32	78	24,69	873 02 03	79	14,40
871 02 05	77	10,80	871 09 40	78	47,48	873 02 04	79	21,00
871 02 06	77	22,24	871 09 50	78	81,44	873 02 05	79	24,93
871 03 02	77	4,98	871 10 04	78	7,60	873 02 06	79	34,66
871 03 03	77	6,80	871 10 05	78	8,60	873 02 07	79	38,30
871 03 04	77	7,90	871 10 06	78	8,80	873 02 09	79	54,55
871 03 05	77	10,00	871 10 07	78	9,40	873 03 00	83	11,20
871 03 06	77	14,00	871 10 08	78	10,80	873 03 01	83	11,75
871 03 12	77	19,99	871 10 09	78	10,60	873 03 02	83	13,80
871 04 02	77	10,60	871 10 10	78	11,20	874 00 01	79	8,00
871 04 03	77	11,00	871 10 11	78	13,40	874 01 00	88	4,20
871 04 04	77	15,60	871 10 12	78	19,79	874 01 01	87	35,00
871 04 06	77	28,57	871 10 13	78	20,39	874 01 02	87	38,00
871 04 08	77	78,19	871 10 14	78	21,37	874 01 03	87	42,00
871 04 10	77	102,82	871 10 15	78	17,26	874 02 16	83	7,40
871 05 16	76	4,80	871 10 17	78	40,38	874 02 20	83	7,40
871 05 20	76	6,52	871 10 18	78	37,42	874 04 01	87	13,00
871 05 25	76	8,54	871 10 19	78	30,74	874 04 02	87	17,00
871 05 32	76	16,31	871 10 20	78	52,11	874 04 03	87	19,20
871 05 40	76	27,13	871 10 21	78	56,16	874 04 04	87	29,00

Артикул	Стр.	Цена	Артикул	Стр.	Цена
874 04 05	87	31,00	876 03 20	92	16,00
874 04 06	87	30,00	876 04 00	92	13,00
874 04 07	88	21,40	876 04 02	92	24,00
874 04 21	89	91,40	879 00 01.1	93	205,67
874 04 22	89	96,02	AFP202	32, 66	1 670,76
874 04 23	89	92,66	EFP202	32, 66	1 475,69
874 04 24	89	92,66	PC809	33, 67	23,00
874 04 30	24, 85	13,68			
874 04 31	24, 85	16,99			
874 04 32	24, 85	15,84			
874 04 33	24, 85	8,68			
874 04 34	24, 85	8,68			
874 04 35	25, 86	16,00			
874 04 36	25, 86	16,00			
874 04 37	25, 86	19,62			
874 04 38	25, 86	19,62			
874 04 39	25, 86	2,96			
874 05 50	88	13,20			
874 05 70	88	21,92			
876 00 02	90, 122	65,00			
876 00 03	90, 122	33,00			
876 00 00	91	38,60			
876 00 01	90	314,00			
876 00 02	90	65,00			
876 00 03	90	33,00			
876 00 05	91	38,60			
876 00 06	91	55,00			
876 00 07	90	460,00			
876 00 08	33, 67, 90	78,00			
876 00 09	33, 67, 90	10,40			
876 00 16	91	41,00			
876 00 20	91	43,00			
876 00 25	91	48,80			
876 00 32	91	62,00			
876 00 40	91	85,00			
876 00 50	91	103,00			
876 01 00	91	9,80			
876 01 01	91	32,00			
876 02 16	92	13,00			
876 02 20	92	16,00			
876 03 16	92	13,00			







TECEflex
TECEflex gas
TECElogo
TECEfloor

TECE GmbH
Hollefeldstraße 57
D-48282 Emsdetten
Tel. +49 2572 928 130
Fax +49 2572 928 204
info@tece.de
www.tece.de

ООО "ТЕСЕ Системс"
Тел.: 8 800 333 83 23
info@tece.ru
www.tece.ru



TECE:
Intelligente Haustechnik