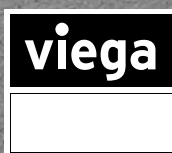
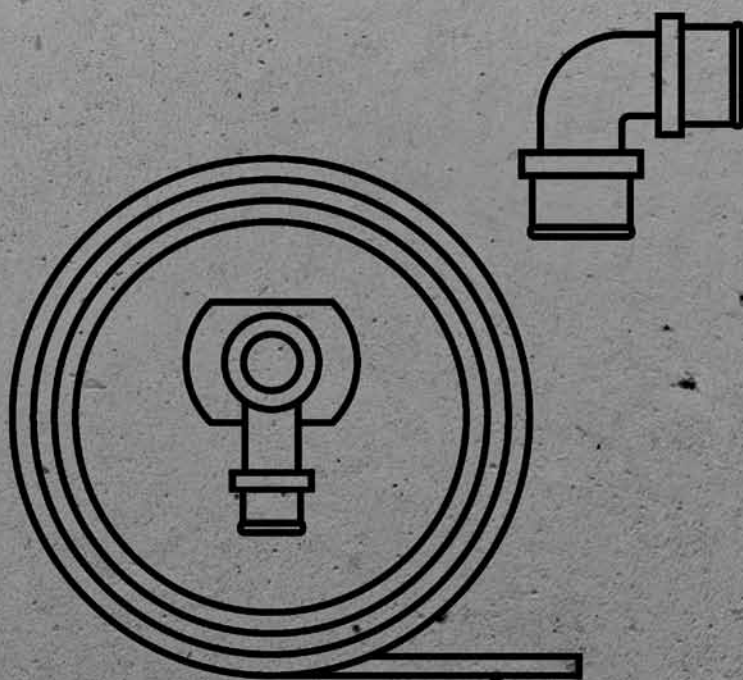


**Pexfit Pro**

Трубопроводные системы

L4



**Система пресс-фитингов для систем питьевого водоснабжения согласно DIN 1988 и DIN 50930-6, а также для систем отопления, прошедшая испытания согласно инструкции DVGW W 534.**

#### Пресс-фитинги

Все типоразмеры с контуром безопасности, который позволяет визуально обнаружить не опрессованные по недосмотру соединения при наполнении системы.

SC-Contur сертифицирован и соответствует требованиям инструкции DVGW W 534, пункт 12.14 «Принудительная негерметичность фитингов».

Во время гидравлических испытаний системы Viega гарантирует выявление неопрессованных соединений в диапазоне давлений от 0,1 МПа до 0,65 МПа, а при пневматическом испытании на герметичность с использованием газов - в диапазоне давлений от 22 гПа до 0,3 МПа.

#### Маркировка

Зеленая точка на пресс-соединении

#### Трубы

##### Pexfit Pro Fosta

- Труба PE-Xc/Al/PE-Xc, стабильная по форме, кислородо- непроницаемая согласно DIN 4726, белого цвета

##### Pexfit Pro Plus

- Труба PE-Xc, гибкая, кислородонепроницаемая согласно DIN 4726, черного цвета

#### Размеры

Пресс-фитинги в комбинации с трубами

- Pexfit Pro Fosta: d 14/16/18/20/25/32/40/50/63
- Pexfit Pro Plus: d 16/20

#### Сферы применения Pexfit Pro Fosta

Системы питьевого водоснабжения  
Системы отопления  
Стеведение дождевых вод  
Системы сжатого воздуха

#### Сферы применения Pexfit Pro Plus

Системы питьевого водоснабжения  
Системы отопления  
Отведение дождевых вод

Использование в иных, чем описано, сферах применения и с иными средами должно быть согласовано с сервисным центром фирмы Viega.

#### Условия эксплуатации

##### Системы питьевого водоснабжения

- Максимальная рабочая температура 70 °C
- Максимальное рабочее давление 1,0 МПа

##### Системы отопления

- Максимальная рабочая температура 80 °C
- Максимальное рабочее давление 1,0 МПа

Смешанный монтаж допускается независимо от направления потока.

#### Примечания

Монтаж компонентов сторонних производителей (не Viega) не допускается! Трубы соответствуют рекомендациям по использованию пластмасс для питьевой воды Федерального управления по охране окружающей среды и требованиям инструкции DVGW W 270.

#### Допуски

Pexfit Pro Fosta  
■ KIWA K50515

#### Применение пресс-инструментов

Эксплуатационная надежность систем пресс-фитингов Viega зависит в первую очередь от исправного состояния используемых пресс-машин и пресс-инструментов.

Поэтому для выполнения пресс-соединений мы рекомендуем использовать пресс-инструменты Viega и регулярно проводить их техобслуживание в авторизованных сервисных центрах.

#### Технические данные

Дополнительная информация и технические данные имеются на интернет-сайте фирмы Viega: [www.viega.ru](http://www.viega.ru)

## СОДЕРЖАНИЕ

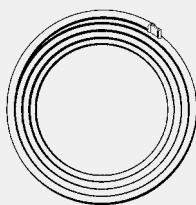
Трубы	252
Угольники	255
Тройники	256
Переходники/переходные угольники	257
Муфты	259
Резьбовые соединения	259
Декоративные заглушки, заглушки	260
Водорозетки	260
Монтажные узлы	261
Водорозетки для прохода через стену	263
Соединительные розетки	263
Коллекторы	264
Вентили свободного потока для скрытого монтажа, вентили скрытого монтажа	265
Тройники-пересечения	266
Подключение радиаторов	267
Отопительные коллекторы	272
<b>Аксессуары</b>	
Аксессуары для монтажа	274
Инструменты	275

**Важная информация для калькуляции цены:**  
 Компания Viega занимается распространением своей продукции только через сеть официальных дилеров. Каждый из дилеров имеет свои собственные условия продаж и схемы скидок, на которые мы не имеем никакого влияния. Таким образом, это лишь вспомогательный расчет, который содержит исключительно оценки и прогнозы возможных цен для реализации у официальных дилеров, на которые мы не имеем никакого влияния. Этот вспомогательный расчет предназначен как помощь проектировщикам, для оценки затрат на системы Viega в их расчетах и планировании. Реальные цены, по которым осуществляются продажи, однако, определяются и фиксируются на переговорах между Оптовиками и их клиентами и могут существенно отличаться от наших оценок. Наши оценочные цены это чистые цены (Nettopreise) и не включают в себя потребительских налогов.



**GTIN-код (Global Trade Item Number, ранее EAN-код)**  
 Код GTIN состоит из постоянного номера производителя 4015211 и соответствующего шестизначного артикульного номера товара, в данном примере, 305 611. При замене шести последних цифр номера на номер артикула получается GTIN-код.

**ТРУБЫ**



**Многослойная труба Viega Smartpress/Pexfit Pro**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: система питьевого водоснабжения, система отопления
- PE-Xc/Al/PE-Xc
- стабильный по форме профиль
- не содержит/в комплект не входит: защитная гофротруба

Модель	d	s	V [л/м]	L [м]	цвет	уп.	артикул	ДГ	€/м
4705	14	2	0,078	100	белый	100/2000	607 203*	63	3,30
4705	16	2	0,113	100	белый	100/2000	607 210	63	1,83
4705	18	2	0,154	100	белый	100/1400	607 227*	63	3,87
4705	20	2,3	0,186	100	белый	100/1400	607 234	63	2,88
4705	25	2,8	0,296	50	белый	50/800	607 241	63	6,33
4705	32	3,2	0,522	50	белый	50/300	699 208	63	16,08
4705.1	16	2	0,113	200	белый	200/2000	679 606	63	3,57

- d = внешний диаметр трубы
- s = толщина стенки
- V = объем воды в п.м. трубы
- L = длина
- \* = Поставка только из складского запаса



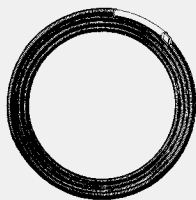
**Многослойная труба Viega Smartpress/Pexfit Pro**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: система питьевого водоснабжения, система отопления
- PE-Xc/Al/PE-Xc
- стабильный по форме профиль
- не содержит/в комплект не входит: защитная гофротруба

**Модель 4703**

d	s	V [л/м]	L [м]	цвет	уп.	артикул	ДГ	€/м
16	2	0,113	5	белый	100	607 258	63	3,57
20	2,3	0,186	5	белый	50	607 272	63	5,34
25	2,8	0,296	5	белый	40	607 289	63	10,89
32	3,2	0,522	5	белый	25	586 935	63	23,37
40	3,5	0,855	5	белый	20	586 942	63	43,20
50	4	1,385	5	белый	15	588 052	63	58,68
63	4,5	2,255	5	белый	5	588 069	63	82,98

- d = внешний диаметр трубы
- s = толщина стенки
- V = объем воды в п.м. трубы
- L = длина



**Многослойная труба Viega Smartpress/Pexfit Pro**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: система питьевого водоснабжения, система отопления
- PE-Xc/Al/PE-Xc
- стабильный по форме профиль

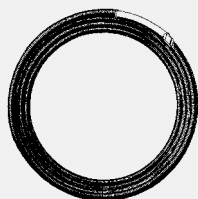
**комплектация**

защитная гофротруба из PE

**Модель 4704**

d	s	V [л/м]	L [м]	цвет	уп.	артикул	ДГ	€/м
14	2	0,078	75	черный	75/1050	607 296*	63	4,80
16	2	0,113	75	черный	75/1050	607 302	63	4,89
18	2	0,154	75	черный	75/1050	607 319*	63	5,76
20	2,3	0,186	75	черный	75/750	607 326	63	6,81
25	2,8	0,296	25	черный	25/350	607 333*	63	12,00
25	2,8	0,296	50	черный	50/500	761 455	63	12,00

- d = внешний диаметр трубы
- s = толщина стенки
- V = объем воды в п.м. трубы
- L = длина
- \* = Поставка только из складского запаса


**Многослойная труба Viega Smartpress/Pexfit Pro**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: система питьевого водоснабжения, система отопления
- PE-Xc/Al/PE-Xc
- стабильный по форме профиль

**комплектация**

защитная гофротруба

**Модель 4704.1**

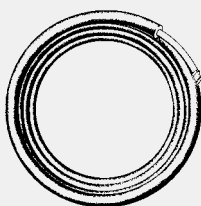
d	s	V [л/м]	L [м]	цвет	уп.	артикул	ДГ	€/м
16	2	0,113	75	синий	75/1050	<b>691 455</b>	63	<b>4,89</b>
16	2	0,113	75	цвет красный	75/1050	<b>691 462</b>	63	<b>4,89</b>
20	2,3	0,186	75	синий	75/750	<b>691 479</b>	63	<b>6,81</b>
20	2,3	0,186	75	цвет красный	75/750	<b>691 486</b>	63	<b>6,81</b>

d = внешний диаметр трубы

s = толщина стенки

V = объем воды в п.м. трубы

L = длина


**Многослойная труба Viega Smartpress/Pexfit Pro**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: система питьевого водоснабжения, система отопления
- PE-Xc/Al/PE-Xc
- стабильный по форме профиль

**комплектация**

 изоляционная оболочка 6 мм ( $\lambda=0,040$  W/mK), защитное покрытие из PE

**Модель 4705.5**

d	s	V [л/м]	L [м]	цвет	уп.	артикул	ДГ	€/м
14	2	0,078	50	синий	50/600	<b>607 340*</b>	63	<b>5,43</b>
16	2	0,113	75	синий	75/750	<b>734 060</b>	63	<b>5,55</b>
16	2	0,113	75	цвет красный	75/750	<b>751 401</b>	63	<b>5,55</b>
18	2	0,154	50	синий	50/600	<b>607 364*</b>	63	<b>6,48</b>
20	2,3	0,186	75	синий	75/600	<b>734 077</b>	63	<b>7,23</b>
20	2,3	0,186	75	цвет красный	75/600	<b>751 418</b>	63	<b>7,23</b>

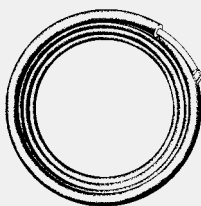
d = внешний диаметр трубы

s = толщина стенки

V = объем воды в п.м. трубы

L = длина

\* = Поставка только из складского запаса


**Многослойная труба Viega Smartpress/Pexfit Pro**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: система питьевого водоснабжения, система отопления
- PE-Xc/Al/PE-Xc
- стабильный по форме профиль

**комплектация**

 изоляционная оболочка 9 мм ( $\lambda=0,040$  W/mK), защитное покрытие из PE

**Модель 4705.6**

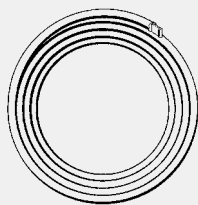
d	s	V [л/м]	L [м]	цвет	уп.	артикул	ДГ	€/м
25	2,8	0,296	25	синий	25/350	<b>607 388</b>	63	<b>14,01</b>
32	3,2	0,522	25	синий	25/200	<b>761 202</b>	63	<b>19,74</b>

d = внешний диаметр трубы

s = толщина стенки

V = объем воды в п.м. трубы

L = длина



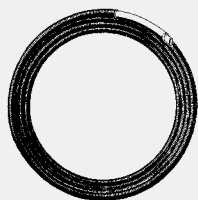
**Многослойная труба Viega Smartpress/Pexfit Pro**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: система питьевого водоснабжения, система отопления
- PE-RT/Al/PE-RT
- стабильный по форме профиль
- не содержит/в комплект не входит: защитная гофротруба

**Модель 4708**

d	s	V [л/м]	L [м]	цвет	уп.	артикул	ДГ	€/м
16	2	0,113	200	белый	200/2000	<b>662 585</b>	63	<b>3,24</b>
20	2,3	0,186	100	белый	100/1400	<b>662 592</b>	63	<b>4,62</b>

d = внешний диаметр трубы  
 s = толщина стенки  
 V = объем воды в п.м. трубы  
 L = длина



**Многослойная труба Viega Smartpress/Pexfit Pro**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: система питьевого водоснабжения, система отопления
- PE-RT/Al/PE-RT
- стабильный по форме профиль

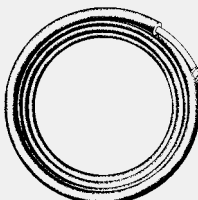
**комплектация**

защитная гофротруба из PE

**Модель 4708.1**

d	s	V [л/м]	L [м]	цвет	уп.	артикул	ДГ	€/м
16	2	0,113	75	черный	75/1050	<b>662 608</b>	63	<b>4,44</b>
20	2,3	0,186	75	черный	75/750	<b>662 615</b>	63	<b>6,21</b>

d = внешний диаметр трубы  
 s = толщина стенки  
 V = объем воды в п.м. трубы  
 L = длина



**Многослойная труба Viega Smartpress/Pexfit Pro**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: система питьевого водоснабжения, система отопления
- PE-RT/Al/PE-RT
- стабильный по форме профиль

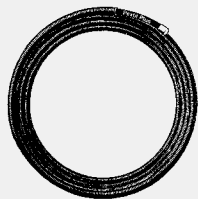
**комплектация**

изоляционная оболочка 6 мм ( $\lambda=0,040$  W/mK), защитное покрытие из PE

**Модель 4708.5**

d	s	V [л/м]	L [м]	цвет	уп.	артикул	ДГ	€/м
16	2	0,113	75	синий	75/750	<b>662 622</b>	63	<b>5,07</b>
20	2,3	0,186	75	синий	75/600	<b>662 639</b>	63	<b>6,63</b>

d = внешний диаметр трубы  
 s = толщина стенки  
 V = объем воды в п.м. трубы  
 L = длина



**Труба Pexfit Pro Plus**

**PE-Xc**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: система питьевого водоснабжения, система отопления
- антидиффузионный барьер согласно DIN 4726

**комплектация**

защитная гофротруба из PE, внутренний антидиффузионный слой

**Модель 2701**

d	s	V [л/м]	L [м]	цвет	уп.	артикул	ДГ	€/м
20	2,3	0,186	50	синий	300	<b>424 190*</b>	78	<b>6,60</b>

d = внешний диаметр трубы  
 s = толщина стенки  
 V = объем воды в п.м. трубы  
 L = длина

\* = Поставка только из складского запаса


**Труба Pexfit Pro Plus  
PE-Xc**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: система питьевого водоснабжения, система отопления
- не содержит/в комплект не входит: защитная гофротруба

**Модель 2702**

d	s	V [л/м]	L [м]	уп.	артикул	ДГ	€/м
16	2	0,113	50	250/1000	<b>424 213*</b>	78	<b>3,39</b>
20	2,3	0,186	50	250/1000	<b>424 299*</b>	78	<b>4,83</b>

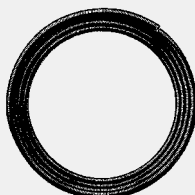
d = внешний диаметр трубы

s = толщина стенки

V = объем воды в п.м. трубы

L = длина

\* = Поставка только из складского запаса


**Защитная гофротруба**

- PE черного цвета

**Модель 2004**

для d	d	L [м]	уп.	артикул	ДГ	€/м
16	25	50	50/500	<b>105 761</b>	78	<b>1,98</b>
20	28	50	50/400	<b>110 604</b>	78	<b>2,58</b>
25	34	25	25/300	<b>103 460</b>	78	<b>3,18</b>
32	42	25	25/175	<b>110 499</b>	78	<b>3,87</b>

d = внешний диаметр трубы

L = длина

**УГОЛЬНИКИ**

**Отвод 90°**
**с SC-Contur**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: Viega Smartpress/Pexfit Pro

- PPSU

- пресс-соединение

**Модель 4716**

d	уп.	артикул	ДГ	€
16	10	<b>608 613</b>	64	<b>6,81</b>
18	10	<b>608 620*</b>	64	<b>8,61</b>
20	10	<b>608 637</b>	64	<b>9,54</b>
25	5	<b>608 644</b>	64	<b>9,96</b>

d = внешний диаметр трубы

\* = Поставка только из складского запаса


**Угольник 90°**

- бронза

**Модель 2716**

d	уп.	артикул	ДГ	€
32	5	<b>588 076</b>	78	<b>25,86</b>
40	1	<b>588 083</b>	78	<b>51,36</b>
50	1	<b>588 090</b>	78	<b>68,46</b>
63	1	<b>588 106</b>	78	<b>93,51</b>

d = внешний диаметр трубы


**Угольник 45°**
**с SC-Contur**

- бронза

**Модель 2726**

d	уп.	артикул	ДГ	€
32	5	<b>588 465</b>	78	<b>27,69</b>
40	1	<b>588 472</b>	78	<b>59,22</b>
50	1	<b>588 489</b>	78	<b>72,90</b>
63	1	<b>588 496</b>	78	<b>102,57</b>

d = внешний диаметр трубы

**ТРОЙНИКИ**



**Тройник с SC-Contur**  
 - для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: Viega Smartpress/Pexfit Pro  
 - PPSU  
 - пресс-соединение  
**Модель 4718**

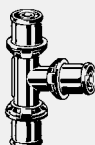
d1	d2	d3	уп.	артикул	ДГ	€
16	16	16	10	608 781	64	9,66
16	18	16	10	645 014*	64	10,68
16	20	16	10	608 842	64	10,68
18	16	16	5	645 021*	64	10,68
18	18	18	10	608 798*	64	10,68
20	16	16	10	608 880	64	10,68
20	16	18	10	645 052*	64	10,68
20	16	20	10	608 897	64	10,68
20	18	18	10	645 045*	64	12,21
20	20	16	10	608 903	64	10,68
20	20	20	10	608 804	64	12,69
25	16	16	5	608 910	64	15,60
25	16	20	5	608 927	64	15,60
25	16	25	5	608 934	64	15,60
25	18	25	5	645 076*	64	15,60
25	20	20	5	608 965	64	15,60
25	20	25	5	608 972	64	15,60
25	25	16	5	608 941	64	15,60
25	25	20	5	608 958	64	15,60
25	25	25	5	608 811	64	15,60

\* = Поставка только из складского запаса



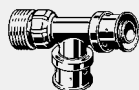
**Тройник Pexfit Pro с SC-Contur**  
 - бронза  
 - пресс-соединение  
**комплектация**  
 выходы на ≤ 25 мм  
**Модель 4718.7**

d1	d2	d3	уп.	артикул	ДГ	€
32	16	25	5	608 989	64	48,72
32	16	32	5	608 996	64	48,72
32	20	20	5	636 319	64	48,72
32	20	32	5	609 009	64	39,36
32	25	25	5	609 016	64	39,36
32	25	32	5	609 023	64	39,36
40	20	40	5	609 030	64	74,16
40	25	32	5	609 047	64	74,16
40	25	40	5	609 054	64	74,16
50	25	50	5	609 061	64	86,28
63	25	63	1	613 891	64	152,28



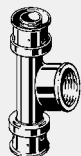
**Тройник с SC-Contur**  
 - бронза  
 - пресс-соединение  
**Модель 2718**

d1	d2	d3	уп.	артикул	ДГ	€
32	32	32	1	588 014	78	35,58
40	32	32	1	588 359	78	57,69
40	32	40	1	588 366	78	62,94
40	40	40	1	588 021	78	71,88
50	32	50	1	588 373	78	81,18
50	50	50	1	588 038	78	101,46
63	32	63	1	588 380	78	123,60
63	40	63	1	588 397	78	119,28
63	63	63	1	588 045	78	135,54



**Тройник Pexfit Pro с SC-Contur**  
 - бронза  
 - R-резьба, пресс-соединение  
**Модель 4726.4**

R	d1	d2	уп.	артикул	ДГ	€
½	16	16	5	608 064	64	27,48



**Тройник Pexfit Pro с SC-Contur**  
 - бронза  
 - пресс-соединение, Rp-резьба  
**Модель 4717**

d1	Rp	d2	уп.	артикул	ДГ	€
14	½	14	5	608 019*	64	18,03
16	½	16	5	608 026	64	18,03
18	½	18	5	608 033*	64	20,79
20	½	20	5	608 040	64	21,21
25	¾	25	5	608 057	64	30,45

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

\* = Поставка только из складского запаса





**Тройник с SC-Contur**  
 - бронза  
 - пресс-соединение, Rp-резьба  
**Модель 2717**

d1	Rp	d2	уп.	артикул	ДГ	€
32	¾	32	5	588 298	78	46,53
40	¾	40	1	588 304	78	67,71
50	¾	50	1	588 311	78	95,76

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

## ПЕРЕХОДНИКИ/ПЕРЕХОДНЫЕ УГОЛЬНИКИ



**Соединительный элемент Pexfit Pro с SC-Contur**  
 - бронза  
 - пресс-соединение, одnorас-трубный соединительный элемент  
**комплектация**  
 уплотнительный элемент EPDM  
**Модель 4713**

d1	PX	d2	уп.	артикул	ДГ	€
14		12	5	608 071*	64	10,14
14		15	5	608 088*	64	10,14
16	16	15	5	655 389	64	9,30
18		12	5	608 101*	64	11,67
18		15	5	655 396*	64	10,71
18		18	5	608 118*	64	11,94
20	20	22	5	608 125	64	8,73
25	25	22	5	608 132	64	13,71

PX = для пресс-фитингов Pexfit Pro

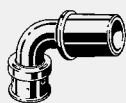
\* = Поставка только из складского запаса



**Соединительный элемент с SC-Contur**  
 - бронза  
 - пресс-соединение, одnorас-трубный соединительный элемент  
**Модель 2713**

d1	PX	d2	уп.	артикул	ДГ	€
32	32	28	5	588 434	78	29,61
40	40	35	1	588 441	78	47,01
50	50	42	1	588 458	78	77,52

PX = для пресс-фитингов Pexfit Pro



**Вставка угловая 90° Pexfit Pro с SC-Contur**  
 - бронза  
 - пресс-соединение, одnorас-трубный соединительный элемент  
**Модель 4793**

d1	d2	уп.	артикул	ДГ	€
14	15	5	608 149*	64	13,77
16	15	5	608 156	64	13,77
16	22	5	608 163	64	14,22
18	22	5	608 170*	64	15,69
20	22	5	608 187	64	15,75

\* = Поставка только из складского запаса



**Соединительный элемент Pexfit Pro с SC-Contur**  
 - для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: труба Pexfit Pro Fosta, труба Pexfit Pro Plus, переход на все типы металлических пресс-систем Viega  
 - бронза  
 - пресс-соединение  
**комплектация**  
 уплотнительный элемент EPDM  
**Модель 4713P**

d1	d2	уп.	артикул	ДГ	€
14	15	5	608 194*	64	9,30
16	15	5	608 200	64	9,30
18	15	5	608 217*	64	12,48
20	15	5	608 224	64	12,48

\* = Поставка только из складского запаса



**Соединительный элемент Pexfit Pro с SC-Contur**  
 - бронза  
 - пресс-соединение, R-резьба  
**Модель 4711**

d	R	уп.	артикул	ДГ	€
14	½	5	607 845*	64	6,45
16	½	5	607 852	64	6,18
16	¾	5	607 869	64	8,79
18	¾	5	607 876*	64	9,81
20	½	5	607 883	64	8,46
20	¾	5	607 890	64	7,86
25	¾	5	607 906	64	13,14
25	1	5	607 913	64	21,00

d = внешний диаметр трубы

\* = Поставка только из складского запаса



**Соединительный элемент  
с SC-Contur**  
- бронза  
- пресс-соединение, R-резьба  
**Модель 2711**

d	R	уп.	артикул	ДГ	€
32	1	5	588 137	78	22,38
32	1¼	5	588 144	78	25,05
40	1¼	1	588 151	78	29,61
50	1¼	1	588 168	78	63,15
63	2	1	588 175	78	74,37

d = внешний диаметр трубы



**Соединительный элемент  
Pexfit Pro**  
с SC-Contur  
- бронза  
- пресс-соединение, Rp-резьба  
**Модель 4712**

d	Rp	уп.	артикул	ДГ	€
14	½	5	607 920*	64	8,88
16	½	5	607 937	64	6,75
16	¾	5	607 944	64	8,79
18	¾	5	607 968*	64	10,68
20	½	5	607 975	64	11,16
20	¾	5	607 982	64	9,75
25	¾	5	607 999	64	13,59

d = внешний диаметр трубы

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

\* = Поставка только из складского запаса

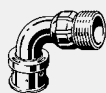


**Соединительный элемент  
с SC-Contur**  
- бронза  
- пресс-соединение, Rp-резьба  
**Модель 2712**

d	Rp	уп.	артикул	ДГ	€
32	1	5	588 229	78	24,24
40	1¼	1	588 236	78	31,50

d = внешний диаметр трубы

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба



**Угольник переходной 90°  
Pexfit Pro**  
с SC-Contur  
- бронза  
- пресс-соединение, R-резьба  
**Модель 4714**

d	R	уп.	артикул	ДГ	€
14	½	5	607 715*	64	10,92
16	½	5	607 722	64	9,45
18	½	5	607 746*	64	15,54
20	½	5	607 739	64	11,01
20	¾	5	607 753	64	13,71
25	¾	5	607 760	64	18,27

d = внешний диаметр трубы

\* = Поставка только из складского запаса



**Угольник переходной 90°  
с SC-Contur**  
- бронза  
- пресс-соединение, R-резьба  
**Модель 2714**

d	R	уп.	артикул	ДГ	€
32	1	5	589 424	78	41,04
40	1¼	1	588 113	78	53,55
50	1¼	1	588 120	78	66,09

d = внешний диаметр трубы



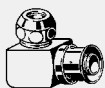
**Угольник переходной 90°  
Pexfit Pro**  
с SC-Contur  
- бронза  
- пресс-соединение, Rp-резьба  
**Модель 4714.1**

d	Rp	уп.	артикул	ДГ	€
14	¾	5	607 777*	64	11,97
14	½	5	607 784*	64	11,97
16	½	5	607 791	64	10,47
18	½	5	607 807*	64	16,14
20	½	5	607 814	64	19,80
20	¾	5	607 821	64	17,07
25	¾	5	607 838	64	21,24

d = внешний диаметр трубы

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

\* = Поставка только из складского запаса


**Присоединительный угольник 90° Pexfit Pro с SC-Contur**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: для подключения сантехарматуры с присоединительными трубами 10 мм
- продукция, в/для которой используется данная деталь: труба Pexfit Pro Plus PE-Xc артикул 424 213, многослойная труба Viega Smartpress/Pexfit Pro артикул 607 210, 607 258, 607 302
- бронза
- пресс-соединение, соединительный элемент резьбовой

**Модель 4714.7**

d1	d2	уп.	артикул	ДГ	€
16	10	1	636 203	64	17,13

**МУФТЫ**

**Муфта с SC-Contur**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: Viega Smartpress/Pexfit Pro
- PPSU
- пресс-соединение

**Модель 4715**

d1	d2	уп.	артикул	ДГ	€
16	16	10	608 668	64	6,48
18	16	5	608 712*	64	8,13
18	18	10	608 675*	64	7,62
20	16	10	608 729	64	8,13
20	20	10	608 682	64	7,38
25	16	5	608 743	64	9,54
25	18	5	645 007*	64	п. з.
25	20	5	608 736	64	9,36
25	25	5	608 699	64	9,75

\* = Поставка только из складского запаса


**Муфта Pexfit Pro с SC-Contur**

- бронза
- пресс-соединение

**Модель 4715.7**

d1	d2	уп.	артикул	ДГ	€
32	20	5	608 750	64	18,18
32	25	5	608 767	64	18,96


**Муфта - бронза**
**Модель 2715**

d1	d2	уп.	артикул	ДГ	€
32	32	5	588 182	78	17,76
40	32	1	588 267	78	29,61
40	40	1	588 199	78	35,58
50	40	1	588 274	78	45,12
50	50	1	588 205	78	48,39
63	50	1	588 281	78	66,09
63	63	1	588 212	78	67,71

**РЕЗЬБОВЫЕ СОЕДИНЕНИЯ**

**Переход на резьбовые соединения Pexfit Pro с SC-Contur**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: труба Pexfit Pro Fosta, труба Pexfit Pro Plus, соединение с Viega-конусом
- бронза
- пресс-соединение, G-резьба

**Модель 4722P**

d	G	уп.	артикул	ДГ	€
14	3/4	5	608 309*	64	9,54
16	3/4	5	608 316	64	8,82
18	3/4	5	608 323*	64	10,59
20	3/4	5	608 330	64	10,59

d = внешний диаметр трубы

G = цилиндрическая резьба

\* = Поставка только из складского запаса



**Переход на резьбовые соединения Pexfit Pro с SC-Contur**  
 - для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: труба Pexfit Pro Fosta, труба Pexfit Pro Plus, соединение с евроконусом  
 - бронза  
 - пресс-соединение, G-резьба  
**Модель 4735**

d	G	уп.	артикул	ДГ	€
14	¾	5	608 347*	64	10,11
16	¾	5	608 354	64	9,72
18	¾	5	655 136*	64	10,89
20	¾	5	608 361	64	12,57
25	¾	10	699 550	64	14,85

d = внешний диаметр трубы  
 G = цилиндрическая резьба  
 \* = Поставка только из складского запаса



**Переход на резьбовые соединения Pexfit Pro с SC-Contur**  
 - бронза  
 - пресс-соединение, G-резьба  
 - плоское уплотнение  
**Модель 4763**

d	G	уп.	артикул	ДГ	€
16	¾	5	636 258	64	8,52
16	½	5	608 378	64	8,52
16	¾	5	608 385	64	10,14
18	½	5	608 392*	64	10,68
18	¾	5	608 408*	64	11,16
20	½	5	608 415	64	11,31
20	¾	5	608 422	64	12,42
25	¾	5	608 439	64	13,65

d = внешний диаметр трубы  
 G = цилиндрическая резьба  
 \* = Поставка только из складского запаса



**Переход на резьбовые соединения с SC-Contur**  
 - бронза  
 - пресс-соединение, G-резьба  
 - плоское уплотнение  
**Модель 2763**

d	G	уп.	артикул	ДГ	€
32	1¼	1	588 403	78	36,48
40	1¼	1	588 410	78	38,79
50	1¾	1	588 427	78	55,65

d = внешний диаметр трубы  
 G = цилиндрическая резьба



**Переход на резьбовые соединения Pexfit Pro с SC-Contur**  
 - бронза  
 - пресс-соединение, резьба метрическая  
 - плоское уплотнение  
**Модель 4783**

d	M	уп.	артикул	ДГ	€
16	22	5	608 446	64	12,39
16	24	5	608 453	64	14,22

d = внешний диаметр трубы  
 M = метрическая резьба

**ДЕКОРАТИВНЫЕ ЗАГЛУШКИ, ЗАГЛУШКИ**



**Заглушка с SC-Contur**  
 - для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: Viega Smartpress/Pexfit Pro  
 - PPSU  
 - пресс-соединение  
**Модель 4756**

d	уп.	артикул	ДГ	€
16	10	608 569	64	3,81
18	10	608 576*	64	4,35
20	10	608 583	64	4,59
25	5	608 590	64	5,07

d = внешний диаметр трубы  
 \* = Поставка только из складского запаса

**ВОДОРозЕТКИ**



**Водорозетка Pexfit Pro с SC-Contur**  
 - бронза  
 - Rp-резьба  
**Модель 4725.5**

d	Rp	уп.	артикул	ДГ	€
14	½	5	608 231*	64	13,11
16	½	5	608 248	64	12,69
18	½	5	608 255*	64	15,48
20	½	5	608 262	64	15,93
20	¾	5	608 279	64	18,06

d = внешний диаметр трубы  
 Rp = внутренняя цилиндрическая резьба  
 \* = Поставка только из складского запаса


**Звукопоглощающий кожух**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: все типы водорозеток Viega с подключением DN12 и DN15
- синтетический каучук

**Модель 2141.5**

	уп.	артикул	ДГ	€
	1/100	586 713	31	7,35


**Двойная стеновая водорозетка**
**Pexfit Pro с SC-Contur**

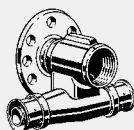
- бронза
- Rp-резьба

**Модель 4725.7**

d	Rp	уп.	артикул	ДГ	€
16	½	5	608 286	64	39,84
20	½	5	692 711	64	51,99

d = внешний диаметр трубы

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба


**Тройник-водорозетка Pexfit Pro**
**с SC-Contur**

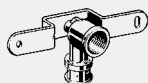
- бронза
- Rp-резьба

**Модель 4724.3**

d	Rp	уп.	артикул	ДГ	€
16	½	5	636 234	64	35,13
20	½	5	636 241	64	39,27

d = внешний диаметр трубы

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

**МОНТАЖНЫЕ УЗЛЫ**

**Монтажный узел Pexfit Pro**
**с SC-Contur**

- пресс-соединение, Rp-резьба

**комплектация**

- укороченные угольники из бронзы, ступенчатая крепежная планка из оцинкованной стали

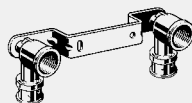
**Модель 4723**

d	Rp	уп.	артикул	ДГ	€
16	½	1	688 639	64	24,39

d = внешний диаметр трубы

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

L4


**Монтажный узел Pexfit Pro**
**с SC-Contur**

- бронза
- пресс-соединение, внутренняя цилиндрическая резьба

**комплектация**

- укороченные угольники из бронзы, ступенчатая крепежная планка из оцинкованной стали

**Модель 4724**

d	Rp	MP	уп.	артикул	ДГ	€
16	½	150	1	688 622	64	40,14

d = внешний диаметр трубы

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

MP = межосевое расстояние


**Монтажный узел Pexfit Pro**
**с SC-Contur**

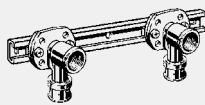
- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: монтаж в/на кирпичных перегородках, монтаж в пристенных конструкциях
- сталь оцинкованная
- пресс-соединение, внутренняя цилиндрическая резьба
- звукопоглощающая конструкция

**Модель 4721.71**

d	Rp	уп.	артикул	ДГ	€
16	½	1	656 850	64	51,33

d = внешний диаметр трубы

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба



**Монтажный узел Pexfit Pro с SC-Contur**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: крепление водорозеток
- продукция, в/для которой используется данная деталь: защитная гофротруба артикул 105 761, труба Pexfit Pro Plus PE-Xc артикул 424 213, монтажная консоль артикул 586 706, многослойная труба Viega Smartpress/Pexfit Pro артикул 607 210, 607 258, 607 302
- сталь оцинкованная
- пресс-соединение, внутренняя цилиндрическая резьба

**комплектация**

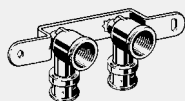
с возможностью изменения межцентровых расстояний

**Модель 4741**

d	Rp	уп.	артикул	ДГ	€
16	½	1	<b>636 470</b>	64	<b>28,74</b>

d = внешний диаметр трубы

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба



**Монтажный узел Pexfit Pro с SC-Contur**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: подключение радиаторов
- пресс-соединение, внутренняя цилиндрическая резьба

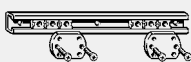
**Модель 4723.1**

d	Rp	MP	уп.	артикул	ДГ	€
16	½	35/45/50	1	<b>682 651</b>	64	<b>43,20</b>

d = внешний диаметр трубы

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

MP = межосевое расстояние



**Монтажная консоль**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: крепление водорозеток
- сталь оцинкованная
- звукопоглощающая конструкция, изменяемое межосевое расстояние

**комплектация**

набор резиновых прокладок

**Модель 2141.3**

MP	уп.	артикул	ДГ	€
80–150	1	<b>581 701</b>	78	<b>7,02</b>

MP = межосевое расстояние (диапазон)



**Монтажная консоль**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: крепление водорозеток
- продукция, в/для которой используется данная деталь: монтажная консоль модель 2141.3
- сталь оцинкованная

**Модель 2141.4**

уп.	артикул	ДГ	€
1	<b>586 706</b>	78	<b>13,68</b>



**Монтажная консоль**

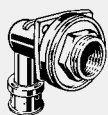
- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: монтаж в/на кирпичных перегородках, монтаж в пристенных конструкциях, различная глубина монтажа
- сталь оцинкованная
- звукопоглощающая конструкция

**Модель 2021.7**

MP	уп.	артикул	ДГ	€
70/100/150	1	<b>651 350</b>	78	<b>9,51</b>

MP = межосевое расстояние

## ВОДОРОЗЕТКИ ДЛЯ ПРОХОДА ЧЕРЕЗ СТЕНУ


**Водорозетка Pexfit Pro с SC-Contur**

- бронза
- Rp-резьба
- угловое исполнение

**комплектация**  
монтажный комплект  
**Модель 4732.11**

d	Rp	G	L	уп.	артикул	ДГ	€
16	½	¾	18	1	<b>608 293</b>	64	<b>27,30</b>

d = внешний диаметр трубы  
Rp = внутренняя цилиндрическая резьба  
G = цилиндрическая резьба


**Водорозетка Pexfit Pro с SC-Contur**

- бронза
- Rp-резьба
- угловое исполнение

**Модель 4732.4**

d	Rp	G	L	уп.	артикул	ДГ	€
16	½	¾	45	1	<b>631 734</b>	64	<b>42,63</b>

d = внешний диаметр трубы  
Rp = внутренняя цилиндрическая резьба  
G = цилиндрическая резьба


**Удлинитель**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:

- водорозетка
- бронза

**Модель 2032.9**

Rp	G	L	уп.	артикул	ДГ	€
½	¾	25	1	<b>322 960</b>	78	<b>11,10</b>
½	¾	50	1	<b>276 430</b>	78	<b>14,07</b>

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба  
G = цилиндрическая резьба


**Монтажный комплект**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:

- водорозетка
- G-резьба

**Модель 1526.414-897**

G	SW	уп.	артикул	ДГ	€
¾	29	10	<b>104 887</b>	24	<b>8,13</b>

G = цилиндрическая резьба  
SW = размер гаечного ключа


**Монтажный комплект**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:

- водорозетка

**Модель 1526.424-897**

G	SW	уп.	артикул	ДГ	€
¾	33	10	<b>120 849</b>	24	<b>7,86</b>

G = цилиндрическая резьба  
SW = размер гаечного ключа

## СОЕДИНИТЕЛЬНЫЕ РОЗЕТКИ


**Соединительный разъем 90° для скрытого монтажа Pexfit Pro с SC-Contur**

- Rp-резьба

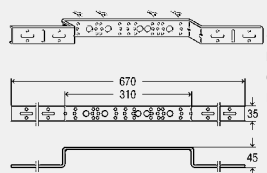
**комплектация**

- Присоединительный угольник 90°, фланец для нанесения/закрепления гидроизоляции

**Модель 4730**

d	Rp	уп.	артикул	ДГ	€
14	½	1	<b>636 227*</b>	64	<b>30,45</b>
16	½	1	<b>636 210</b>	64	<b>30,45</b>

d = внешний диаметр трубы  
Rp = внутренняя цилиндрическая резьба  
\* = Поставка только из складского запаса


**Монтажная консоль**

- сталь оцинкованная

**комплектация**

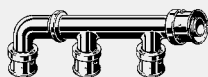
- скрытый монтаж водорозеток в кирпичных стенах

**Модель 2021.6**

MP	уп.	артикул	ДГ	€
80/100/150/200	1	<b>274 474</b>	78	<b>31,50</b>

MP = межосевое расстояние

**КОЛЛЕКТОРЫ**



**Коллектор с SC-Contur**  
 - для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: Viega Smartpress/Pexfit Pro  
 - PPSU  
**Модель 4733**

d1	d2	n	уп.	артикул	ДГ	€
20	16	2	1	<b>610 098</b>	64	<b>33,09</b>
20	16	3	1	<b>610 111</b>	64	<b>45,69</b>
20	16	4	1	<b>610 135</b>	64	<b>59,46</b>



**Коллектор**  
 - бронза  
**комплектация**  
 боковая подводка DN25, выходы ВР 3/8», переходник и заглушка.  
 Возможность расширения на одно соединение. Для совместного использования с соединительной муфтой модель 4737  
**Модель 2736**

n	уп.	артикул	ДГ	€
2	1	<b>411 350</b>	78	<b>40,50</b>
4	1	<b>411 367</b>	78	<b>55,92</b>
6	1	<b>411 374</b>	78	<b>72,75</b>



**Соединительная муфта Pexfit Pro с SC-Contur**  
 - бронза  
**Модель 4737**

d	уп.	артикул	ДГ	€
14	5	<b>644 963*</b>	64	<b>5,07</b>
16	5	<b>644 970</b>	64	<b>5,07</b>
20	5	<b>644 987</b>	64	<b>6,09</b>

d = внешний диаметр трубы  
 \* = Поставка только из складского запаса



**Заглушка**  
 - бронза  
 - G-резьба  
**Модель 2738**

G	уп.	артикул	ДГ	€
¾	10	<b>410 629</b>	78	<b>3,21</b>

G = цилиндрическая резьба

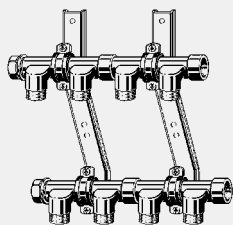


**Монтажная консоль**  
 - сталь  
**комплектация**  
 изолирующие вставки  
**Модель 2739.1**

шт.	цвет	уп.	артикул	ДГ	€
2	оцинкованный	1	<b>435 196</b>	78	<b>31,50</b>

шт. = количество штук в упаковке





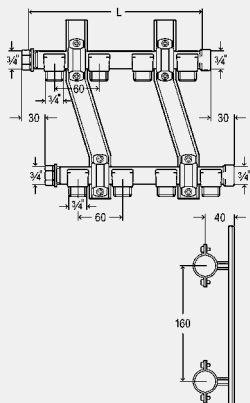
**Коллектор**

- бронза
- цилиндрическая резьба
- комплектация**
- крепления из оцинкованной стали,
- изолирующие вставки, отводы для
- резьбовых присоединений с
- Viega-конусом

**Модель 2005**

nx	ng	L1	L2	уп.	артикул	ДГ	€
2	2	120	120	1	128 272	78	105,54
3	3	180	180	1	122 348	78	165,21
4	4	240	240	1	113 674	78	199,11
5	4	300	240	1	133 351	78	216,69
5	5	300	300	1	126 704	78	238,71
6	4	360	240	1	131 371	78	230,76
6	6	360	360	1	125 929	78	253,89

nx = выходы коллектора для холодной воды  
 ng = количество выходов для горячей воды  
 L1 = длина  
 L2 = длина



**Коллектор**

- бронза
- цилиндрическая резьба
- комплектация**
- отводы для резьбовых присоеди-
- нений с Viega-конусом

**Модель 2005.7**

G	n	уп.	артикул	ДГ	€
3/4	1	1	107 161	78	23,28
3/4	2	1	104 658	78	33,27
3/4	3	1	106 027	78	44,97

G = цилиндрическая резьба



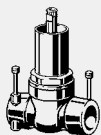
**Монтажная консоль**

- для следующих случаев
- применения и использования со
- следующей продукцией:
- коллектор
- сталь оцинкованная
- комплектация**
- изолирующие вставки

**Модель 2005.9**

	уп.	артикул	ДГ	€
	1	112 257	78	28,26

**ВЕНТИЛИ СВОБОДНОГО ПОТОКА ДЛЯ СКРЫТОГО МОНТАЖА, ВЕНТИЛИ СКРЫТОГО МОНТАЖА**



**Шаровой кран**

- для следующих случаев
- применения и использования со
- следующей продукцией:
- установка на ответвлениях от
- магистрала
- латунь

**Модель 2143.8**

DN	уп.	артикул	ДГ	€
15	10	591 144*	78	п. з.

DN = номинальный диаметр  
 \* = Поставка только из складского запаса



**Комплект переходников Pexfit Pro**

- с SC-Contur
- пресс-соединение Pexfit Pro

**Модель 4776**

d	шт.	уп.	артикул	ДГ	€
16	2	1	636 265*	64	29,25
20	2	1	636 272*	64	29,25
25	2	1	641 047*	64	30,45

d = внешний диаметр трубы  
 шт. = количество штук в упаковке  
 \* = Поставка только из складского запаса

L4



**Удлинитель**  
**Модель 2143.5**

L	уп.	артикул	ДГ	€
25	1/20	584 894*	78	17,37

\* = Поставка только из складского запаса

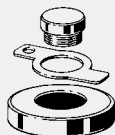


**Набор запчастей**  
**Модель 2143.9**

DN	уп.	артикул	ДГ	€
15	10	584 887*	78	45,87

DN = номинальный диаметр

\* = Поставка только из складского запаса



**Комплект оборудования/  
 монтажные компоненты  
 комплектация**

декоративная розетка, настенное  
 уплотнение, ручка  
**Модель 2143.60**

DN	уп.	артикул	ДГ	€
15	1/20	584 900*	78	8,25

DN = номинальный диаметр

\* = Поставка только из складского запаса



**Комплект оборудования/  
 монтажные компоненты  
 комплектация**

декоративная розетка, настенное  
 уплотнение, ручка  
**Модель 2143.61**

DN	уп.	артикул	ДГ	€
15	1/10	584 917*	78	28,80

DN = номинальный диаметр

\* = Поставка только из складского запаса



**Комплект оборудования/  
 монтажные компоненты  
 комплектация**

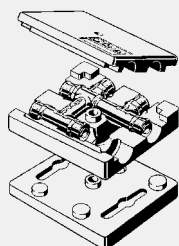
декоративная розетка, настенное  
 уплотнение, ручка  
**Модель 2143.62**

DN	уп.	артикул	ДГ	€
15	1/10	584 924*	78	27,96

DN = номинальный диаметр

\* = Поставка только из складского запаса

## ТРОЙНИКИ-ПЕРЕСЕЧЕНИЯ



**Одноплоскостной обводной  
 элемент Rexfit Pro  
 с SC-Contur**  
 - латунь  
 - пресс-соединение  
**Модель 4749**

d1	d2	d3	уп.	артикул	ДГ	€
14	14	14	1	610 012*	64	58,53
16	14	16	1	610 029*	64	58,53
16	16	16	1	610 043	64	58,53
20	14	20	1	610 067*	64	60,93
20	16	20	1	636 289	64	60,93

\* = Поставка только из складского запаса

**ПОДКЛЮЧЕНИЕ РАДИАТОРОВ**



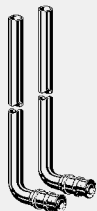
**Соединительный отвод 90° Pexfit Pro с SC-Contur**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: настенное/напольное соединение с радиатором, возможность укорачивания, соединение с Pexfit Pro Fosta
- продукция, в/для которой используется данная деталь: труба Pexfit Pro Plus PE-Xc артикул 424 213, многослойная труба Viega Smartpress/Pexfit Pro артикул 607 210, 607 258, 607 302
- медь

**Модель 4775.21P**

d1	d2	D	H	уп.	артикул	ДГ	€
16	15	52	350	1	<b>645 083</b>	64	<b>25,38</b>

H = высота



**Набор соединительных радиаторных трубок Pexfit Pro с SC-Contur**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: настенное/напольное соединение с радиатором, возможность укорачивания, соединение с Pexfit Pro Fosta
- продукция, в/для которой используется данная деталь: переход на резьбовые соединения артикул 112 059, многослойная труба Viega Smartpress/Pexfit Pro артикул 607 210, 607 258, 607 302

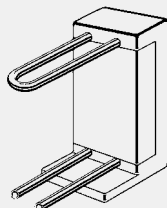
**комплектация**

отвод 90° медь

**Модель 4777**

d1	d2	D	H	уп.	артикул	ДГ	€
16	15	52	350	1	<b>645 090</b>	64	<b>40,59</b>

H = высота



**Блок подключения радиатора**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: подключение радиаторов из стены, монтаж радиаторов после завершения всех отделочных и малярных работ

**комплектация**

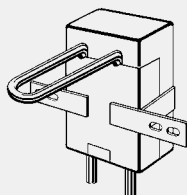
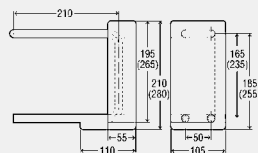
изоляционный короб, труба из нержавеющей стали d=15 мм

**Модель 1097.6**

d	H	уп.	артикул	ДГ	€
15	185	1	<b>364 045</b>	85	<b>58,14</b>
15	255	1	<b>379 698</b>	85	<b>63,42</b>

d = внешний диаметр трубы

H = высота



**Блок подключения радиатора**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: монтаж радиаторов после завершения всех отделочных и малярных работ, подключение радиаторов из стены
- возможность изменения длины

**комплектация**

изоляционный короб, труба из нержавеющей стали d=15 мм

**Модель 1097.9**

d	H	уп.	артикул	ДГ	€
15	150	1	<b>586 379</b>	85	<b>78,57</b>

d = внешний диаметр трубы

H = высота

L4



### Переход на резьбовые соединения

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: медные трубы, стальные трубы, соединение с евроконусом
- латунь никелированная
- соединение с евроконусом

**Модель 94385.2**

d	G	уп.	артикул	ДГ	€
15	¾	10	636 050	77	2,25

d = внешний диаметр трубы  
G = цилиндрическая резьба



### Переход на резьбовые соединения

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: медные трубы, стальные трубы
- латунь никелированная
- соединение с Viega-конусом

**Модель 94385.1**

d	G	уп.	артикул	ДГ	€
15	¾	10	105 358	78	6,06

d = внешний диаметр трубы  
G = цилиндрическая резьба



### Переход на резьбовые соединения

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: Fonterra панельное отопление, коллектор DN25
- латунь никелированная
- соединение с евроконусом, цанговое соединение

**Модель 1037**

d	PX	уп.	артикул	ДГ	€
16	16	10	614 522	77	5,52

d = внешний диаметр трубы  
PX = для пресс-фитингов Pexfit Pro



### Цанговое резьбовое соединение

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: использование с трубами сторонних производителей
- не предназначен/не подходит для: трубы Sanfix Fosta
- латунь
- соединение с Viega-конусом

**комплектация**  
накидная гайка никелированная

**Модель 1019**

d	s	уп.	артикул	ДГ	€
16	2	10	356 682	77	6,84

d = внешний диаметр трубы  
s = толщина стенки



### Переход на резьбовые соединения

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: медные трубы, стальные трубы
- латунь никелированная

**Модель 94576.1**

d	G	уп.	артикул	ДГ	€
15	½	10	112 059	78	3,12

d = внешний диаметр трубы  
G = цилиндрическая резьба



### Комплект переходников

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: подключение к радиатору с внутренней резьбой R½
- латунь
- самоуплотнение

**Модель 1096.8**

G1	G2	шт.	уп.	артикул	ДГ	€
½	¾	2	10	357 122	78	5,79

G1 = цилиндрическая резьба  
G2 = цилиндрическая резьба  
шт. = количество штук в упаковке

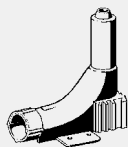

**Комплект переходников**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: набор вставок для соединения радиатора с радиаторным вентилем с R $\frac{3}{4}$

**Модель 1096.9**

шт.	уп.	артикул	ДГ	€
2	10	308 872	78	3,27

шт. = количество штук в упаковке


**Направляющая 90° для трубы**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: напольное соединение с трубой Viega

- продукция, в/для которой используется данная деталь: многослойная труба Viega Smartpress/Pexfit Pro артикул 607 210, 607 258

**Модель 1072.3**

для d	уп.	артикул	ДГ	€
14-16	10	309 855	77	5,43


**Декоративная розетка**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: декоративная отделка точек подключения радиаторов для труб d16 мм, напольно-/настенное подключение

**Модель 1079.1**

L	B	H	d	уп.	артикул	ДГ	€
60	45	10	17	10	351 694	78	2,40

B = ширина

H = высота

d = внешний диаметр трубы


**Двойная розетка**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: декоративная отделка точек подключения радиаторов для труб d16 мм, напольно-/настенное подключение

**Модель 1079.3**

L	B	H	d	MP	уп.	артикул	ДГ	€
110	60	10	17	50	1/10	351 748	78	3,54

B = ширина

H = высота

d = внешний диаметр трубы

MP = межосевое расстояние


**Декоративная розетка**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: подключение радиаторов при помощи радиаторных уголков и труб, медной трубы или PEXc-трубы, напольно-/настенное подключение

- продукция, в/для которой используется данная деталь: многослойная труба Viega Smartpress/Pexfit Pro артикул 607 227, 607 319

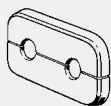
**Модель 2779.1**

L	B	H	d	уп.	артикул	ДГ	€
60	45	10	18	10	586 348	78	8,31

B = ширина

H = высота

d = внешний диаметр трубы



**Двойная розетка**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: подключение радиаторов при помощи радиаторных уголков и труб, медной трубы или РЕХс-трубы, напольно-/настенное подключение
- продукция, в/для которой используется данная деталь: многослойная труба Viega Smartpress/Pexfit Pro артикул 607 227, 607 319

**Модель 2779.3**

L	B	H	d	уп.	артикул	ДГ	€
110	60	10	18	10	<b>586 355</b>	78	<b>15,12</b>

B = ширина  
H = высота  
d = внешний диаметр трубы



**Соединительный элемент для подключения радиатора**

- бронза никелированная матовая
- G-резьба, соединение с Viega-конусом
- возможность перекрытия потока, прямолинейное исполнение

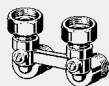
**комплектация**

внешний многогранник для фиксации гаечным ключом

**Модель 1096.5**

G	MP	уп.	артикул	ДГ	€
¾	50	5	<b>359 102</b>	78	<b>26,79</b>

G = цилиндрическая резьба  
MP = межосевое расстояние



**Соединительный элемент для подключения радиатора**

- бронза никелированная матовая
- G-резьба, соединение с Viega-конусом
- возможность перекрытия потока, угловое исполнение

**комплектация**

внешний многогранник для фиксации гаечным ключом

**Модель 1097.5**

G	MP	уп.	артикул	ДГ	€
¾	50	5	<b>359 133</b>	78	<b>28,92</b>

G = цилиндрическая резьба  
MP = межосевое расстояние



**Соединительный элемент для подключения радиатора**

- бронза никелированная матовая
- цилиндрическая резьба, соединение с Viega-конусом
- возможность применения в однотрубной или в двухтрубной системе, переключение режимов работы, возможность перекрытия потока, прямолинейное исполнение

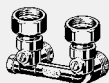
**комплектация**

внешний многогранник для фиксации гаечным ключом

**Модель 1096.0**

G	MP	уп.	артикул	ДГ	€
¾	50	5	<b>359 096</b>	78	<b>35,25</b>

G = цилиндрическая резьба  
MP = межосевое расстояние



**Соединительный элемент для подключения радиатора**

- бронза никелированная матовая
- цилиндрическая резьба, соединение с Viega-конусом
- возможность применения в однотрубной или в двухтрубной системе, переключение режимов работы, возможность перекрытия потока, угловое исполнение

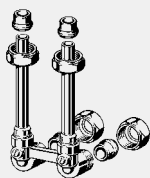
**комплектация**

внешний многогранник для фиксации гаечным ключом

**Модель 1097.0**

G	MP	уп.	артикул	ДГ	€
¾	50	5	<b>359 126</b>	78	<b>34,05</b>

G = цилиндрическая резьба  
MP = межосевое расстояние



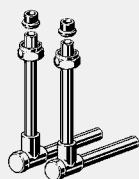
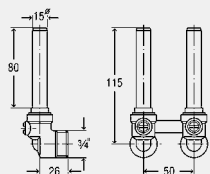
**Соединительный комплект для подключения радиатора**

- бронза никелированная матовая
- возможность перекрытия потока, угловое исполнение

**комплектация**  
резьбовые соединения  
**Модель 1097.7**

d	G	уп.	артикул	ДГ	€
15	¾	5	364 052	85	101,01

d = внешний диаметр трубы  
G = цилиндрическая резьба



**Соединительный комплект для подключения радиатора**

- латунь никелированная
- возможность перекрытия потока, угловое исполнение

**комплектация**  
резьбовые соединения для комплекта переходников модели 1022.6 и 1022.5  
**Модель 2272.5**

d	G	L1	L2	уп.	артикул	ДГ	€
15	¾	120	120	1	360 399	85	84,57

d = внешний диаметр трубы  
G = цилиндрическая резьба  
L1 = длина  
L2 = длина



**Комплект переходников**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: радиаторный вентиль с Rp½
- бронза никелированная матовая
- соединение с Viega-конусом

**Модель 1022.6**

R	G	шт.	уп.	артикул	ДГ	€
½	¾	2	1	153 687	78	12,30

G = цилиндрическая резьба  
шт. = количество штук в упаковке



**Комплект переходников**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: радиаторный вентиль с HP G¾
- использовать с комплект переходников модель 1096.9
- бронза никелированная матовая
- соединение с Viega-конусом

**Модель 1022.5**

G1	G2	шт.	уп.	артикул	ДГ	€
¾	¾	2	1	137 342	78	18,18

G1 = цилиндрическая резьба  
G2 = цилиндрическая резьба  
шт. = количество штук в упаковке



**Комплект переходников**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: коллектор для отопления, резьбовое соединение с евроконусом
- латунь

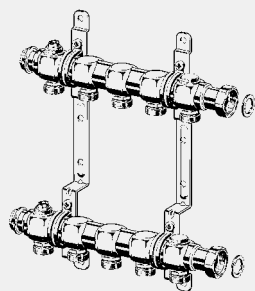
**Модель 1022.7**

G1	G2	шт.	уп.	артикул	ДГ	€
¾	¾	2	1	279 547	78	6,12

G1 = цилиндрическая резьба  
G2 = цилиндрическая резьба  
шт. = количество штук в упаковке

L4

**ОТОПИТЕЛЬНЫЕ КОЛЛЕКТОРЫ**

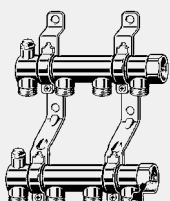


**Коллектор**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: система отопления
  - нержавеющая сталь
  - соединение с евроконусом, накидная гайка G1 с плоским уплотнением
- комплектация**  
 лево- или правостороннее присоединение, крепления из оцинкованной стали, воздухоотводчик, бобышка для подключения измерительной аппаратуры с заглушкой R $\frac{1}{2}$

**Модель 1078**

n	уп.	артикул	ДГ	€
2	1	586 225	78	117,72
3	1	586 232	78	150,75
4	1	586 249	78	212,46
5	1	587 550	78	244,56
6	1	587 567	78	276,69
7	1	587 574	78	308,76
8	1	587 581	78	339,66
9	1	587 598	78	373,05
10	1	587 604	78	406,41
11	1	587 611	78	442,32
12	1	587 628	78	475,53



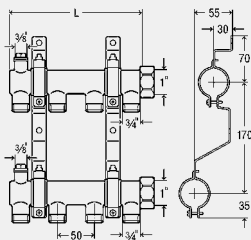
**Коллектор**

- латунь
  - Rp-резьба, соединение с Viega-конусом
- комплектация**  
 соединения для воздухоотводчика Rp $\frac{3}{8}$ , предварительно смонтированные и звукоизолированные крепления из оцинкованной стали, изолирующие вставки

**Модель 1052**

n	L	Rp	G	уп.	артикул	ДГ	€
3	130	$\frac{3}{4}$	$\frac{3}{4}$	5	138 615	78	128,13
4	180	$\frac{3}{4}$	$\frac{3}{4}$	5	113 377	78	140,10
5	230	$\frac{3}{4}$	$\frac{3}{4}$	5	137 540	78	164,82
6	280	$\frac{3}{4}$	$\frac{3}{4}$	5	115 302	78	186,39

Rp = внутренняя цилиндрическая резьба  
 G = цилиндрическая резьба



**Коллектор**

- латунь
- Rp-резьба, соединение для воздухоотводчика Rp $\frac{3}{8}$ , соединение с Viega-конусом

**Модель 1056-691**

n	L	уп.	артикул	ДГ	€
3	130	1	133 870	78	33,81
4	180	1	110 697	78	37,62



**Коллектор**

- латунь
- внутренняя/R резьба DN25, соединение с Viega-конусом

**Модель 1057**

n	L	уп.	артикул	ДГ	€
2	100	1	108 779	78	23,76
4	200	1	110 444	78	38,73



**Монтажная консоль**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: коллектор
- сталь

**комплектация**  
 звукоизолирующая прокладка  
**Модель 1059.2**

цвет	уп.	артикул	ДГ	€
оцинкованный	1	115 074	77	27,42




**Автоматический воздухоотводчик**

- латунь

**Модель 1028.1**

R	уп.	артикул	ДГ	€
3/8	1	125 462	77	24,33
1/2	1	610 685	77	30,57

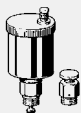

**Воздухоотводчик**

- продукция, в/для которой используется данная деталь: коллектор модель 1056-691

- латунь

**Модель 1029**

R	уп.	артикул	ДГ	€
3/8	1	122 812	77	4,53


**Комплект воздухоотводчиков**

- продукция, в/для которой используется данная деталь: коллектор модель 1052, 1056-691

- латунь

**Модель 1028**

R	уп.	артикул	ДГ	€
3/8	1	259 440	78	28,44

**АКСЕССУАРЫ  
АКСЕССУАРЫ ДЛЯ МОНТАЖА**



**Ресс-гильза Rexfit Pro**

- нержавеющая сталь
  - пресс-соединение
- комплектация**  
уплотнительный элемент для опорной гильзы  
**Модель 4711.5**

d	уп.	артикул	ДГ	€
14	5	656 997*	64	2,58
16	5	656 973	64	2,73
18	5	657 000*	64	2,82
20	5	656 980	64	2,94
25	5	657 017	64	4,59

d = внешний диаметр трубы  
\* = Поставка только из складского запаса



**Трубный хомут**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: труба в защитной изоляции
  - нейлон
- Модель 2035.5**

для d	Ø	L	уп.	артикул	ДГ	€
16/20	8	60	250	193 485	78	0,54
16/20	8	80	50	100 759	78	0,75
16/20	8	110	50	308 155	78	1,02

Ø = диаметр



**Трубный хомут**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: труба в защитной изоляции
  - нейлон
- Модель 2035.6**

для d	Ø	L	MP	уп.	артикул	ДГ	€
16/20	8	60	50	100	193 492	78	0,69
16/20	8	80	50	50	101 886	78	0,96
16/20	8	110	50	50	308 131	78	1,17

Ø = диаметр  
MP = межосевое расстояние



**Защитная втулка**

- пластик
- Модель 2036**

d	цвет	уп.	артикул	ДГ	€
16	синий	10	102 074	78	0,96
16	цвет красный	10	102 302	78	0,96
20	синий	10	109 448	78	1,14
20	цвет красный	10	110 796	78	1,14

d = внешний диаметр трубы



**Заглушка для испытания**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: испытание системы на герметичность
  - пластик
  - G-резьба
  - устойчивость к высокой температуре
- комплектация**  
уплотнительный элемент, металлическая резьбовая вставка  
**Модель 1516.113**

G	уп.	артикул	ДГ	€
¾	10	116 644	24	10,95
½	10	100 766	24	9,81
¾	10	107 666	24	15,09

G = цилиндрическая резьба



**Заглушка для испытания**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: монтаж/демонтаж
  - пластик
  - металлическая резьбовая вставка
  - устойчивость к высокой температуре
- Модель 2021.85**

G	уп.	артикул	ДГ	€
½	10	294 380	78	11,37

G = цилиндрическая резьба


**Заглушка для испытания**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: многослойная труба, труба Pexіпох

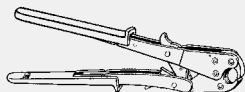
- не предназначен/не подходит для: постоянное использование
- латунь
- многократное использование

**Модель 2169**

d	Rp	уп.	артикул	ДГ	€
16	½	1	483 531	78	29,34
20	½	1	483 548	78	31,77
25	½	1	483 852	78	34,11
32	½	1	483 869	78	36,54

d = внешний диаметр трубы

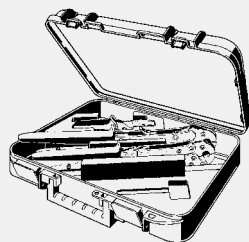
Rp = внутренняя цилиндрическая резьба

**АКСЕССУАРЫ  
ИНСТРУМЕНТЫ**

**Ручной пресс-инструмент**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: пресс-фитинги, Viega Smartpress

**Модель 2782.5**

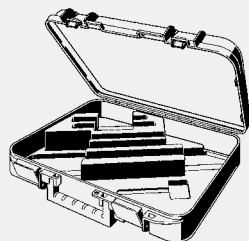
для d	уп.	артикул	ДГ	€
14	1	611 378	74	410,13
16	1	483 456	74	410,13
18	1	611 866	74	410,13
20	1	644 956	74	662,49
25	1	483 470	74	662,49


**Набор инструментов Viega Smartpress/Pexfit Pro комплектация**

ручной пресс-инструмент для d16, ручной пресс-инструмент для d20, ножницы для трубы, пространство для хранения ручного пресс-инструмента для d25, чемодан

**Модель 4780.4**

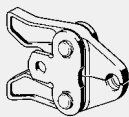
	уп.	артикул	ДГ	€
	1	656 874	74	1390,86


**Чемодан комплектация**

место для хранения ручных пресс-инструментов d 16–25 и трубных ножниц

**Модель 4780.3**

	уп.	артикул	ДГ	€
	1	726 034	74	92,97



**Пресс-губка  
PT2**

**для трубопроводных систем из пластика**

- совместимая продукция: пресс-инструменты тип 2 (PT2), PT3-Н, PT3-АН, PT3-ЕН и Pressgun 4E, 4B и 5, аккумуляторный пресс-инструмент производства Holger Clasen, пресс-инструменты Geberit/Mepla тип PWH 75, тип N 230 B и тип N аккумуляторный, пресс-инструменты Geberit/Mapress тип EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 и ECO 202, пресс-инструменты Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C и RP 330C/330B, RP 340C и 340B

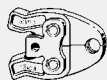
- фосфатированная сталь

**Модель 2799.7**

	VS	PX	уп.	артикул	ДГ	€
	14	14	1	<b>611 385</b>	74	<b>327,57</b>
	16	16	1	<b>425 319</b>	74	<b>327,57</b>
	18	18	1	<b>611 354</b>	74	<b>327,57</b>
	20	20	1	<b>425 326</b>	74	<b>327,57</b>
	25	25	1	<b>446 192</b>	74	<b>327,57</b>
	32	32	1	<b>591 052</b>	74	<b>327,57</b>
	40	40	1	<b>590 925</b>	74	<b>575,40</b>
	50	50	1	<b>590 932</b>	74	<b>777,33</b>
	63	63	1	<b>590 949</b>	74	<b>1033,56</b>

VS = для Viega Smartpress

PX = для пресс-фитингов Pexfit Pro



**Пресс-губка  
Picco**

**для трубопроводных систем из пластика**

- совместимая продукция: аккумуляторный пресс-инструмент Picco Pressgun и Ridgid RP210

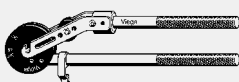
- фосфатированная сталь

**Модель 2784.7**

для d	VS	PX	уп.	артикул	ДГ	€
14		14	1	<b>611 859</b>	74	<b>273,84</b>
16	16	16	1	<b>556 297</b>	74	<b>273,84</b>
18		18	1	<b>611 361</b>	74	<b>273,84</b>
20	20	20	1	<b>490 980</b>	74	<b>273,84</b>
25	25	25	1	<b>490 997</b>	74	<b>273,84</b>
32	32	32	1	<b>751 371</b>	74	<b>273,84</b>

VS = для Viega Smartpress

PX = для пресс-фитингов Pexfit Pro



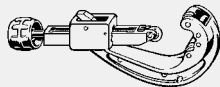
**Трубогиб**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:  
многослойная труба

- сталь

**Модель 5331**

радиус изгиба	для d	уп.	артикул	ДГ	€
2xd	16	1	<b>586 393</b>	74	<b>178,86</b>
2,3xd	20	1	<b>692 919</b>	74	<b>199,65</b>



**Труборез**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:

пластиковая труба

**Модель 2191**

для d	уп.	артикул	ДГ	€
16–40	1	<b>571 368</b>	74	<b>151,98</b>
25–63	1	<b>571 375</b>	74	<b>210,42</b>



**Режущий диск**

- продукция, в/для которой используется данная деталь:  
труборез модель 2191

- сталь

**Модель 2191.1**

для d	уп.	артикул	ДГ	€
16–63	1	<b>571 801</b>	74	<b>32,37</b>


**Ножницы для трубы**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:  
пластиковые трубы Viega

**Модель 2040**

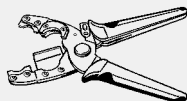
для d	уп.	артикул	ДГ	€
12–25	1	117 047	74	54,06


**Лезвие**

- продукция, в/для которой используется данная деталь:  
ножницы для трубы модель 2040

**Модель 2040-404**

	уп.	артикул	ДГ	€
	1	139 230	74	17,70


**Ножницы для трубы**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:  
пластиковые трубы Viega

**комплектация**

резак для защитной трубы

**Модель 5341**

для d	уп.	артикул	ДГ	€
12–25	1	652 005	74	186,48


**Лезвие**

- продукция, в/для которой используется данная деталь:  
ножницы для трубы модель 5341

**Модель 5341.6**

	уп.	артикул	ДГ	€
	1	653 620	74	37,77


**Резак для защитной трубы**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:  
защитная гофротруба

**Модель 2041.5**

для d	уп.	артикул	ДГ	€
15–42	1	446 475	74	56,34


**Калибратор Pexfit Pro**
**Модель 4739.1**

для d	уп.	артикул	ДГ	€
14/16/18/20/25	1	640 033	74	306,51


**Калибратор**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: труба Pexfit Pro Fosta

- продукция, в/для которой используется данная деталь:  
многослойная труба Viega Smartpress/Pexfit Pro артикул 586 935, 586 942, многослойная труба Raخofix артикул 645 878, 645 885

**Модель 2739.3**

для d	уп.	артикул	ДГ	€
32/40	1	599 195	74	180,42

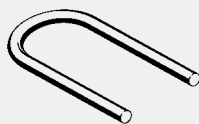

**Калибратор**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией: трубы Sanfix Fosta

- сталь

**Модель 2139.2**

для d	уп.	артикул	ДГ	€
50–63	1	583 187	74	322,53



**Комплект для гибки труб**

- для следующих случаев применения и использования со следующей продукцией:  
 многослойная труба  
 - пластик

**комплектация**  
 пластиковый контейнер с крышкой

**Модель 5331.2**

для d	L [м]	шт.	уп.	артикул	ДГ	€
16/20	1,5	2	1	<b>712 679</b>	74	<b>50,85</b>

L = длина

шт. = количество штук в упаковке