



TECEflex
Ассортимент и цены 2015

TECEflex – универсальная система трубопроводов 14-63 мм:



Водоснабжение



Отопление



Газоснабжение



Сжатый воздух

TECEflex – единый набор фитингов для всех типов соединений

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

Латунь – проверенные и надежные металлические фитинги

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

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



PPSU – пластик с высокими эксплуатационными характеристиками

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

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



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

TECEflex – современная технология соединения без использования уплотнений!

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



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



TECEflex – современная технология соединения без использования уплотнений

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

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



Контроль утечек

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



	Стр.
Трубопроводы	10
Фитинги	12
Настенные уголки и сквозные присоединения	18
Коллекторы и адаптеры	21
Радиаторные подключения	26
Инструменты	31
InstalSystem	36

Чертежи	
Фитинги	37
Настенные уголки и сквозные присоединения	42
Коллекторы и адаптеры	45
Радиаторные подключения	48

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

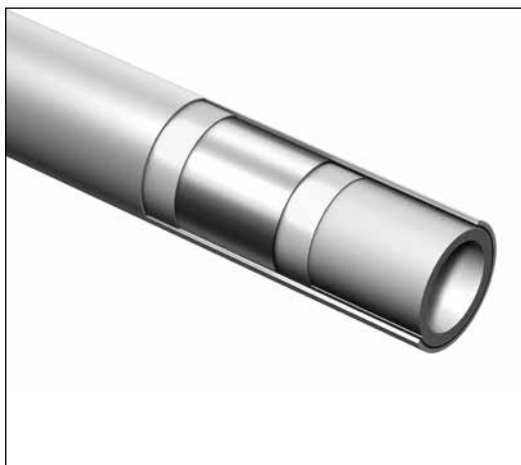
К 1, К 2, К 3 – норма упаковки.

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.

Типоразмер	Наружный диаметр, мм	Толщина стенки, мм	Артикул	К 1	К 2	К 3	€/м
16	17	2,75	7 320 16	100 м	1000 м	2000 м	2,60
20	21	3,45	7 320 20	100 м	700 м	1400 м	3,50
25	26	4,00	7 320 25	50 м	250 м	500 м	6,82
32	32	4,00	7 320 32	25 м	--	250 м	10,50
32	32	4,00	7 322 32*	30 м	--	--	11,13
40	40	4,00	7 322 40*	15 м	--	--	19,80
50	50	4,50	7 322 50*	15 м	--	--	32,80
63	63	6,00	7 322 63*	5 м	--	--	48,04

* Поставляется в штангах длиной 5 м



Труба для водоснабжения TECEflex PE-Xc

Труба предназначена для систем водоснабжения.

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

Труба выпускается диаметрами 16, 20 и 25 мм.

Типоразмер	Наружный диаметр, мм	Толщина стенки, мм	Артикул	К 1	К 2	К 3	€/м
16	16,20	2,20	7 005 16	50 м	--	1000 м	1,91
20	20,00	2,80	7 005 20	50 м	--	1000 м	2,90
25	25,00	3,50	7 005 25	50 м	--	700 м	4,41

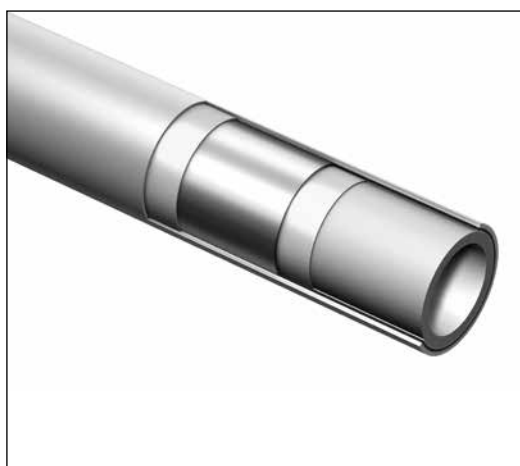




Труба для отопления TECEflex PE-Xc/EVOH

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.

Типоразмер	Наружный диаметр, мм	Толщина стенки, мм	Артикул	К 1	К 2	К 3	€/м
16	16	2,00	7 020 16	120 м	–	2760 м	1,91
20	20	2,80	7 020 20	75 м	–	1725 м	3,00
25	25	3,50	7 020 25	75 м	–	1200 м	5,00



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.

Типоразмер	Наружный диаметр, мм	Толщина стенки, мм	Артикул	К 1	К 2	К 3	€/м
16	17	2,75	7 323 16	100 м	1000 м	–	3,10
20	21	3,45	7 323 20	100 м	700 м	–	3,99
25	26	4,00	7 323 25	50 м	250 м	–	7,50
32	32	4,00	7 820 32	25 м	–	–	12,60
32	32	4,00	7 324 32*	30 м	–	–	12,35
40	40	4,00	7 324 40*	15 м	–	–	21,09
50	50	4,50	7 324 50*	15 м	–	–	33,40
63	63	6,00	7 324 63*	5 м	–	–	54,73

* Поставляется в штангах длиной 5 м



TECEflex – фитинги

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



Пресс-втулка для труб PE-Xc

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

Латунь, никелированная

PE-Xc



Соединение прямое с внутренней резьбой

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

Латунь



**Соединение прямое
с ниппелем**

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

Латунь



**Соединение прямое
с ниппелем**

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

Нержавеющая сталь



**Соединение прямое
с накидной гайкой**

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × 1/2"	7 175 12	10 шт.	100 шт.	6,50
16 × 3/4"	7 175 07	10 шт.	100 шт.	6,67
20 × 3/4"	7 175 08	10 шт.	100 шт.	11,61
20 × 1"	7 175 14	5 шт.	50 шт.	11,61
25 × 1"	7 175 09	5 шт.	50 шт.	15,96
25 × 1 1/4"	7 175 15	5 шт.	30 шт.	16,28
32 × 1 1/4"	7 175 10	1 шт.	25 шт.	37,84
32 × 1 1/2"	7 175 16	1 шт.	15 шт.	34,89
40 × 1 1/2"	7 175 17	1 шт.	15 шт.	36,08
40 × 1 3/4"	7 175 18	1 шт.	10 шт.	48,94
50 × 1 3/4"	7 175 19	1 шт.	10 шт.	53,41
63 × 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 × 16	10 шт.	100 шт.	7 060 16	3,18	7 360 16	2,54
20 × 20	10 шт.	100 шт.	7 060 20	4,25	7 360 20	2,79
25 × 25	10 шт.	50 шт.	7 060 25	6,36	7 360 25	4,30
32 × 32	5 шт.	50 шт.	7 060 32	12,04	7 360 32 NEW	12,04
40 × 40	2 шт.	20 шт.	7 060 40	15,58	7 360 40 NEW	15,58
50 × 50	2 шт.	10 шт.	7 060 50	25,49	--	--
63 × 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 × 16	10 шт.	100 шт.	7 065 03	3,73	7 365 03	2,50
25 × 16	10 шт.	50 шт.	7 065 04	6,24	7 365 04	5,07
25 × 20	10 шт.	50 шт.	7 065 05	6,30	7 365 05	5,12
32 × 20	5 шт.	30 шт.	7 065 06	10,90	7 365 06 NEW	10,90
32 × 25	5 шт.	30 шт.	7 065 07	11,65	7 365 07 NEW	11,65
40 × 32	2 шт.	20 шт.	7 065 08	16,02	7 365 08 NEW	16,02
50 × 40	2 шт.	10 шт.	7 065 09	26,93	--	--
63 × 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	6,32
32 x 32	5 шт.	40 шт.	7 070 32	17,81	7 370 32 NEW	17,81
40 x 40	2 шт.	20 шт.	7 070 40	25,49	7 370 40 NEW	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 × Rp 1/2"	7 080 16	10 шт.	150 шт.	5,57
20 × Rp 1/2"	7 080 20	10 шт.	150 шт.	6,30
20 × Rp 3/4"	7 080 02	10 шт.	50 шт.	7,43
25 × Rp 3/4"	7 080 25	10 шт.	40 шт.	9,77
32 × Rp 1"	7 080 32	5 шт.	20 шт.	17,21
40 × Rp 1 1/2"	7 080 40	2 шт.	10 шт.	30,23
50 × 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 × R 1/2"	7 075 16	10 шт.	80 шт.	5,81
20 × R 1/2"	7 075 20	10 шт.	80 шт.	6,70
20 × R 3/4"	7 075 01	10 шт.	60 шт.	8,51
25 × R 3/4"	7 075 25	10 шт.	50 шт.	10,34
25 × R 1"	7 075 26	10 шт.	50 шт.	13,42
32 × 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 × Rp 1/2" × 16	7 095 16	10 шт.	60 шт.	7,53
20 × Rp 1/2" × 20	7 095 20	10 шт.	40 шт.	8,96
25 × Rp 1/2" × 25	7 095 22	10 шт.	30 шт.	12,16
25 × Rp 3/4" × 25	7 095 25	10 шт.	20 шт.	13,22
32 × Rp 1/2" × 32	7 095 27	5 шт.	20 шт.	18,66
32 × Rp 1" × 32	7 095 32	5 шт.	20 шт.	22,36
40 × Rp 1/2" × 40	7 095 34	1 шт.	10 шт.	28,04
40 × Rp 1" × 40	7 095 40	1 шт.	10 шт.	28,50
50 × Rp 1/2" × 50	7 095 42	1 шт.	10 шт.	41,38
50 × Rp 1 1/4" × 50	7 095 50	1 шт.	10 шт.	41,07
63 × Rp 1/2" × 63	7 095 52	1 шт.	5 шт.	87,94
63 × Rp 1" × 63	7 095 63	1 шт.	5 шт.	79,55
63 × Rp 1 1/2" × 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 × 16 × 16	10 шт.	150 шт.	7 100 16	5,48	7 309 16	2,96
20 × 20 × 20	10 шт.	80 шт.	7 100 20	6,78	7 309 20	3,86
25 × 25 × 25	10 шт.	40 шт.	7 100 25	10,73	7 309 25	7,80
32 × 32 × 32	5 шт.	20 шт.	7 100 32	19,63	7 309 32	NEW 19,63
40 × 40 × 40	2 шт.	10 шт.	7 100 40	31,20	7 309 40	NEW 31,20
50 × 50 × 50	1 шт.	5 шт.	7 100 50	53,54	--	--
63 × 63 × 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 × 20 × 16	10 шт.	50 шт.	7 105 04	6,77	7 305 04	3,79
20 × 16 × 16	10 шт.	50 шт.	7 105 08	6,77	7 305 08	3,75
20 × 16 × 20	10 шт.	100 шт.	7 105 09	6,77	7 305 09	4,02
20 × 20 × 16	10 шт.	100 шт.	7 105 11	6,93	7 305 11	4,13
25 × 16 × 16	10 шт.	40 шт.	7 105 16	9,84	7 305 16	7,52
25 × 16 × 20	10 шт.	40 шт.	7 105 44	10,50	7 305 44	8,68
25 × 16 × 25	10 шт.	30 шт.	7 105 14	10,32	7 305 14	7,27
25 × 20 × 20	10 шт.	30 шт.	7 105 22	10,05	7 305 22	6,86
25 × 20 × 25	10 шт.	20 шт.	7 105 15	10,58	7 305 15	7,40
20 × 25 × 20	10 шт.	40 шт.	7 105 21	12,74	7 305 21	6,88
25 × 32 × 25	5 шт.	30 шт.	7 105 17	19,56	--	--
32 × 16 × 32	5 шт.	40 шт.	7 105 37	18,19	7 305 37 NEW	18,19
32 × 20 × 25	5 шт.	40 шт.	7 105 18	20,43	--	--
32 × 20 × 32	5 шт.	30 шт.	7 105 19	18,77	7 305 19 NEW	18,77
32 × 25 × 25	5 шт.	30 шт.	7 105 20	18,18	7 305 20 NEW	18,18
32 × 25 × 32	5 шт.	30 шт.	7 105 23	18,75	7 305 23 NEW	18,75
40 × 20 × 40	2 шт.	20 шт.	7 105 36	26,66	7 305 36 NEW	26,66
40 × 25 × 32	2 шт.	20 шт.	7 105 43	38,62	--	--
40 × 25 × 40	2 шт.	20 шт.	7 105 33	26,66	7 305 33 NEW	26,66
40 × 32 × 40	2 шт.	8 шт.	7 105 24	26,66	7 305 24 NEW	26,66
40 × 32 × 32	2 шт.	20 шт.	7 105 25	27,70	7 305 25 NEW	27,70
50 × 20 × 50	1 шт.	5 шт.	7 105 35	36,08	--	--
50 × 25 × 40	1 шт.	5 шт.	7 105 42	44,14	--	--
50 × 25 × 50	1 шт.	5 шт.	7 105 34	38,79	--	--
50 × 32 × 50	1 шт.	5 шт.	7 105 26	47,17	--	--
50 × 40 × 40	1 шт.	5 шт.	7 105 27	47,17	--	--
50 × 40 × 50	1 шт.	5 шт.	7 105 28	47,17	--	--
63 × 25 × 63	1 шт.	5 шт.	7 105 41	82,65	--	--
63 × 32 × 63	1 шт.	5 шт.	7 105 40	72,81	--	--
63 × 40 × 63	1 шт.	5 шт.	7 105 39	72,50	--	--
63 × 50 × 63	1 шт.	5 шт.	7 105 38	80,78	--	--

Защитный короб для тройника

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16-20	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



TECEflex – настенные уголки и сквозные соединения

Уголок с настенным креплением

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × Rp 1/2"	7 085 16	10 шт.	100 шт.	6,71
20 × Rp 1/2"	7 085 20	10 шт.	50 шт.	7,50
20 × Rp 3/4"	7 085 25	10 шт.	30 шт.	11,20
25 × 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 × 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 × 1/2" × 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 × Rp 1/2" × 16	7 085 04	10 шт.	30 шт.	28,69
20 × Rp 1/2" × 20	7 085 05	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	10 шт.	40 шт.	2,75
Для тройника углового настенного 1/2"	7 180 24	10 шт.	40 шт.	3,24



Сквозное угловое присоединение фланцевое

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

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

Латунь



Сквозное угловое присоединение резьбовое

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

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

Латунь



Угловое присоединение резьбовое для сливных бачков

Со звукоизолирующими прокладками.

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

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

Латунь



TECEflex – настенные уголки и сквозные присоединения

Монтажный комплект с настенными уголками для смесителя

Полностью собран, состоит из:

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

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × Rp 1/2"	7 205 30	1 шт.	10 шт.	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 × 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	1 шт.	–	0,54
Синяя	7 206 02	1 шт.	–	0,54



Коллектор 3/4"

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

Комплект поставки:

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

Тип	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × 2 контура	7 120 07	1 шт.	12 шт.	22,00
16 × 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 × 2 контура	8730006	1 шт.	24 шт.	23,40
3/4" Ек × 3 контура	8730007	1 шт.	24 шт.	34,20

Латунь



Шаровой кран с рукояткой

Для скрытого монтажа трубопроводов.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	7 510 16 NEW	1 шт.	10 шт.	42,00
20	7 510 20 NEW	1 шт.	10 шт.	44,50

NEW



Шаровой кран с декоративным колпачком

Для скрытого монтажа трубопроводов.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16	7 511 16 NEW	1 шт.	10 шт.	37,30
20	7 511 20 NEW	1 шт.	10 шт.	39,70

NEW



Удлинитель для шаровых кранов

Для шаровых кранов скрытого монтажа. Длина 23 мм.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
1/2"	878 02 00 NEW	1 шт.	20 шт.	8,42

NEW



TECEflex – коллекторы и адаптеры

Коллектор для систем отопления в сборе

Полностью собран, состоит из:

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

Тип	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
2 контура	340102	1 шт.	–	62,93
3 контура	340103	1 шт.	–	75,67
4 контура	340104	1 шт.	–	92,66
5 контуров	340105	1 шт.	–	108,11
6 контуров	340106	1 шт.	–	123,55
7 контуров	340107	1 шт.	–	139,00
8 контуров	340108	1 шт.	–	154,44
9 контуров	340109	1 шт.	–	169,88
10 контуров	340110	1 шт.	–	185,33
11 контуров	340111	1 шт.	–	200,77
12 контуров	340112	1 шт.	–	216,22

Нержавеющая сталь



Коллектор для систем отопления в сборе

Полностью собран, состоит из:

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

Тип	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
2 контура	7 125 51 NEW	1 шт.	–	66,92
3 контура	7 125 52 NEW	1 шт.	–	84,08
4 контура	7 125 53 NEW	1 шт.	–	102,96
5 контуров	7 125 54 NEW	1 шт.	–	120,12
6 контуров	7 125 55 NEW	1 шт.	–	137,28
7 контуров	7 125 56 NEW	1 шт.	–	154,44
8 контуров	7 125 57 NEW	1 шт.	–	171,60
9 контуров	7 125 58 NEW	1 шт.	–	188,76
10 контуров	7 125 59 NEW	1 шт.	–	205,92
11 контуров	7 125 60 NEW	1 шт.	–	223,08
12 контуров	7 125 61 NEW	1 шт.	–	240,24

NEW

Нержавеющая сталь



Коллектор для систем водоснабжения и отопления с запорными вентилями в сборе

Полностью собран, состоит из:

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



Тип	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
2 контура	7 385 82	1 шт.	--	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

Коллектор для систем отопления с запорными вентилями в сборе

NEW

Нержавеющая сталь

Полностью собран, состоит из:

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



Тип	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
2 контура	7 125 40 NEW	1 шт.	--	108,08
3 контура	7 125 41 NEW	1 шт.	--	140,16
4 контура	7 125 42 NEW	1 шт.	--	169,17
5 контуров	7 125 43 NEW	1 шт.	--	200,85
6 контуров	7 125 44 NEW	1 шт.	--	232,16
7 контуров	7 125 45 NEW	1 шт.	--	261,19
8 контуров	7 125 46 NEW	1 шт.	--	295,19
9 контуров	7 125 47 NEW	1 шт.	--	322,28
10 контуров	7 125 48 NEW	1 шт.	--	352,84
11 контуров	7 125 49 NEW	1 шт.	--	385,31
12 контуров	7 125 50 NEW	1 шт.	--	414,32

TECEflex – коллекторы и адаптеры

Коллектор для систем отопления с термостатическими клапанами

Полностью собран, состоит из:

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

NEW

Нержавеющая сталь



Тип	К 1	К 2	Артикул	€/шт.
2 контура	1 шт.	--	340152 NEW	131,93
3 контура	1 шт.	--	340153 NEW	163,22
4 контура	1 шт.	--	340154 NEW	194,54
5 контуров	1 шт.	--	340155 NEW	226,22
6 контуров	1 шт.	--	340156 NEW	257,55
7 контуров	1 шт.	--	340157 NEW	288,84
8 контуров	1 шт.	--	340158 NEW	320,18
9 контуров	1 шт.	--	340159 NEW	351,46
10 контуров	1 шт.	--	340160 NEW	382,79
11 контуров	1 шт.	--	340161 NEW	414,08
12 контуров	1 шт.	--	340162 NEW	445,40

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

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	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



**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**

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



Количество контуров	К 1	К 2	Артикул	€/шт.	Артикул	€/шт.
2-4	1 шт.	–	7735 10 21	87,16	7735 10 31	217,35
5-8	1 шт.	–	7735 10 22	94,21	7735 10 32	246,33
6-9	1 шт.	–	7735 10 23	111,05	7735 10 33	289,72
9-12	1 шт.	–	7735 10 24	122,84	7735 10 34	304,25
12-16	1 шт.	–	7735 10 25	147,68	7735 10 35	362,21

Шкаф коллекторный наружный

Белый, окрашенный

Количество контуров	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
2-4	7736 10 21	1 шт.	–	78,02
5-8	7736 10 22	1 шт.	–	88,12
6-9	7736 10 23	1 шт.	–	101,66
9-12	7736 10 24	1 шт.	–	114,01
12-16	7736 10 25	1 шт.	–	142,20



TECEflex – радиаторные подключения

Термостат для вентилей с резьбой M30 × 1,5

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



Термостатический вентиль проходной, с предварительной настройкой

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



Термостатический вентиль угловой, с предварительной настройкой

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



Вентиль на обратную подводу, проходной

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



Вентиль на обратную подводу, угловой

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



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

Размеры	Артикул	K 1	K 2	€/шт.
3/4" Ek × 3/4" Ek	874 04 35	1 шт.	10 шт.	16,00



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

Размеры	Артикул	K 1	K 2	€/шт.
3/4" Ek × 3/4" Ek	874 04 36	1 шт.	10 шт.	16,00



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

Размеры	Артикул	K 1	K 2	€/шт.
3/4" Ek × 1/2" AG	874 04 37	1 шт.	10 шт.	19,62



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

Размеры	Артикул	K 1	K 2	€/шт.
3/4" Ek × 1/2" AG	874 04 38	1 шт.	10 шт.	19,62



**Концовка разборная
для присоединения медных трубок**



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

Размеры	Артикул	K 1	K 2	€/шт.
3/4" Ek × 15 мм	874 04 39	2 шт.	–	3,74



TECEflex – радиаторные подключения

Монтажная трубка для подключения радиатора конечная, 15 мм

Никелированная.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × Ø 15 мм × 330 мм	7 140 16	10 шт.	50 шт.	10,46
20 × Ø 15 мм × 330 мм	7 140 20	10 шт.	50 шт.	13,99
16 × Ø 15 мм × 770 мм	7 140 27 NEW	10 шт.	50 шт.	22,54
20 × Ø 15 мм × 770 мм	7 140 28 NEW	10 шт.	50 шт.	22,80
16 × Ø 15 мм × 1100 мм	7 145 16	6 шт.	60 шт.	24,12



Монтажная трубка для подключения радиатора проходная, 15 мм

Никелированная.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × Ø 15 мм × 330 мм	7 150 16	10 шт.	60 шт.	14,26
20 × Ø 15 мм × 330 мм	7 150 20	10 шт.	50 шт.	18,94
25 × Ø 15 мм × 330 мм	7 152 22 NEW	10 шт.	50 шт.	21,38
16 × Ø 15 мм × 770 мм	7 152 24 NEW	10 шт.	30 шт.	25,03
20 × Ø 15 мм × 770 мм	7 152 25 NEW	10 шт.	30 шт.	25,46
25 × Ø 15 мм × 770 мм	7 152 26 NEW	10 шт.	30 шт.	30,60
16 × Ø 15 мм × 1100 мм	7 155 16 NEW	6 шт.	60 шт.	28,49



Монтажный узел для подключения радиатора, напольный

Никелированный.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × 333 мм	7 149 01	1 шт.	10 шт.	26,76



Монтажный узел для подключения радиатора, настенный

Никелированный.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × 250 мм	7 149 05	1 шт.	10 шт.	24,53



Монтажный узел для подключения радиатора (выход из стены)

Оборудован кронштейном для крепления к стене и теплоизоляции

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 мм	7 149 07	1 шт.	5 шт.	20,98



Ниппель редукционный 1/2" × 3/4" (Евроконус)

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
1/2" × 3/4" Ек	2441 NEW	50 шт.	--	2,63



Двойной тройник

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 × 16 × 16	7 185 01	1 шт.	10 шт.	32,05
20 × 16 × 16	7 185 02	1 шт.	10 шт.	33,82
20 × 16 × 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 × 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" × 15 Cu.

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/компл.
16 × 15 Cu × 16	7 301 10	1 компл.	10 компл.	83,23
20 × 15 Cu × 20	7 301 15	1 компл.	10 компл.	83,23
20 × 15 Cu × 16	7 301 20	1 компл.	10 компл.	83,23
16 × 15 Cu × 20	7 301 25	1 компл.	10 компл.	83,23
16 × 15 Cu × Заглушка	7 301 30	1 компл.	10 компл.	83,23
Закрутка × 15 Cu × 16	7 301 35	1 компл.	10 компл.	83,23



TECEflex – радиаторные подключения

SLHK-Патрубок

Комплект угловых медных патрубков для подключения радиатора, 2 шт.

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



SLHK-Патрубок

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

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/компл.
Ø 15 мм × Ø 15 мм Cu	7 300 10	1 компл.	20 компл.	26,76



Соединение концевое для SLHK-патрубков

Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
Ø 15 мм × R 1/2"	7 175 01	10 шт.	150 шт.	3,84



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.
Длина 80 мм	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 инструментов

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

Комплект поставки:

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

Размер	Артикул	К 1	К 2	€/компл.
16-32	7 202 03 NEW	1 компл.	–	866,59

NEW



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 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



TECEflex – инструменты

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



Трубрез

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




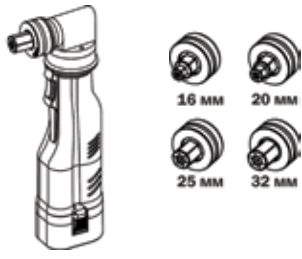


Приспособление для выпрямления трубы

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

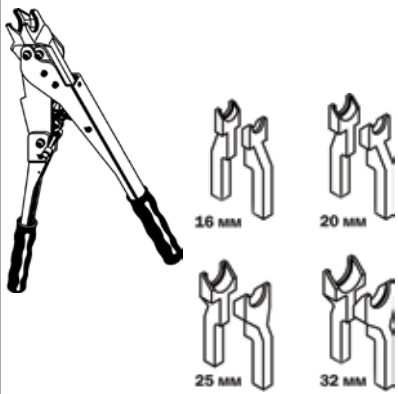
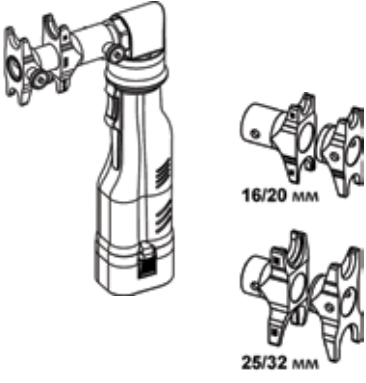
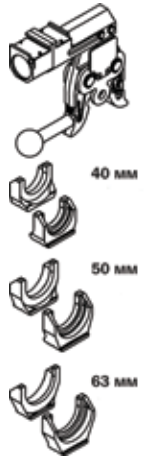
Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 и 20	7 201 94	1 шт.	–	360,00



Инструменты для расширения труб

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

Инструменты для запрессовки труб

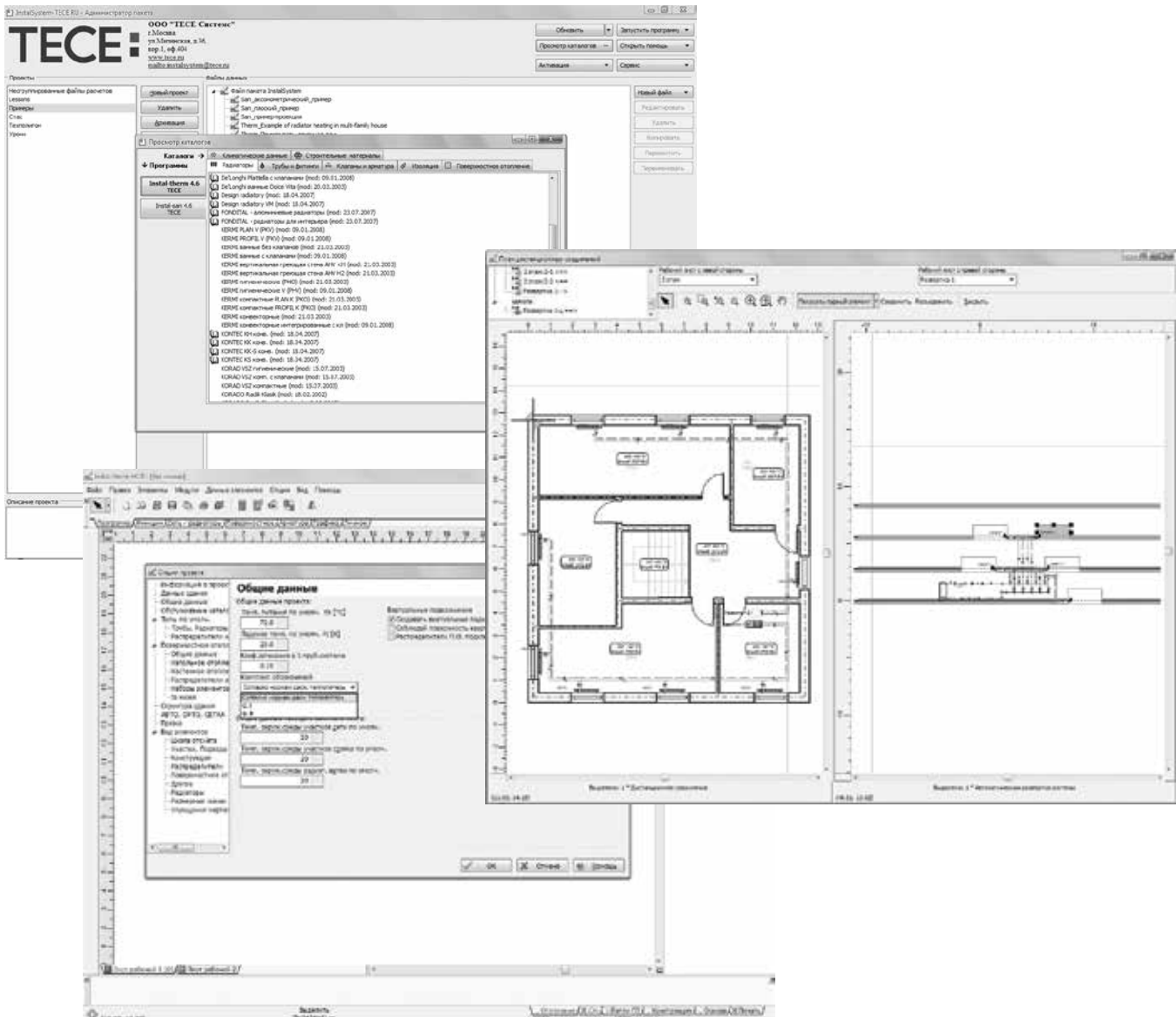
	Ручной инструмент	Электроинструмент RazFaz	Инструмент для пресс-машин
	<p>HPW-L (Арт. 7 200 50)</p> 	<p>RazFaz (Арт. 7 201 74)</p> 	<p>РМА 40 63 (Арт. 7 201 70)</p> 
Диаметр			
Ø 16 мм	✓	✓	–
Ø 20 мм	✓	✓	–
Ø 25 мм	✓	✓	–
Ø 32 мм	✓	✓	–
Ø 40 мм	–	–	✓
Ø 50 мм	–	–	✓
Ø 63 мм	–	–	✓

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

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

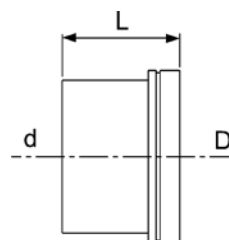
- **Instal-San T** предназначена для проектирования внутренних систем холодного и горячего водоснабжения в жилых и общественных зданиях.
- **Instal-Therm HCR** предназначена для проектирования систем поверхностного и радиаторного отопления, а также систем холодоснабжения на основе архитектурных чертежей.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

Цена € 200



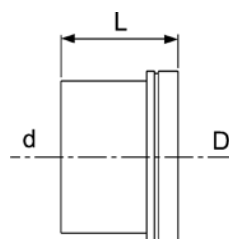
Пресс-втулка для универсальной металлополимерной трубы

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



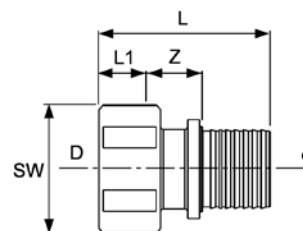
Пресс-втулка для труб РЕ-Хс

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



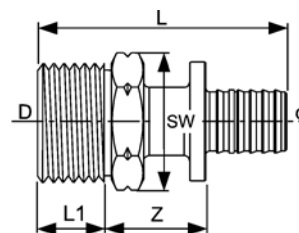
Соединение прямое с внутренней резьбой

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



Соединение прямое с ниппелем

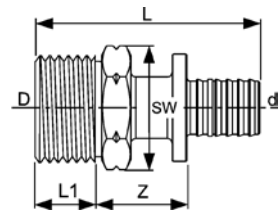
Размеры			Латунь			
D	d	SW	Артикул	Z	L	L1
R 1/2"	16	22	7 055 02	18,0	47,8	13,2
R 3/4"	16	27	7 055 06	18,0	49,1	14,5
R 1/2"	20	27	7 055 03	19,0	50,0	13,2
R 3/4"	20	27	7 055 04	19,0	51,3	14,5
R 3/4"	25	34	7 055 07	23,0	61,3	14,5
R 1"	25	34	7 055 08	25,0	66,1	16,8
R 1"	32	34	7 055 09	25,0	74,6	16,8
R 1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



TECEflex – ФИТИНГИ

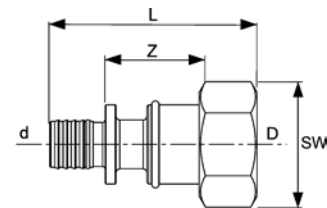
Соединение прямое с ниппелем

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



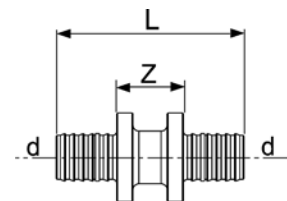
Соединение прямое с накидной гайкой

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



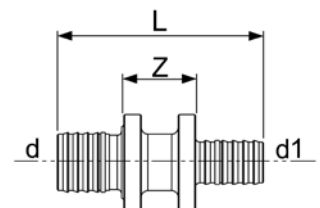
Соединение труба-труба

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



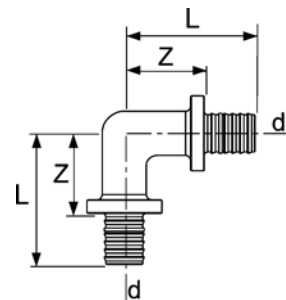
Соединение труба-труба редукционное

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



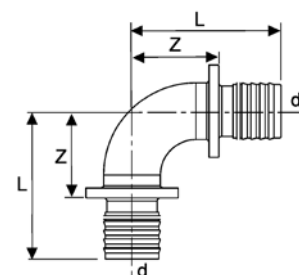
Уголок соединительный 90°

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



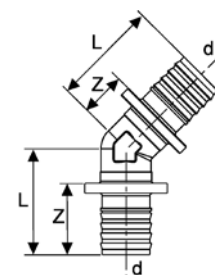
Уголок соединительный 90°, закругленный

Размеры	Латунь		
	d	Артикул	Z
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



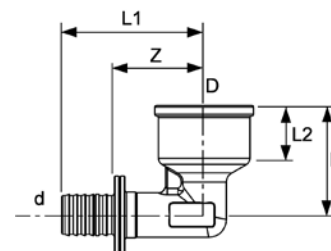
Уголок соединительный 45°

Размеры	Латунь		
	d	Артикул	Z
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

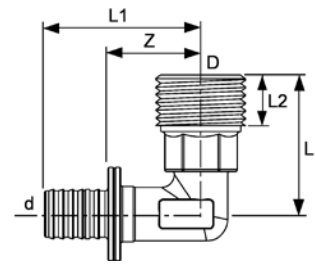
Размеры	Латунь					
	D	d	Артикул	Z	L	L1
Rp 1/2"	16	7 080 16	26,0	31,0	40,8	11,0
Rp 1/2"	20	7 080 20	26,0	33,0	43,0	11,0
Rp 3/4"	20	7 080 02	29,0	39,5	46,0	14,5
Rp 3/4"	25	7 080 25	30,0	39,5	54,0	12,0
Rp 1"	32	7 080 32	35,0	44,5	66,5	14,0
Rp 1 1/2"	40	7 080 40	42,0	50,2	75,5	21,4
Rp 1 1/2"	50	7 080 50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



TECEflex – фитинги

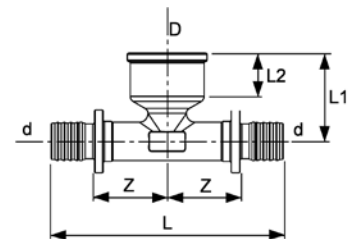
Уголок соединительный с ниппелем

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



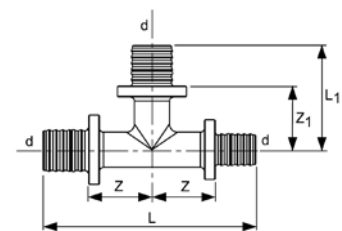
Тройник 90° с внутренней резьбой

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

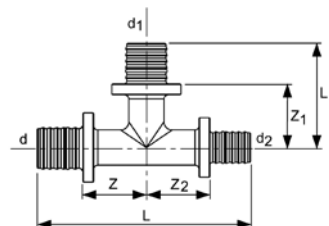


Тройник 90°

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



Тройник 90° редуционный

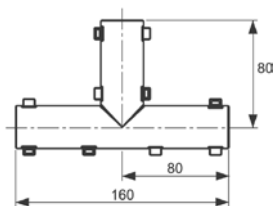


Размеры			Латунь						PPSU					
d	d1	d2	Артикул	Z	Z1	Z2	L	L1	Артикул	Z	Z1	Z2	L	L1
16	20	16	7 105 04	23,0	25,0	23,0	79,6	40,0	7 305 04	17,5	20,5	17,5	70,0	40,5
20	16	16	7 105 08	23,0	25,0	23,0	77,8	39,8	7 305 08	20,5	22,5	20,5	78,5	40,0
20	16	20	7 105 09	23,0	25,0	23,0	80,0	39,8	7 305 09	20,0	22,5	20,0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

Защитный кожух для тройника

Размеры

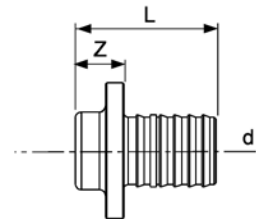
Артикул
7 180 19



TECEflex – настенные уголки и сквозные присоединения

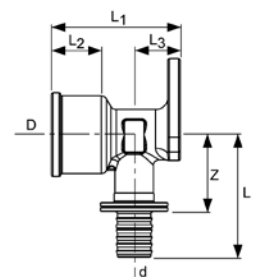
Заглушка

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



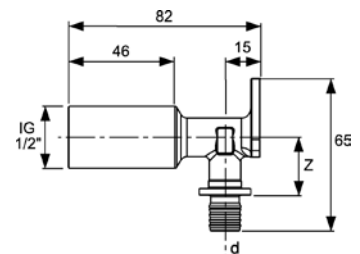
Уголок с настенным креплением

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



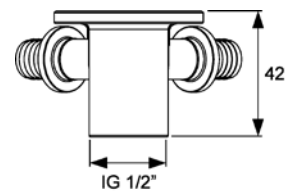
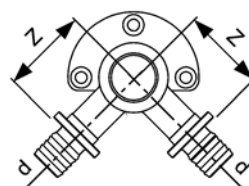
Уголок с настенным креплением, удлиненный

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



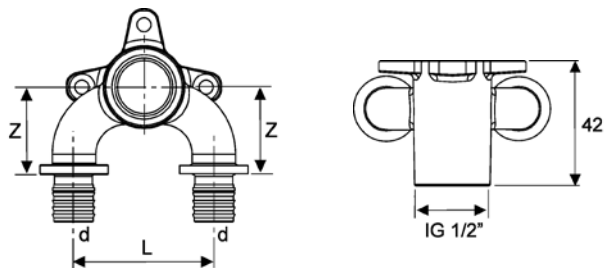
Тройник угловой с настенным креплением

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



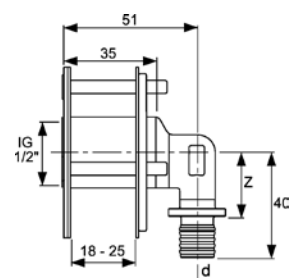
Тройник угловой с настенным креплением, закругленный

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



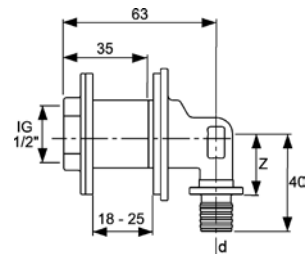
Сквозное угловое присоединение фланцевое

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



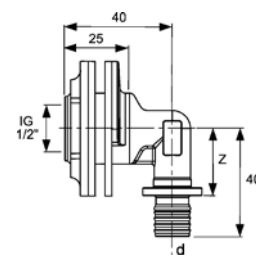
Сквозное угловое присоединение резьбовое

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



Угловое присоединение резьбовое для сливных бачков

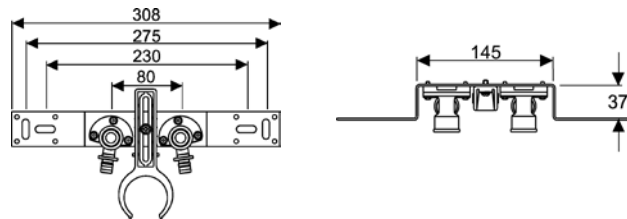
Размеры		Латунь	
d	Артикул	Z	
16	7 086 01	25,0	



TECEflex – настенные уголки и сквозные присоединения

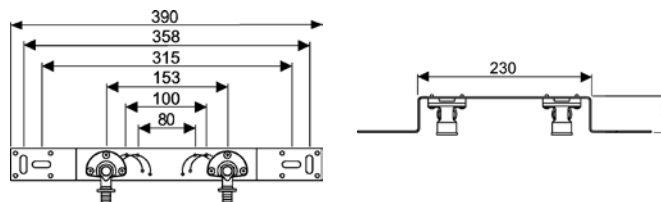
Монтажный комплект с настенными уголками для дистанционного подключения смесителя

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



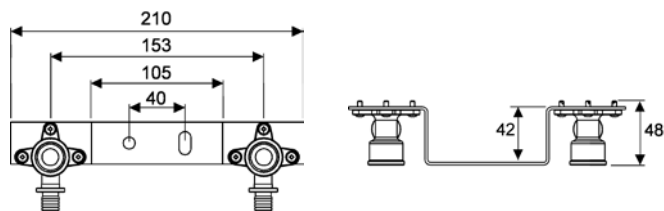
Монтажный комплект с настенными уголками для смесителя

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



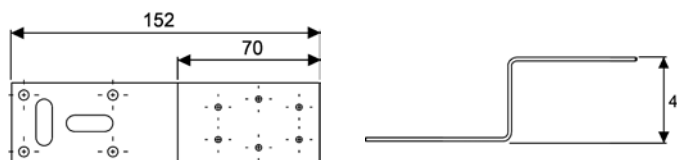
Монтажный комплект с настенными уголками для смесителя

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



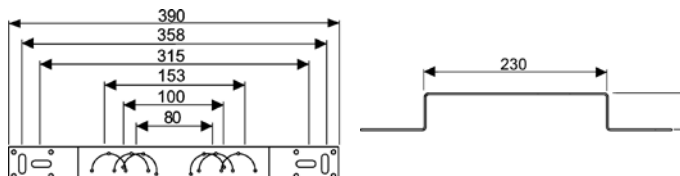
Монтажная пластина для настенного уголка

Размеры	Артикул
	7 205 27



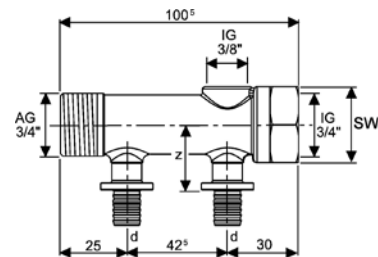
Монтажная пластина для двух настенных уголков

Размеры	Артикул
	7 205 28



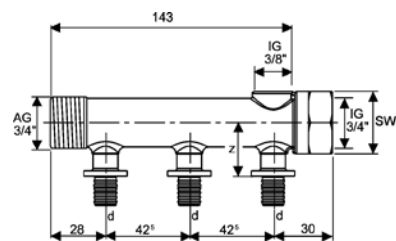
Коллектор 3/4" на 2 выхода

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



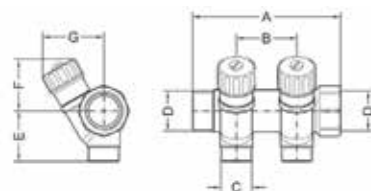
Коллектор 3/4" на 3 выхода

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



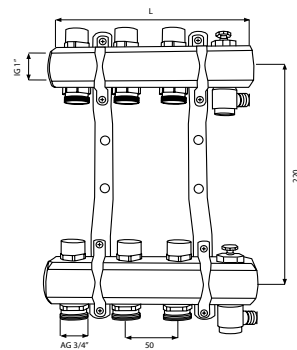
Коллектор универсальный с запорными вентилями

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



Коллектор для систем водоснабжения и отопления с запорными вентилями в сборе

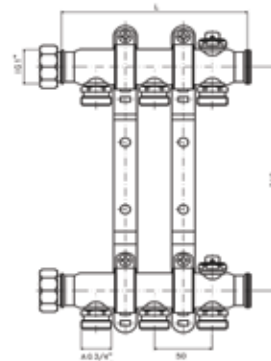
Тип	Размеры		Латунь	
	Длина распределителя	Длина коллектора в сборе, L	Артикул	
2 контура	145	145	7 385 82	
3 контура	195	195	7 385 83	
4 контура	245	245	7 385 84	
5 контуров	295	295	7 385 85	
6 контуров	345	345	7 385 86	
7 контуров	395	395	7 385 87	
8 контуров	445	445	7 385 88	
9 контуров	495	495	7 385 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

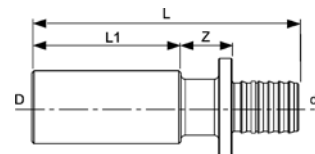
Коллектор для систем отопления в сборе

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



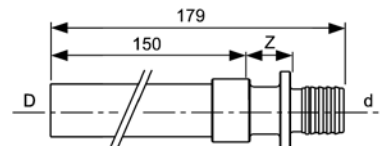
Адаптер латунный (пайка или пресс соединение)

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



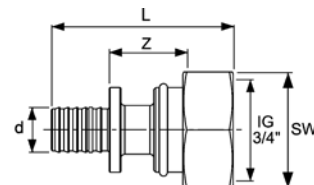
Адаптер на медную трубу (пайка)

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



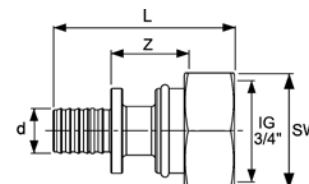
Соединение прямое с внутренней резьбой никелированное (накидная гайка, Евроконус)

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)

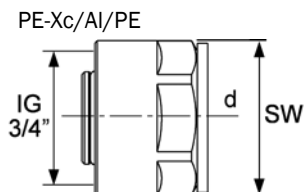
Размеры		Латунь		
d	SW	Артикул	Z	L
16	30,0	7 136 16	24,0	47,0
20	30,0	7 136 20	28,0	52,9



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

Размеры

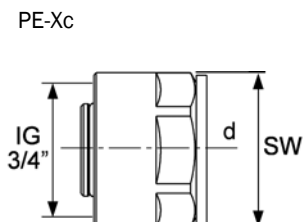
d	SW	Артикул
16	27,0	7 133 16



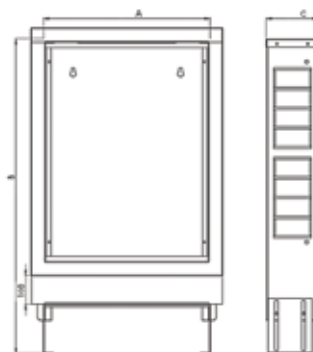
Концовка разборная 3/4" (Евроконус) для труб PE-Xc

Размеры

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



Шкаф коллекторный встраиваемый



Белый, окрашенный

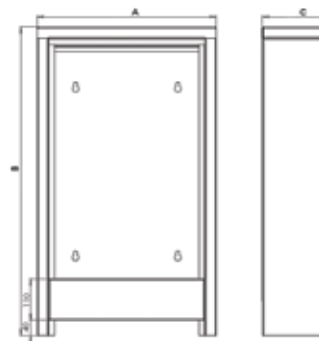
Нержавеющая сталь

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

Шкаф коллекторный наружный

Белый, окрашенный

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



TECEflex – радиаторные подключения

Термостат для вентилей с резьбой M30 × 1,5

Размеры

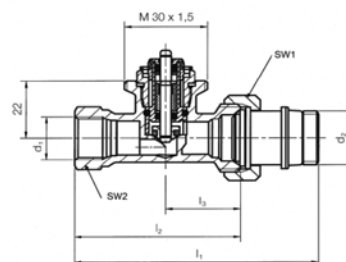
	Артикул	A	B	C	D
M30 × 1,5	874 04 30	M30	33	78	49



Термостатический вентиль проходной, с предварительной настройкой

Размеры

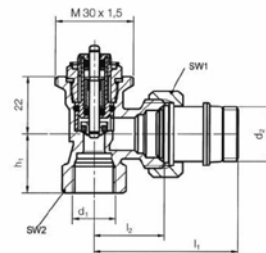
D	D1	Артикул	L1	L2	L3	h1	SW1	SW2
R 1/2"	Rp 1/2"	874 04 31	95	66	29	–	30	27



Термостатический вентиль угловой, с предварительной настройкой

Размеры

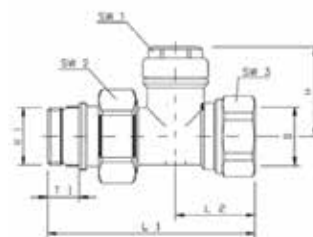
D	D1	Артикул	L1	L2	L3	h1	SW1	SW2
R 1/2"	Rp 1/2"	874 04 32	58	29	–	27,5	30	27



Вентиль на обратную подводу, проходной

Размеры

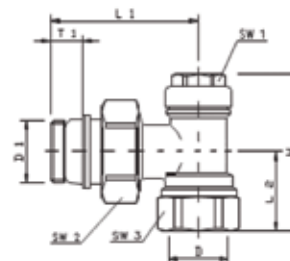
D	D1	Артикул	L1	L2	T1	H	SW1	SW2	SW3
R 1/2"	Rp 1/2"	874 04 33	69	22	15	24	17	30	27



Вентиль на обратную подводу, угловой

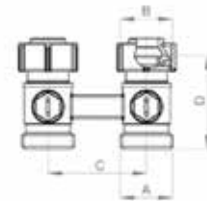
Размеры

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



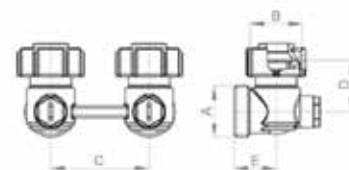
**Запорно-присоединительный узел
для нижнего подключения радиаторов, проходной**

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



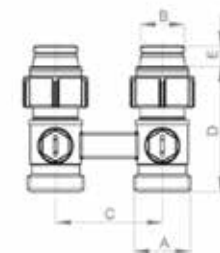
**Запорно-присоединительный узел
для нижнего подключения радиаторов, угловой**

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



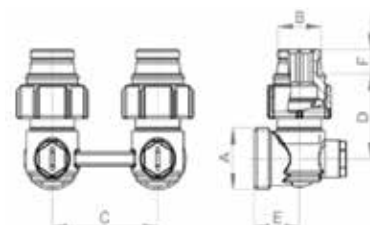
**Запорно-присоединительный узел
для нижнего подключения радиаторов, проходной**

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



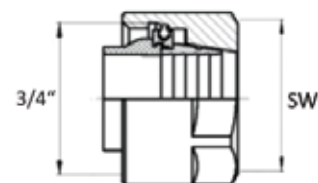
**Запорно-присоединительный узел
для нижнего подключения радиаторов, угловой**

Размеры	Артикул	A	B	C	D	E	F
3/4" Ek × 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 × 15 мм	874 04 39	27

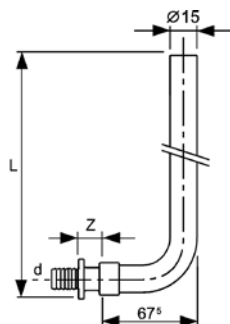


TECEflex – радиаторные подключения

Монтажная трубка для подключения радиатора конечная, 15 мм

Размеры

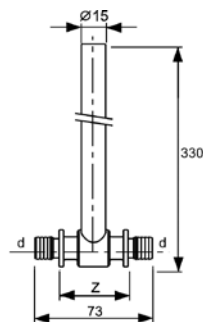
d	Артикул	Z	L
16	7 140 16	15,0	330,0
20	7 140 20	15,0	330,0
16	7 145 16	15,0	1100,0



Монтажная трубка для подключения радиатора проходная, 15 мм

Размеры

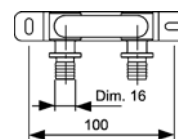
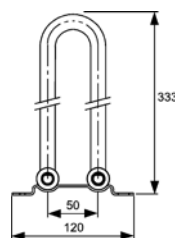
d	Артикул	Z
16	7 150 16	44,0
20	7 150 20	44,0



Монтажный узел для подключения радиатора, напольный

Размеры

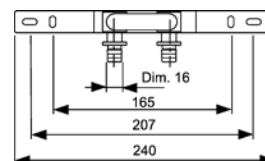
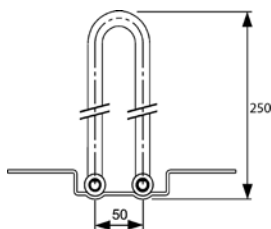
d	Артикул
16	7 149 01



Монтажный узел для подключения радиатора, настенный

Размеры

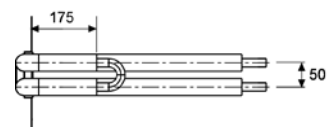
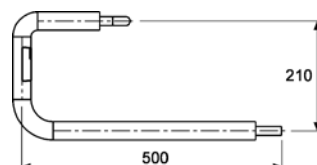
d	Артикул
16	7 149 05



Монтажный узел для подключения радиатора (выход из стены)

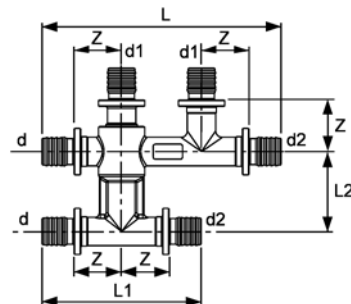
Размеры

d	Артикул
16	7 149 07



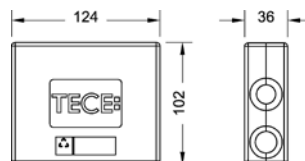
Двойной тройник

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



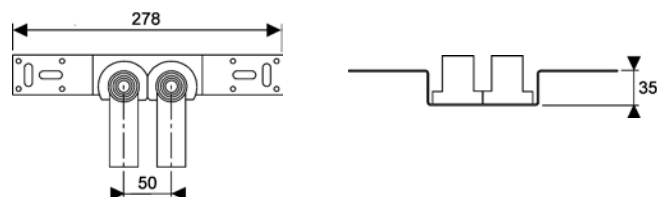
Защитный короб для двойного тройника

Размеры		Артикул
d	16-20	7 180 20



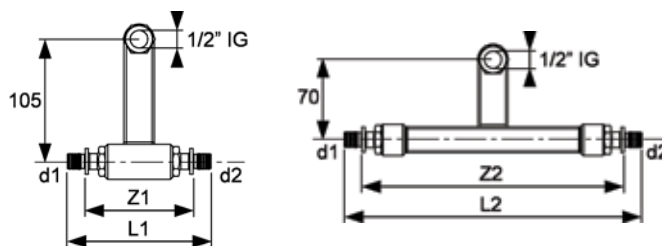
Монтажный комплект с настенными уголками для подключения радиатора

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



SLHK-Двойной тройник для подключения радиаторов

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

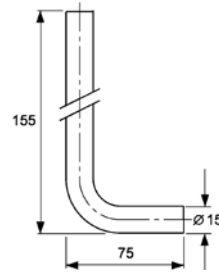


TECEflex – радиаторные подключения

SLHK-Патрубок

Размеры

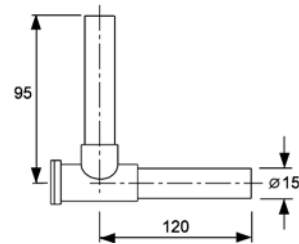
d	Артикул
∅ 15 мм × ∅ 15 мм Cu	7 300 25



SLHK-Патрубок

Размеры

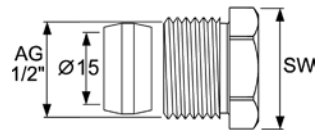
d	Артикул
∅ 15 мм × ∅ 15 мм Cu	7 300 10



Соединение концевое для SLHK-патрубков

Размеры

d	Артикул
∅ 15 мм × Rp 1/2"	7 175 01



Направляющий уголок для трубы

Артикул
7 180 05

