



TECEflex
Ассортимент и цены 2014

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 термоустойчивого пластика PPSU. Фитинги взаимозаменяемы и могут использоваться для соединения любых типов труб системы TECEflex.



Фитинг из коррозионноустойчивой латуни



Фитинг из термоустойчивого 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.

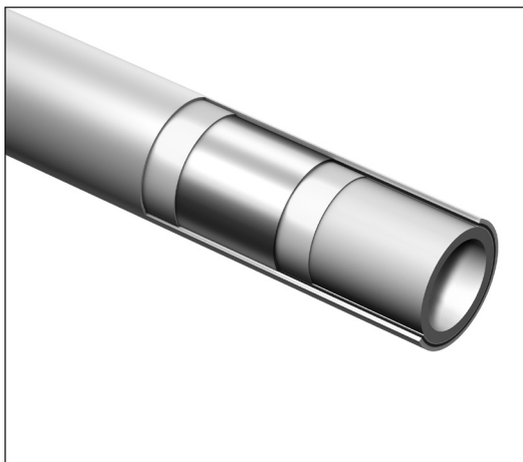
К 1, К 2, К 3 - норма упаковки.

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 (этилвинилалкоколь) 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-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

PE-Xc/Al/PE



Латунь, никелированная

PE-Xc
PE-MDXc

Пресс-штулка 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

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	Си-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	Си-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

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

NEW



Термостатический вентиль проходной, с предварительной настройкой

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

NEW



Вентиль на обратную подводку, проходной

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

NEW



Вентиль на обратную подводку, угловой

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

NEW



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
Затрубка 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



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



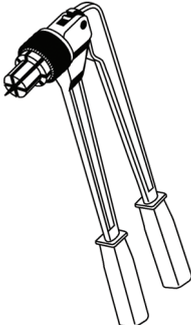
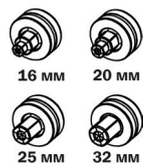
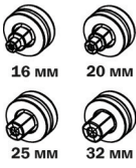
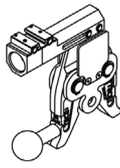
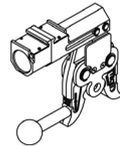
Приспособление для выпрямления трубы

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

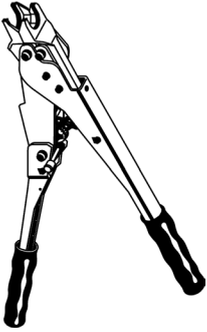
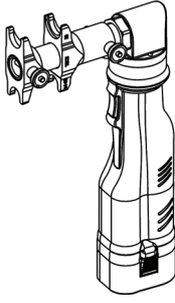
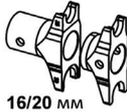
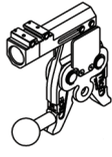
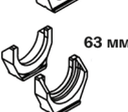
Размеры	Артикул	К 1	К 2	€/шт.
16 и 20	7 201 94	1 шт.	--	360,00



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

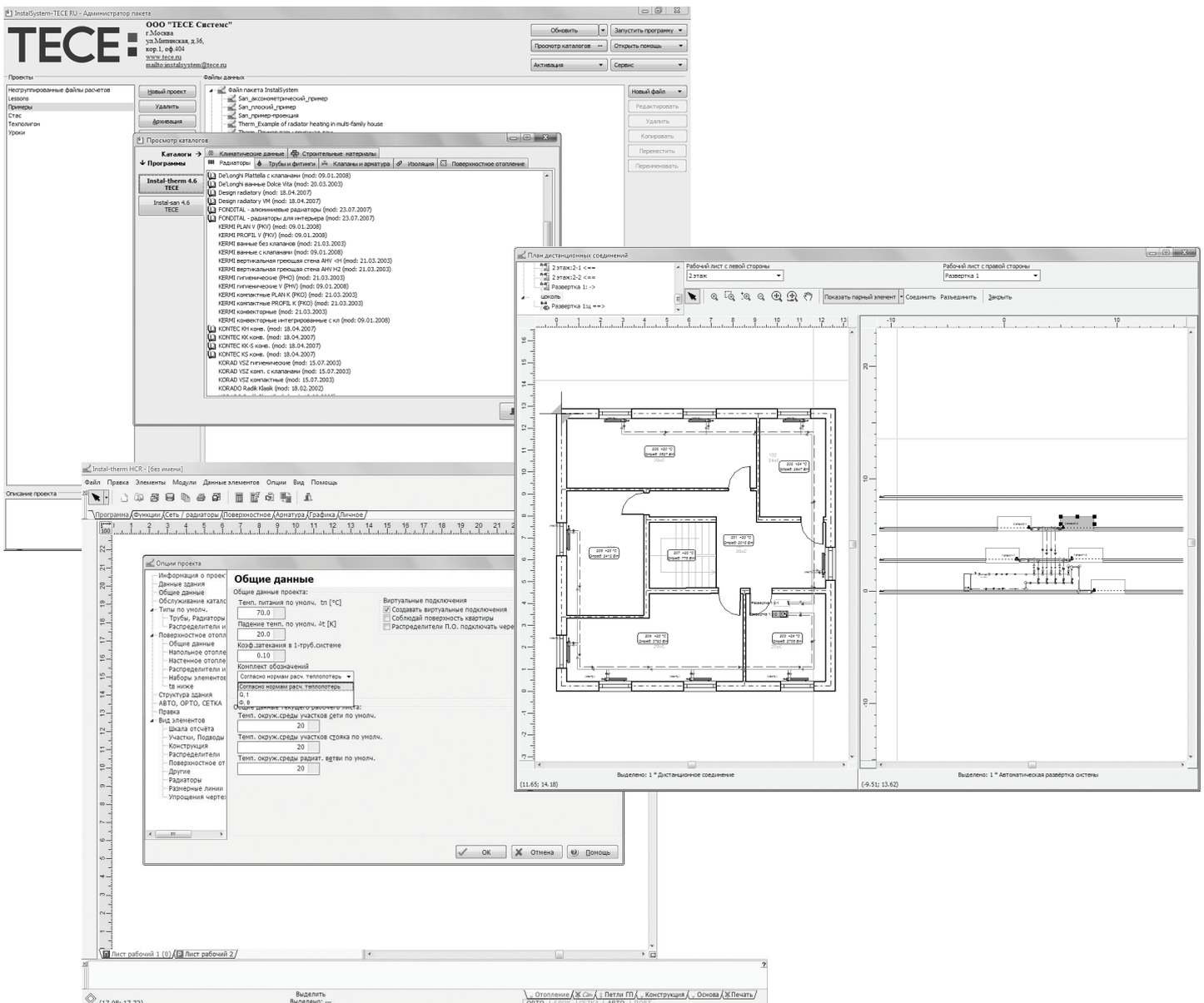
	Инструменты для запрессовки труб		Инструменты для пресс-машин	
	Ручной инструмент	Электроинструмент RazFaz	РММ 14 40	РММ 40 63
	<p>HPW-L (Арт. 7 200 50)</p>   16 мм  20 мм  25 мм  32 мм	<p>RazFaz (Арт. 7 201 74)</p>   16/20 мм  25/32 мм	<p>РММ 14 40 (Арт. 7 201 80)</p>   16 мм  20 мм  25 мм  32 мм	<p>РММ 40 63 (Арт. 7 201 70)</p>   40 мм  50 мм  63 мм
			<p>+ Насадки для запрессовки</p> <p>Ø 40 мм (Арт. 7 201 85)</p>  40 мм	
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:

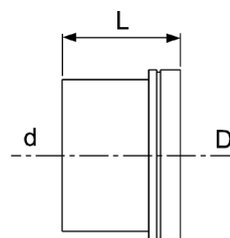
- **Instal-San T** предназначена для проектирования внутренних систем холодного и горячего водоснабжения в жилых и общественных зданиях.
 - **Instal-Therm HCR** предназначена для проектирования систем поверхностного и радиаторного отопления, а также систем холодоснабжения на основе архитектурных чертежей.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



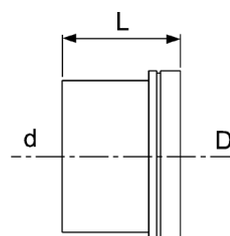
Пресс-втулка для универсальной металлополимерной трубы

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



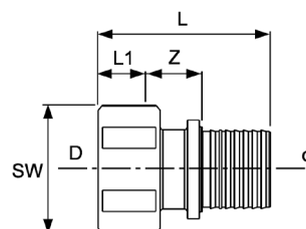
Пресс-втулка для труб РЕ-Хс и РЕ-MDXc

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



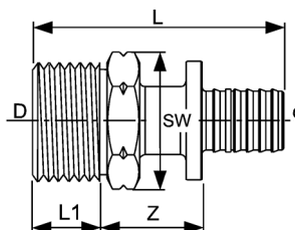
Соединение прямое с внутренней резьбой

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



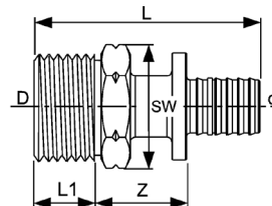
Соединение прямое с ниппелем

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



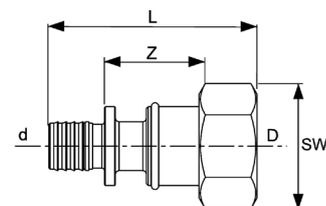
Соединение прямое с ниппелем

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



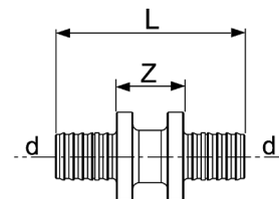
Соединение прямое с накидной гайкой

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



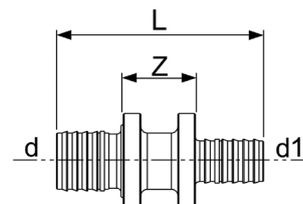
Соединение труба-труба

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	-	-	-	



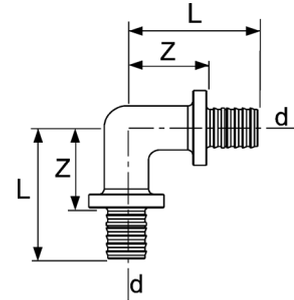
Соединение труба-труба редукционное

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	-	-	-



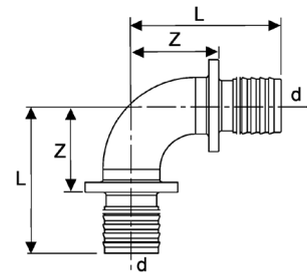
Уголок соединительный 90°

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	--	--	--



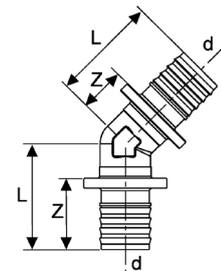
Уголок соединительный 90°, закругленный

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



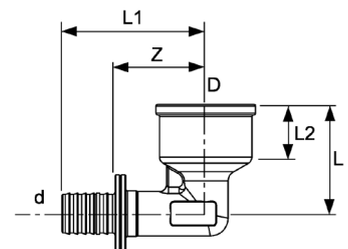
Уголок соединительный 45°

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

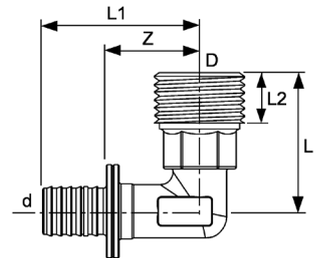
Размеры		Латунь				
D	d	Артикул	Z	L	L1	L2
Rp 1/2"	16	7 080 16	26,0	31,0	40,8	11,0
Rp 1/2"	20	7 080 20	26,0	33,0	43,0	11,0
Rp 3/4"	20	7 080 02	29,0	39,5	46,0	14,5
Rp 3/4"	25	7 080 25	30,0	39,5	54,0	12,0
Rp 1"	32	7 080 32	35,0	44,5	66,5	14,0
Rp 1 1/2"	40	7 080 40	42,0	50,2	75,5	21,4
Rp 1 1/2"	50	7 080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



TECEflex – фитинги

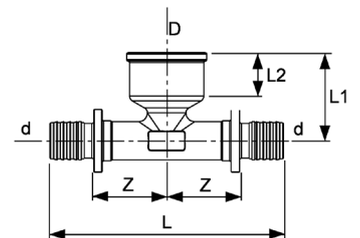
Уголок соединительный с ниппелем

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



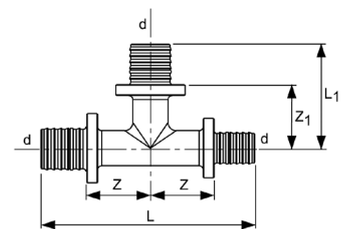
Тройник 90° с внутренней резьбой

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

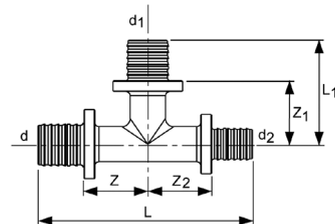


Тройник 90°

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



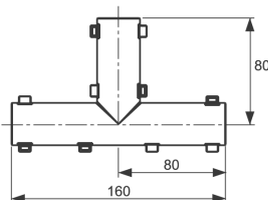
TECEflex

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

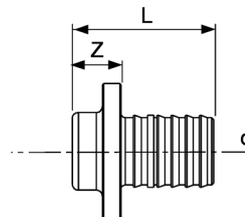
Артикул
7 180 19



TECEflex – фитинги

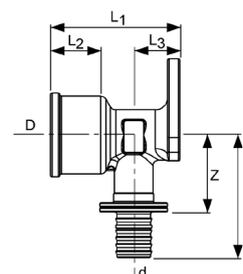
Заглушка

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



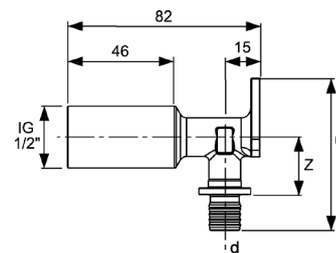
Уголок с настенным креплением

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



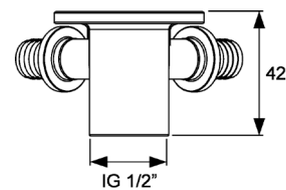
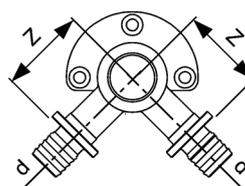
Уголок с настенным креплением, удлиненный

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



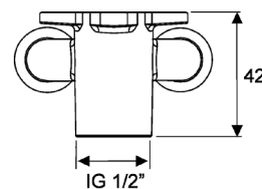
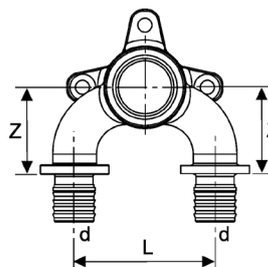
Тройник угловой с настенным креплением

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



Тройник угловой с настенным креплением, закругленный

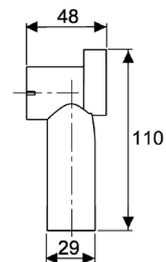
Размеры		Латунь		
d	Артикул	Z	L	
16	7 085 04	33,0	45,0	
20	7 085 05	33,0	45,0	



Шумопоглощающий элемент для настенных уголков

Размеры

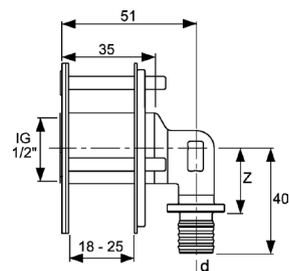
D	Артикул
Для настенного уголка 1/2"	7 180 17
Для настенного уголка, удлиненного 1/2"	7 180 22
Для тройника углового настенного 1/2"	7 180 24



Сквозное угловое присоединение фланцевое

Размеры Латунь

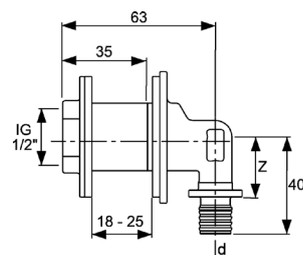
d	Артикул	Z
16	7 087 01	25,0



Сквозное угловое присоединение резьбовое

Размеры Латунь

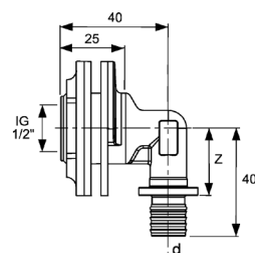
d	Артикул	Z
16	7 087 02	25,0



Угловое присоединение резьбовое для сливных бачков

Размеры Латунь

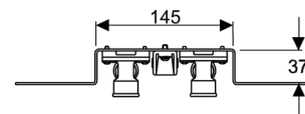
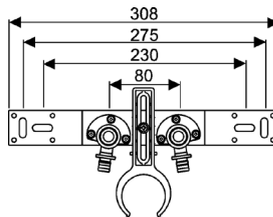
d	Артикул	Z
16	7 086 01	25,0



TECEflex – настенные уголки и сквозные присоединения

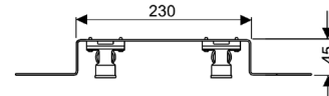
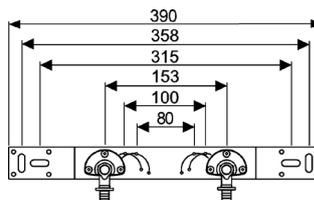
Монтажный комплект с настенными уголками для дистанционного подключения смесителя

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



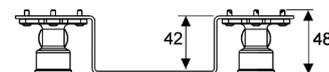
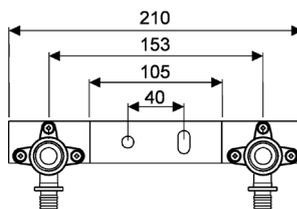
Монтажный комплект с настенными уголками для смесителя

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



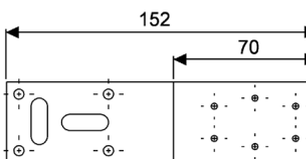
Монтажный комплект с настенными уголками для смесителя

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



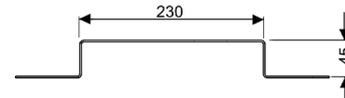
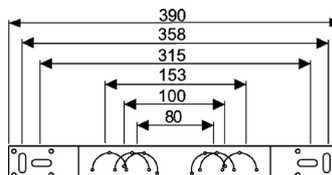
Монтажная пластина для настенного уголка

Размеры	Артикул
	7 205 27



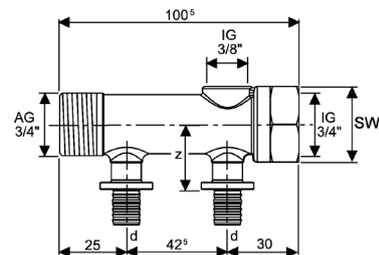
Монтажная пластина для двух настенных уголков

Размеры	Артикул
	7 205 28



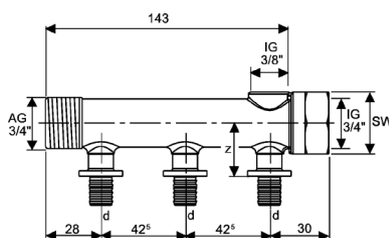
Коллектор 3/4" на 2 выхода

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



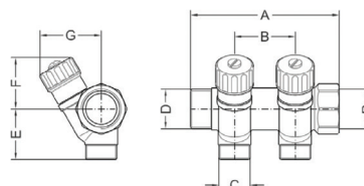
Коллектор 3/4" на 3 выхода

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



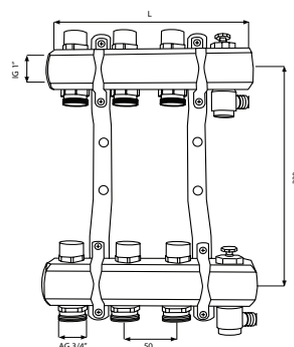
Коллектор универсальный с запорными вентилями

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

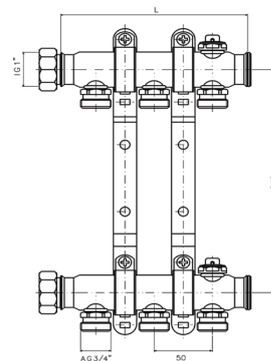
Тип	Размеры		Латунь
	Длина распределителя	Длина коллектора в сборе, L	
2 контура	145	145	7 385 82
3 контура	195	195	7 385 83
4 контура	245	245	7 385 84
5 контуров	295	295	7 385 85
6 контуров	345	345	7 385 86
7 контуров	395	395	7 385 87
8 контуров	445	445	7 385 88
9 контуров	495	495	7 385 89
10 контуров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



TECEflex – коллекторы и адаптеры

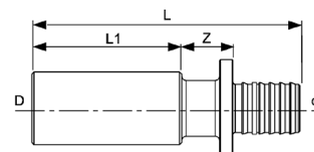
Коллектор для систем отопления в сборе

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



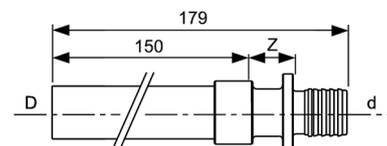
Адаптер латунный (пайка или пресс соединение)

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



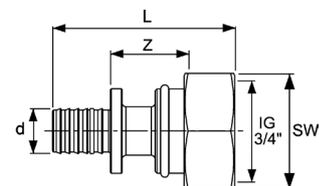
Адаптер на медную трубу (пайка)

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



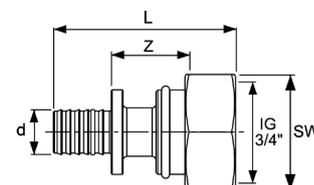
Соединение прямое с внутренней резьбой никелированное (накидная гайка, Евроконус)

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

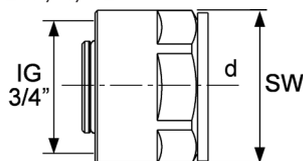


Концовка разборная 3/4" (Евроконус) для универсальной металлополимерной трубы

Размеры

d	SW	Артикул
16	27,0	7 133 16

PE-Xc/Al/PE

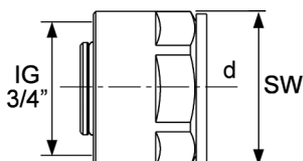


Концовка разборная 3/4" (Евроконус) для труб PE-Xc и PE-MDXc

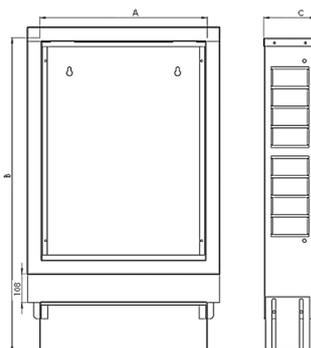
Размеры

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

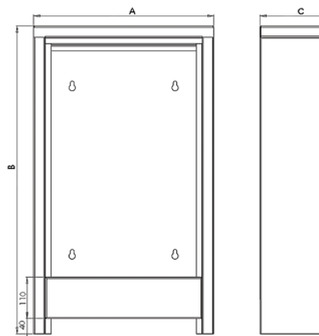
Нержавеющая сталь

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

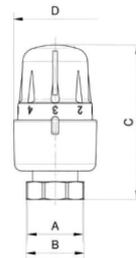


TECEflex – радиаторные подключения

Термостат для вентилей с резьбой M30 x 1,5

Размеры

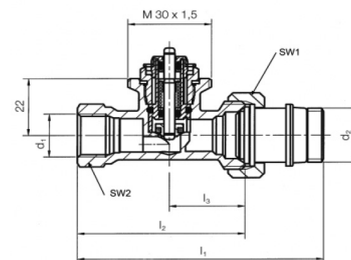
	Артикул	A	B	C	D
M30 x 1,5	874 04 30	M30	33	78	49



Термостатический вентиль проходной, с предварительной настройкой

Размеры

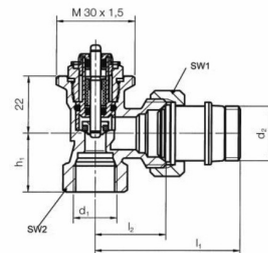
D	D1	Артикул	L1	L2	L3	h1	SW1	SW3
R 1/2"	Rp 1/2"	874 04 31	95	66	29	–	30	27



Термостатический вентиль угловой, с предварительной настройкой

Размеры

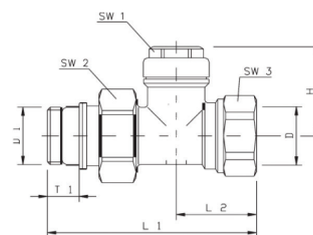
D	D1	Артикул	L1	L2	L3	h1	SW1	SW3
R 1/2"	Rp 1/2"	874 04 32	58	29	–	27,5	30	27



Вентиль на обратную подводу, проходной

Размеры

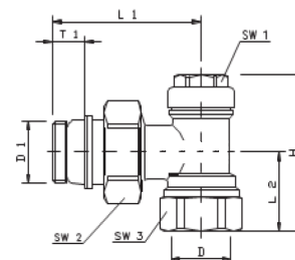
D	D1	Артикул	L1	L2	T1	H	SW1	SW2	SW3
R 1/2"	Rp 1/2"	874 04 33	69	22	15	24	17	30	27



Вентиль на обратную подводу, угловой

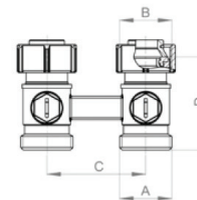
Размеры

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



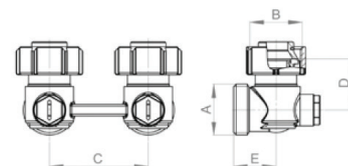
**Запорно-присоединительный узел
для нижнего подключения радиаторов, проходной**

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



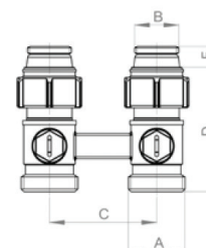
**Запорно-присоединительный узел
для нижнего подключения радиаторов, угловой**

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



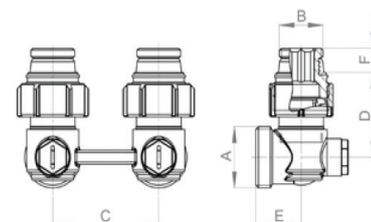
**Запорно-присоединительный узел
для нижнего подключения радиаторов, проходной**

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



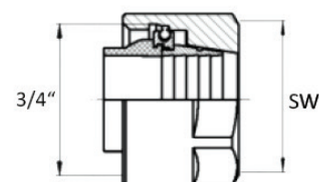
**Запорно-присоединительный узел
для нижнего подключения радиаторов, угловой**

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

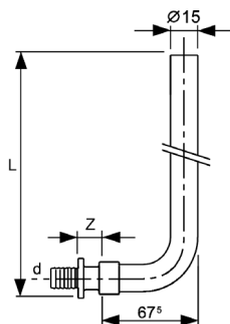


TECEflex – радиаторные подключения

Монтажная трубка для подключения радиатора конечная, 15 мм

Размеры

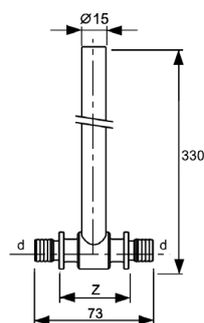
d	Артикул	Z	L
16	7 140 16	15,0	330,0
20	7 140 20	15,0	330,0
16	7 145 16	15,0	1100,0



Монтажная трубка для подключения радиатора проходная, 15 мм

Размеры

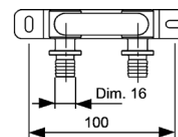
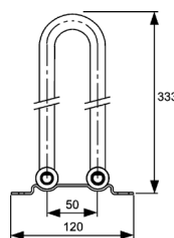
d	Артикул	Z
16	7 150 16	44,0
20	7 150 20	44,0



Монтажный узел для подключения радиатора, напольный

Размеры

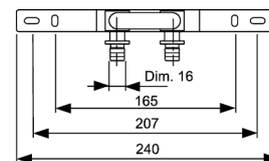
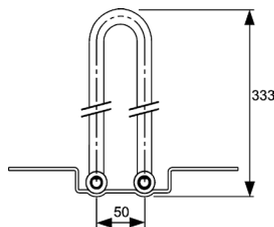
d	Артикул
16	7 149 01



Монтажный узел для подключения радиатора, настенный

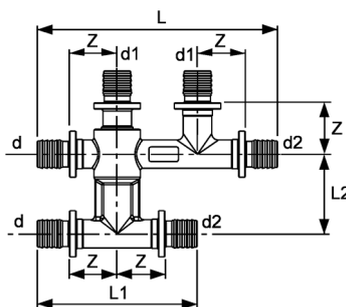
Размеры

d	Артикул
16	7 149 05



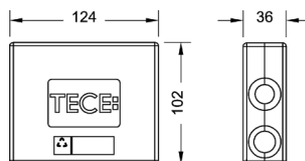
Двойной тройник

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



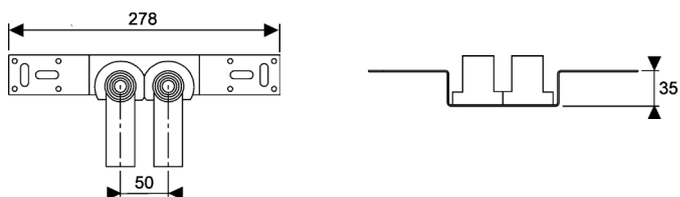
Защитный короб для двойного тройника

Размеры		Артикул
d	16-20	7 180 20



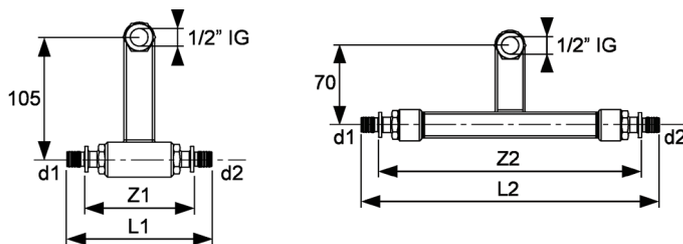
Монтажный комплект с настенными уголками для подключения радиатора

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

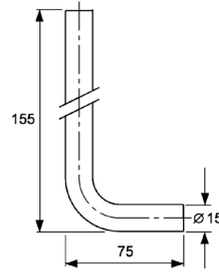


TECEflex – радиаторные подключения

SLHK-Патрубок

Размеры

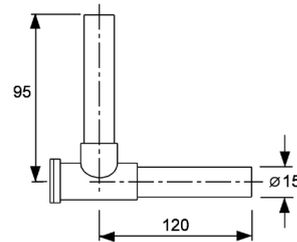
d	Артикул
Ø 15 мм x Ø 15 мм Cu	7 300 25



SLHK-Патрубок

Размеры

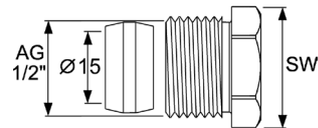
d	Артикул
Ø 15 мм x Ø 15 мм Cu	7 300 10



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

