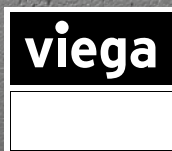
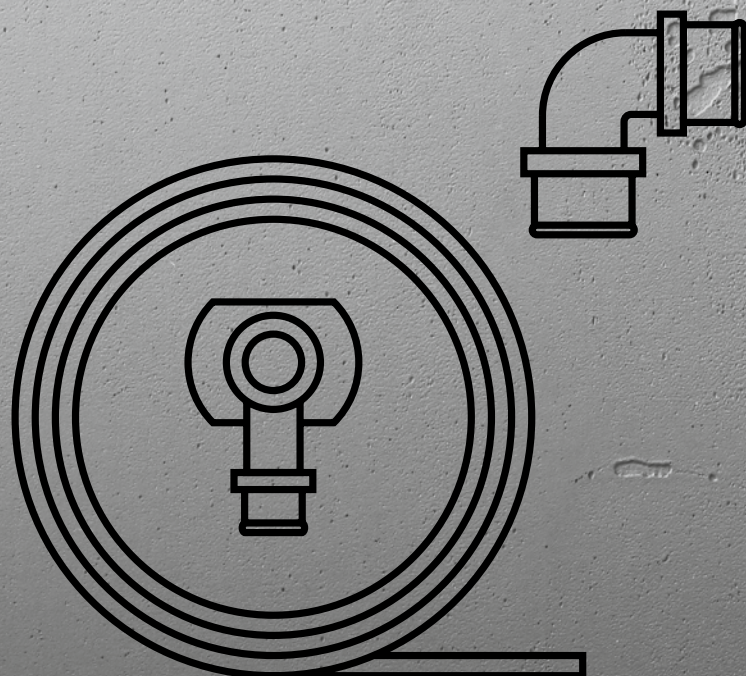


Pexfit Pro

Тръбопроводна система



Пресови фитинги за инсталации за питейна вода в съответствие с DIN 1988 и DIN 50930-6, както и отоплителни инсталации, тествани съгласно регулация W 534 на DVGW.

Пресови фитинги

Всички размери с профил SC-Contur – непресованите поради пропуск по време на монтажа съединения се виждат при напълване на инсталацията. Профилът SC-Contur е сертифициран и покрива изискванията на DVGW регулация W 534, точка 12.14, непресовани фитинги, които текат при водна проба.

При водна проба Viega гарантира разпознаването на непресованите съединения в диапазон на налягането от 0.1 MPa–0.65 MPa при суха проба с инертни газове от 22 hPa–0.3 MPa.

Обозначение

Зелена точка върху пресовото съединение

Тръби

Pexfit Pro Fosta

- Тръба от PE-Xc/Al/PE-Xc, със стабилна форма, без теч на кислород в съответствие с DIN 4726, бяла

Pexfit Pro Plus

- Тръба PE-Xc, гъвкава, без теч на кислород, в съответствие с DIN 4726, черна

Размери

Пресов фитинг в комбинация с тръби

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

Зони за приложение Pexfit Pro Fosta

Питейна вода
Отоплителни инсталации
Дъждовна вода
Инсталации за съгъстен въздух

Зони за приложение Pexfit Pro Plus

Питейна вода
Отоплителни инсталации
Дъждовна вода

Употребата за различни от описаните зони за приложение трябва да се съгласува със сервизния център на Viega посредством запитване за материал.

Работни условия

Инсталации за питейна вода

- Работна температура $T_{max} = 70\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Работно налягане $p_{max} = 1,0\text{ MPa}$

Отоплителни инсталации

- Работна температура $T_{max} = 80\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Работно налягане $p_{max} = 1,0\text{ MPa}$

Смесените инсталации са разрешени без оглед на посоката на потока.

Внимание

Монтажът на части на други производителни не се допуска! Тръбите съответстват на препоръките за KTW (пластмаси в питейната вода) на Федералната служба по околна среда и на изискванията на регулация W 270 на DVGW.

Разрешителни

Pexfit Pro Fosta

- Заместители за специфичните за съответната държава разрешителни!

Pexfit Pro Plus

- Заместители за специфичните за съответната държава разрешителни!

Използване на пресови инструменти

Функционалната безопасност на системите пресови фитинги Viega зависи на първо място от изправното състояние на използваните машини за пресоване и пресови инструменти. Поради това ние препоръчваме при осъществяването на пресови съединения да се използват пресовите инструменти на Viega и същите да се проверяват периодично от оторизирани сервизи.

Технически данни

Допълнителна информация и технически данни ще отриете на страницата за изтегляне на уебсайта на Viega: www.viega.com

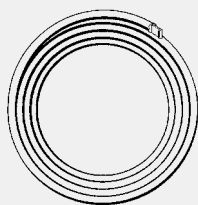
СЪДЪРЖАНИЕ

Тръби	172
Колена	174
Тройници	174
Преходи/преходни колена	175
Муфи	177
Резбови фитинги	177
Декоративни капачки, тапи	178
Стенни колена	178
Монтажни елементи	179
Стенни колена за леки стени	180
Свързващи муфи	181
Колектори	181
Проходен тройник	182
Радиаторни връзки	182
Отоплителни колектори	186
Акcesoари	
Акcesoари за сглобяване	188
Инструменти	189


GTIN-Код (Global Trade Item Number, бивш EAN-Код)

GTIN-Кодът е съставен от кодът на производителя 4015211 и шест цифреният артикулен код напр. 305 611. при промяна на последните шест цифри се получава GTIN Кодът за всеки един артикул.

ТРЪБИ



Viega Smartpress/Pexfit Pro многослойна тръба

- За инсталации за питейна вода, отоплителни инсталации
- PE-Xc/Al/PE-Xc
- Запазваща се форма
- Без гофрирана обсадна тръба

Модел	d	s	V [л/м]	L [м]	Версия	ПАК	Артикул
4705	16	2	0.113	100	бял	100/2000	607 210
4705	20	2.3	0.186	100	бял	100/1400	607 234
4705	25	2.8	0.296	50	бял	50/800	607 241
4705	32	3.2	0.522	50	бял	50/300	699 208
4705.1	16	2	0.113	200	бял	200/2000	679 606

V = съдържание на вода за метър



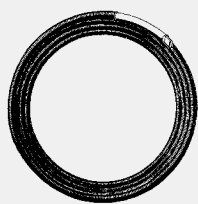
Viega Smartpress/Pexfit Pro многослойна тръба

- За инсталации за питейна вода, отоплителни инсталации
- PE-Xc/Al/PE-Xc
- Запазваща се форма
- Без гофрирана обсадна тръба

Модел 4703

d	s	V [л/м]	L [м]	Версия	ПАК	Артикул
16	2	0.113	5	бял	100	607 258
20	2.3	0.186	5	бял	50	607 272
25	2.8	0.296	5	бял	40	607 289
32	3.2	0.522	5	бял	25	586 935
40	3.5	0.855	5	бял	20	586 942
50	4	1.385	5	бял	15	588 052
63	4.5	2.255	5	бял	5	588 069

V = съдържание на вода за метър



Viega Smartpress/Pexfit Pro многослойна тръба

- За инсталации за питейна вода, отоплителни инсталации
- PE-Xc/Al/PE-Xc
- Запазваща се форма

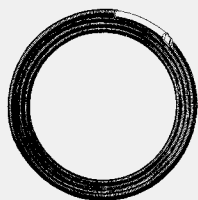
Компоненти

Защитна гофрирана тръба от PE

Модел 4704

d	s	V [л/м]	L [м]	Версия	ПАК	Артикул
16	2	0.113	75	черен	75/1050	607 302
20	2.3	0.186	75	черен	75/750	607 326
25	2.8	0.296	50	черен	50/500	761 455

V = съдържание на вода за метър



Viega Smartpress/Pexfit Pro многослойна тръба

- За инсталации за питейна вода, отоплителни инсталации
- PE-Xc/Al/PE-Xc
- Запазваща се форма

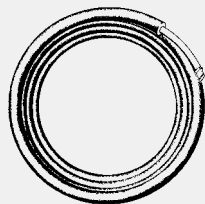
Компоненти

Гофрирана обсадна тръба

Модел 4704.1

d	s	V [л/м]	L [м]	Версия	ПАК	Артикул
16	2	0.113	75	син	75/1050	691 455
16	2	0.113	75	червен	75/1050	691 462
20	2.3	0.186	75	син	75/750	691 479
20	2.3	0.186	75	червен	75/750	691 486

V = съдържание на вода за метър


Viega Smartpress/Pexfit Pro многослойна тръба

- За инсталации за питейна вода, отоплителни инсталации
- PE-Xc/Al/PE-Xc
- Запазваща се форма

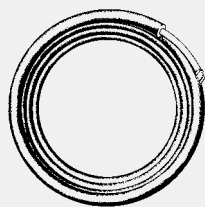
Компоненти

 Обсадна изолация 6 мм ($\lambda=0.040$ W/mK), защитно фолио от PE в син цвят

Модел 4705.5

d	s	V [л/м]	L [м]	Версия	ПАК	Артикул
16	2	0.113	75	син	75/750	734 060
16	2	0.113	75	червен	75/750	751 401
20	2.3	0.186	75	син	75/600	734 077
20	2.3	0.186	75	червен	75/600	751 418

V = съдържание на вода за метър


Viega Smartpress/Pexfit Pro многослойна тръба

- За инсталации за питейна вода, отоплителни инсталации
- PE-Xc/Al/PE-Xc
- Запазваща се форма

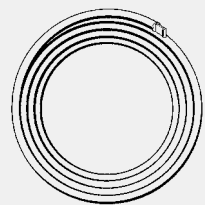
Компоненти

 Обсадна изолация 9 мм ($\lambda=0.040$ W/mK), защитно фолио от PE в син цвят

Модел 4705.6

d	s	V [л/м]	L [м]	Версия	ПАК	Артикул
25	2.8	0.296	25	син	25/350	607 388
25	2.8	0.296	25	червен	25/350	784 805
32	3.2	0.522	25	син	25/200	761 202
32	3.2	0.522	25	червен	25/200	784 812

V = съдържание на вода за метър

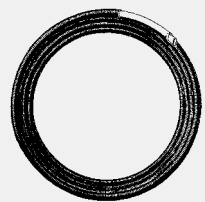

Viega Smartpress/Pexfit Pro многослойна тръба

- За инсталации за питейна вода, отоплителни инсталации
- PE-RT/Al/PE-RT
- Запазваща се форма
- Без гофрирана обсадна тръба

Модел 4708

d	s	V [л/м]	L [м]	Версия	ПАК	Артикул
16	2	0.113	200	бял	200/2000	662 585
20	2.3	0.186	100	бял	100/1400	662 592

V = съдържание на вода за метър


Viega Smartpress/Pexfit Pro многослойна тръба

- За инсталации за питейна вода, отоплителни инсталации
- PE-RT/Al/PE-RT
- Запазваща се форма

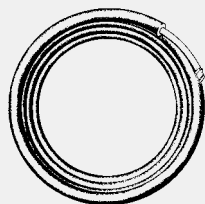
Компоненти

Защитна гофрирана тръба от PE

Модел 4708.1

d	s	V [л/м]	L [м]	Версия	ПАК	Артикул
16	2	0.113	75	черен	75/1050	662 608
20	2.3	0.186	75	черен	75/750	662 615

V = съдържание на вода за метър


Viega Smartpress/Pexfit Pro многослойна тръба

- За инсталации за питейна вода, отоплителни инсталации
- PE-RT/Al/PE-RT
- Запазваща се форма

Компоненти

 Обсадна изолация 6 мм ($\lambda=0.040$ W/mK), защитно фолио от PE в син цвят

Модел 4708.5

d	s	V [л/м]	L [м]	Версия	ПАК	Артикул
16	2	0.113	75	син	75/750	662 622

V = съдържание на вода за метър





Гофрирана обсадна тръба

- PE черен цвят

Модел 2004

за d	d	L [m]	ПАК	Артикул
16	25	50	50/500	105 761
20	28	50	50/400	110 604
25	34	25	25/300	103 460
32	42	25	25/175	110 499*

* = Спрени от производство, ограничена наличност.

КОЛЕНА



Коляно 90°

със SC-Contur

- За Viega Smartpress/Pexfit Pro

- PPSU

- Прес съединение

Модел 4716

d	ПАК	Артикул
16	10	608 613
20	10	608 637
25	5	608 644



Pexfit Pro коляно 90°

със SC-Contur

- Бронз

Модел 2716

d	ПАК	Артикул
32	5	588 076
40	1	588 083
50	1	588 090
63	1	588 106



Pexfit Pro коляно 45°

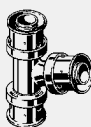
със SC-Contur

- Бронз

Модел 2726

d	ПАК	Артикул
32	5	588 465
40	1	588 472
50	1	588 489
63	1	588 496

ТРОЙНИЦИ



Тройник

със SC-Contur

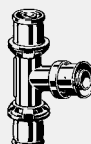
- За Viega Smartpress/Pexfit Pro

- PPSU

- Прес съединение

Модел 4718

d1	d2	d3	ПАК	Артикул
16	16	16	10	608 781
16	20	16	10	608 842
20	16	16	10	608 880
20	16	20	10	608 897
20	20	16	10	608 903
20	20	20	10	608 804
25	16	16	5	608 910
25	16	20	5	608 927
25	16	25	5	608 934
25	20	20	5	608 965
25	20	25	5	608 972
25	25	16	5	608 941
25	25	20	5	608 958
25	25	25	5	608 811



Pexfit Pro тройник

със SC-Contur

- Бронз

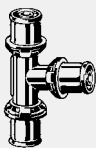
- Прес съединение

Компоненти

Изходи до ≤ 25 мм

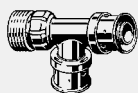
Модел 4718.7

d1	d2	d3	ПАК	Артикул
32	16	25	5	608 989
32	16	32	5	608 996
32	20	20	5	636 319
32	20	32	5	609 009
32	25	25	5	609 016
32	25	32	5	609 023
40	20	40	5	609 030
40	25	32	5	609 047
40	25	40	5	609 054
50	25	50	5	609 061
63	25	63	1	613 891



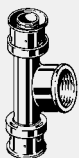
Pexfit Pro тройник със SC-Contur
 - Бронз
 - Прес съединение
Модел 2718

d1	d2	d3	ПАК	Артикул
32	32	32	1	588 014
40	32	32	1	588 359
40	32	40	1	588 366
40	40	40	1	588 021
50	32	50	1	588 373
50	50	50	1	588 038
63	32	63	1	588 380
63	40	63	1	588 397
63	63	63	1	588 045



Pexfit Pro тройник със SC-Contur
 - Бронз
 - R-резба, прес съединение
Модел 4726.4

R	d1	d2	ПАК	Артикул
½	16	16	5	608 064



Pexfit Pro тройник със SC-Contur
 - Бронз
 - Прес съединение, Rp-резба
Модел 4717

d1	Rp	d2	ПАК	Артикул
16	½	16	5	608 026
20	½	20	5	608 040
25	¾	25	5	608 057



Pexfit Pro тройник със SC-Contur
 - Бронз
 - Прес съединение, Rp-резба
Модел 2717

d1	Rp	d2	ПАК	Артикул
32	¾	32	5	588 298
40	¾	40	1	588 304
50	¾	50	1	588 311

ПРЕХОДИ/ПРЕХОДНИ КОЛЕНА



Pexfit Pro преход/удобен за напъване със SC-Contur
 - Бронз
 - Прес-съединение, плосък/удобен за напъване край
Компоненти
 EPDM уплътнител
Модел 4713

d1	PX	d2	ПАК	Артикул
14		15	5	608 088*
16	16	15	5	655 389
20	20	22	5	608 125
25	25	22	5	608 132

PX = за Pexfit Pro

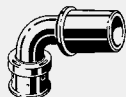
* = Спрени от производство, ограничена наличност.



Pexfit Pro преход/удобен за напъване със SC-Contur
 - Бронз
 - Прес-съединение, плосък/удобен за напъване край
Модел 2713

d1	PX	d2	ПАК	Артикул
32	32	28	5	588 434
40	40	35	1	588 441
50	50	42	1	588 458

PX = за Pexfit Pro



Pexfit Pro напъващо се коляно 90° със SC-Contur
 - Бронз
 - Прес-съединение, плосък/удобен за напъване край
Модел 4793

d1	d2	ПАК	Артикул
16	15	5	608 156
16	22	5	608 163
20	22	5	608 187



**Rexfit Pro преход
със SC-Contur**
- За тръба Rexfit Pro Fosta, тръба
Rexfit Pro Plus, всички метални
прес системи на Viega
- Бронз
- Прес съединение
КОМПОНЕНТИ
EPDM уплътнител
Модел 4713P

d1	d2	ПАК	Артикул
14	15	5	608 194*
16	15	5	608 200
18	15	5	608 217*
20	15	5	608 224

* = Спрени от производство, ограничена наличност.



**Rexfit Pro преход
със SC-Contur**
- Бронз
- Прес-съединение, R-резба
Модел 4711

d	R	ПАК	Артикул
16	½	5	607 852
16	¾	5	607 869
20	½	5	607 883
20	¾	5	607 890
25	¾	5	607 906
25	1	5	607 913



**Rexfit Pro преход
със SC-Contur**
- Бронз
- Прес-съединение, R-резба
Модел 2711

d	R	ПАК	Артикул
32	1	5	588 137
32	1¼	5	588 144
40	1¼	1	588 151
50	1¼	1	588 168
63	2	1	588 175



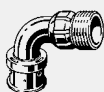
**Rexfit Pro преход
със SC-Contur**
- Бронз
- Прес-съединение, Rp-резба
Модел 4712

d	Rp	ПАК	Артикул
16	½	5	607 937
16	¾	5	607 944
20	½	5	607 975
20	¾	5	607 982
25	¾	5	607 999



**Rexfit Pro преход
със SC-Contur**
- Бронз
- Прес-съединение, Rp-резба
Модел 2712

d	Rp	ПАК	Артикул
32	1	5	588 229
40	1¼	1	588 236



**Rexfit Pro коляно 90° преход
със SC-Contur**
- Бронз
- Прес-съединение, R-резба
Модел 4714

d	R	ПАК	Артикул
16	½	5	607 722
20	½	5	607 739
20	¾	5	607 753
25	¾	5	607 760



**Rexfit Pro коляно 90° преход
със SC-Contur**
- Бронз
- Прес-съединение, R-резба
Модел 2714

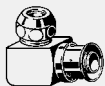
d	R	ПАК	Артикул
32	1	5	589 424
40	1¼	1	588 113
50	1¼	1	588 120



**Rexfit Pro коляно 90° преход
със SC-Contur**
- Бронз
- Прес-съединение, Rp-резба
Модел 4714.1

d	Rp	ПАК	Артикул
14	½	5	607 784*
16	½	5	607 791
20	½	5	607 814
20	¾	5	607 821
25	¾	5	607 838

* = Спрени от производство, ограничена наличност.


**Pexfit Pro съединително коляно 90°
със SC-Contur**

- За връзка със санитарна арматура 10 мм
- Приложим за Viega Smartpress/Pexfit Pro многослойна тръба артикул 607 210, 607 258, 607 302
- Бронз
- Прес-съединение, резбови съединителен елемент

Модел 4714.7

d1	d2	ПАК	Артикул
16	10	1	636 203

МУФИ

Муфа
със SC-Contur

- За Viega Smartpress/Pexfit Pro
- PPSU
- Прес съединение

Модел 4715

d1	d2	ПАК	Артикул
16	16	10	608 668
20	16	10	608 729
20	20	10	608 682
25	16	5	608 743
25	20	5	608 736
25	25	5	608 699


**Pexfit Pro муфа
със SC-Contur**

- Бронз
- Прес съединение

Модел 4715.7

d1	d2	ПАК	Артикул
32	20	5	608 750
32	25	5	608 767


**Pexfit Pro муфа
със SC-Contur**

- Бронз
- Прес съединение

Модел 2715

d1	d2	ПАК	Артикул
32	32	5	588 182
40	32	1	588 267
40	40	1	588 199
50	40	1	588 274
50	50	1	588 205
63	50	1	588 281
63	63	1	588 212


РЕЗБОВИ ФИТИНГИ

**Pexfit Pro връзка с резбови
фитинги**
със SC-Contur

- За тръба Pexfit Pro Fosta, тръба Pexfit Pro Plus, конусно съединение Viega
- Бронз
- Прес-съединение, G-резба

Модел 4722P

d	G	ПАК	Артикул
16	3/4	5	608 316
20	3/4	5	608 330


**Pexfit Pro връзка с резбови
фитинги**
със SC-Contur

- За тръба Pexfit Pro Fosta, тръба Pexfit Pro Plus, съединение тип евроконус
- Бронз
- Прес-съединение, G-резба

Модел 4735

d	G	ПАК	Артикул
16	3/4	5	608 354
20	3/4	5	608 361
25	3/4	10	699 550



Pexfit Pro връзка с резбови фитинги със SC-Contur
 - Бронз
 - Прес-съединение, G-резба
 - Плоско уплътнение
Модел 4763

d	G	ПАК	Артикул
16	3/8	5	636 258
16	1/2	5	608 378
16	3/4	5	608 385
20	1/2	5	608 415
20	3/4	5	608 422
25	3/4	5	608 439



Pexfit Pro връзка с резбови фитинги със SC-Contur
 - Бронз
 - Прес-съединение, G-резба
 - Плоско уплътнение
Модел 2763

d	G	ПАК	Артикул
32	1 1/4	1	588 403
40	1 1/4	1	588 410
50	1 3/4	1	588 427



Pexfit Pro връзка с резбови фитинги със SC-Contur
 - Бронз
 - Прес-съединение, метрична резба
 - Плоско уплътнение
Модел 4783

d	M	ПАК	Артикул
16	22	5	608 446
16	24	5	608 453

ДЕКОРАТИВНИ КАПАЧКИ, ТАПИ



Капа със SC-Contur
 - За Viega Smartpress/Pexfit Pro
 - PPSU
 - Прес-съединение
Модел 4756

d	ПАК	Артикул
16	10	608 569
20	10	608 583
25	5	608 590

СТЕННИ КОЛЕНА



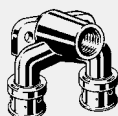
Pexfit Pro стенно коляно със SC-Contur
 - Бронз
 - Rp-резба
Модел 4725.5

d	Rp	ПАК	Артикул
16	1/2	5	608 248
20	1/2	5	608 262
20	3/4	5	608 279



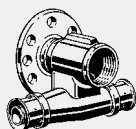
Звукопоглещач кожух
 - За всички стенни колена Viega
 DN12 и DN15
 - Гума
Модел 2141.5

ПАК	Артикул
1/100	586 713



Pexfit Pro двойно проходно стенно коляно със SC-Contur
 - Бронз
 - Rp-резба
Модел 4725.7

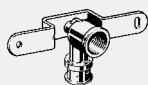
d	Rp	ПАК	Артикул
16	1/2	5	608 286
20	1/2	5	692 711



Pexfit Pro стенен тройник със SC-Contur
 - Бронз
 - Rp-резба
Модел 4724.3

d	Rp	ПАК	Артикул
16	1/2	5	636 234
20	1/2	5	636 241

МОНТАЖНИ ЕЛЕМЕНТИ


**Pexfit Pro монтажнен елемент
със SC-Contur**

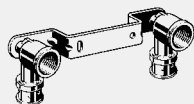
- Прес-съединение, Rp-резба

Компоненти

 Късо бронзово коляно, профилна
окачваща планка от поцинкована
стомана

Модел 4723

d	Rp	ПАК	Артикул
16	½	1	688 639


**Pexfit Pro монтажнен елемент
със SC-Contur**

- Бронз

- Прес съединение, вътрена цилиндрична резба

Компоненти

Късо бронзово коляно, профилна окачваща планка от поцинкована стомана

Модел 4724

d	Rp	дълбокомер	ПАК	Артикул
16	½	150	1	688 622


**Pexfit Pro монтажнен елемент
със SC-Contur**

 - За монтаж при тухлени стени,
монтаж в системни ниши

- Поцинкована стомана

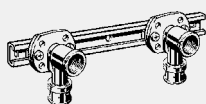
- Прес съединение, вътрена

цилиндрична резба

- Звукопоглътещ

Модел 4721.71

d	Rp	ПАК	Артикул
16	½	1	656 850


**Pexfit Pro монтажнен елемент
със SC-Contur**

- За фиксиране на стенни колена

- Приложим за гофрирана обсадна тръба артикул 105 761, монтажна скоба артикул 586 706,

Viega Smartpress/Pexfit Pro многослойна тръба артикул 607 210, 607 258, 607 302

- Поцинкована стомана

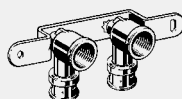
- Прес съединение, вътрена цилиндрична резба

Компоненти

Възможност за промяна на междинното разстояние

Модел 4741

d	Rp	ПАК	Артикул
16	½	1	636 470


**Pexfit Pro монтажнен елемент
със SC-Contur**

- За връзка на радиатори

- Прес съединение, вътрена цилиндрична резба

Модел 4723.1

d	Rp	дълбокомер	ПАК	Артикул
16	½	35/45/50	1	682 651


Монтажна скоба

- За фиксиране на стенни колена

- Поцинкована стомана

- Звукопоглътещ, променлив

габарит на отворите

Компоненти

Комплект гумени плочки

Модел 2141.3

дълбокомер	ПАК	Артикул
80–150	1	581 701



Монтажна скоба

- За странично фиксиране
 - Приложим за монтажна скоба модел 2141.3
 - Поцинкована стомана
- Модел 2141.4**

ПАК	Артикул
1	586 706

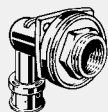


Монтажна скоба

- За монтаж при тухлени стени, монтаж в системни ниши, различна дълбочина на монтаж
 - Поцинкована стомана
 - Звукопоглътящ
- Модел 2021.7**

дълбокомер	ПАК	Артикул
70/100/150	1	651 350

СТЕННИ КОЛЕНА ЗА ЛЕКИ СТЕНИ



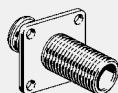
Rexfit Pro стенно коляно за леки стени

- със SC-Contur
- Бронз
- Rp-резба
- Ъглов

Компоненти

- Монтажен комплект
- Модел 4732.11**

d	Rp	G	L	ПАК	Артикул
16	½	¾	18	1	608 293



Стенно коляно за леки стени

- използвай с фреза модел 94980
- Използвай с защита от превъртане модел 2132
- Бронз, поцинкована стомана
- Цилиндрична резба
- Може да се скъсява

Модел 2032.1

G1	G2	L	ПАК	Артикул
½	¾	35	1	764 067
½	¾	47	1	764 074



Контрагайка

- Месинг
- Плоско уплътнение

Модел 9941

G	Ø	Версия	ПАК	Артикул
¾	49	без покритие	10	102 258



Удължител

- За стенно коляно за леки стени
- Бронз

Модел 2032.9

Rp	G	L	ПАК	Артикул
½	¾	25	1	322 960
½	¾	50	1	276 430



Монтажен комплект

- За стенно коляно за леки стени
- G-резба

Модел 1526.414-897

G	KW	ПАК	Артикул
¾	29	10	104 887

KW = ширина на ключа



Монтажен комплект

- За стенно коляно за леки стени

Модел 1526.424-897

G	KW	ПАК	Артикул
¾	33	10	120 849

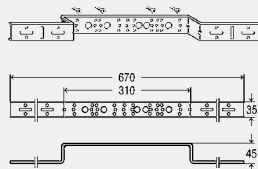
KW = ширина на ключа

СВЪРЗВАЩИ МУФИ


Pexfit Pro вградена розетка за батерия 90°
сътс SC-Contur
- Rp-резба

Компоненти
Съединително коляно 90°, фланец за закрепяне на хидроизолация
Модел 4730

d	Rp	ПАК	Артикул
16	½	1	636 210



Монтажна скоба

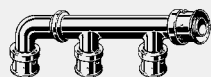
- Поцинкована стомана

Компоненти

Шина за монтаж на стени колена * = Спрени от производство, ограничена наличност.
при гипсокартонови стени

Модел 2021.6

дълбокомер	ПАК	Артикул
80/100/150/200	1	274 474*

КОЛЕКТОРИ


Колектор

сътс SC-Contur

- За Viega Smartpress/Pexfit Pro

- PPSU

Модел 4733

d1	d2	n	ПАК	Артикул
20	16	2	1	610 098
20	16	3	1	610 111
20	16	4	1	610 135



Pexfit Pro колектор

- Бронз

Компоненти

Страничен вход DN25, изходи вътр. резба 3/8", редуция и тапа с възможност за удължаване

Модел 2736

n	ПАК	Артикул
2	1	411 350
4	1	411 367
6	1	411 374



Pexfit Pro свързващ фитинг сътс SC-Contur

- Бронз

Модел 4737

d	ПАК	Артикул
16	5	644 970
20	5	644 987



Pexfit Pro тапа

- Бронз

- G-резба

Модел 2738

G	ПАК	Артикул
¾	10	410 629



Pexfit Pro монтажна скоба

- Стомана

Компоненти

Изолационни вложки

Модел 2739.1

QS	Версия	ПАК	Артикул
2	поцинкован	1	435 196

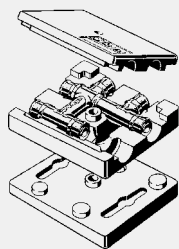
QS = Окомплектовка



Монтажна скоба
 - За колектор
 - Поцинкована стомана
Компоненти
 Изолационни вложки
Модел 2005.9

ПАК	Артикул		
1	112 257		

ПРОХОДЕН ТРОЙНИК



Pexfit Pro преходен Т образен кръстач със SC-Contur
 - Месинг
 - Прес съединение
Модел 4749

d1	d2	d3	ПАК	Артикул		
16	16	16	1	610 043		
20	16	20	1	636 289		

РАДИАТОРНИ ВРЪЗКИ



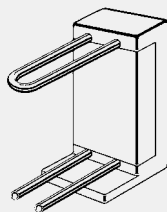
Pexfit Pro присъединителна тръба 90° със SC-Contur
 - За подово/стенно съединение, възможност за скъсяване, връзка с тръба Pexfit Pro Fosta
 - Приложим за Viega Smartpress/Pexfit Pro многослойна тръба артикул 607 210, 607 258, 607 302
 - Мед
Модел 4775.21P

d1	d2	D	H	ПАК	Артикул		
16	15	52	350	1	645 083		



Pexfit Pro комплект присъединителни тръби за радиатор със SC-Contur
 - За подово/стенно съединение, възможност за скъсяване, връзка с тръба Pexfit Pro Fosta
 - Приложим за връзка с резбови фитинги артикул 112 059, Viega Smartpress/Pexfit Pro многослойна тръба артикул 607 210, 607 258, 607 302
Компоненти
 Медно коляно 90°
Модел 4777

d1	d2	D	H	ПАК	Артикул		
16	15	52	350	1	645 090		


Блок за включване на радиатор

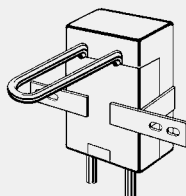
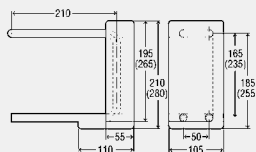
- За включване на радиатори откъм стената, присъединяване на радиатори след положена мазилка, плочки или друга финална работа

Компоненти

- Изолационна кутия, тръба от неръждаема стомана

Модел 1097.6

d	H	ПАК	Артикул
15	185	1	364 045
15	255	1	379 698


Блок за включване на радиатор

- За присъединяване на радиатори след положена мазилка, плочки или друга финална работа, включване на радиатори откъм стената
- Регулируем

Компоненти

- Изолационна кутия, тръба от неръждаема стомана

Модел 1097.9

d	H	ПАК	Артикул
15	150	1	586 379


Връзка с резбови фитинги

- За медни тръби, стоманена тръба, съединение тип евроконус
- Никелиран месинг
- Съединение тип евроконус

Модел 94385.2

d	G	ПАК	Артикул
15	3/4	10	636 050


Връзка с резбови фитинги

- За медни тръби, стоманена тръба
- Никелиран месинг
- Конусно съединение Viega

Модел 94385.1

d	G	ПАК	Артикул
15	3/4	10	105 358


Връзка с резбови фитинги

- За Fonterra повърхностно отопление и охлаждане, колектор DN25
- Никелиран месинг
- Съединение тип евроконус, компресионна връзка

Модел 1037

d	PX	ПАК	Артикул
16	16	10	614 522

PX = за Pexfit Pro


Фитинг с компресионна връзка

- За употреба на тръби от друг производител
- Не се прилага за тръби Sanfix Fosta
- Месинг
- Конусно съединение Viega

Компоненти

- Никелирана стягаща гайка

Модел 1019

d	s	ПАК	Артикул
16	2	10	356 682




Връзка с резбови фитинги

- За медни тръби, стоманена тръба
- Никелиран месинг

Модел 94576.1

d	G	ПАК	Артикул
15	1/2	10	112 059


Комплект преходи

- За връзка на радиаторни вентили с вѓтр. резба 1/2
- Месинг
- Самоуплѓтняващ се

Модел 1096.8

G1	G2	QS	ПАК	Артикул
1/2	3/4	2	10	357 122

QS = Окомплектовка

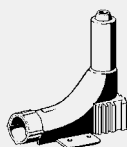

Комплект преходи

- За връзка с Н-образни радиаторни вентили R3/4

Модел 1096.9

QS	ПАК	Артикул
2	10	308 872

QS = Окомплектовка


Водач 90° за тръби

- За подово съединение с тръби Viegatherm
- Приложим за Viega Smartpress/Pexfit Pro многослойна тръба артикул 607 210, 607 258

Модел 1072.3

за d	ПАК	Артикул
14-16	10	309 855


Розетка

- За присъединяване на радиатори посредством тръби d16 мм, подово/стенно преминаване

Модел 1079.1

L	W	H	d	ПАК	Артикул
60	45	10	17	10	351 694


Двойна розетка

- За присъединяване на радиатори посредством тръби d16 мм, подово/стенно преминаване

Модел 1079.3

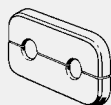
L	W	H	d	дълбокомер	ПАК	Артикул
110	60	10	17	50	1/10	351 748


Pexfit Pro розетка

- За присъединяване на радиатори посредством ѓглово коляно за радиатор, медни тръби или тръби от PEXc, подово/стенно преминаване

Модел 2779.1

L	W	H	d	ПАК	Артикул
60	45	10	18	10	586 348


Pexfit Pro двойна розетка

- За присъединяване на радиатори посредством ѓглово коляно за радиатор, медни тръби или тръби от PEXc, подово/стенно преминаване

Модел 2779.3

L	W	H	d	ПАК	Артикул
110	60	10	18	10	586 355


Свързващ елемент за връзка на радиатор

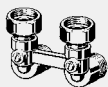
- Матово-никелиран бронз
- G-резба, конусно съединение Viega
- Заклучващ се, проточен

Компоненти

Гайковиден профил (за гаечен ключ)

Модел 1096.5

G	дълбокомер	ПАК	Артикул
3/4	50	5	359 102


Свързващ елемент за връзка на радиатор

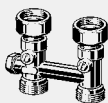
- Матово-никелиран бронз
- G-резба, конусно съединение Viega
- Заклучващ се, ъглов

Компоненти

Гайковиден профил (за гаечен ключ)

Модел 1097.5

G	дълбокомер	ПАК	Артикул
3/4	50	5	359 133


Свързващ елемент за връзка на радиатор

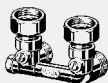
- Матово-никелиран бронз
- Цилиндрична резба, конусно съединение Viega
- Преминаване от двутръбна към еднотръбна захранваща система, заключващ се, проточен

Компоненти

Гайковиден профил (за гаечен ключ)

Модел 1096.0

G	дълбокомер	ПАК	Артикул
3/4	50	5	359 096


Свързващ елемент за връзка на радиатор

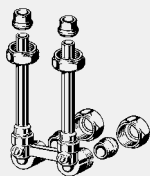
- Матово-никелиран бронз
- Цилиндрична резба, конусно съединение Viega
- Преминаване от двутръбна към еднотръбна захранваща система, заключващ се, ъглов

Компоненти

Гайковиден профил (за гаечен ключ)

Модел 1097.0

G	дълбокомер	ПАК	Артикул
3/4	50	5	359 126


Съединителен комплект за връзка на радиатори

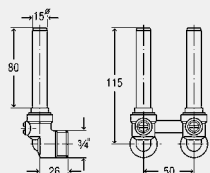
- Матово-никелиран бронз
- Заклучващ се, ъглов

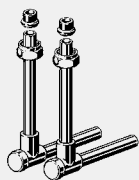
Компоненти

Резбови фитинги

Модел 1097.7

d	G	ПАК	Артикул
15	3/4	5	364 052




Съединителен комплект за връзка на радиатори

- Никелиран месинг
- Заклучващ се, ъглов

Компоненти

Резбови фитинги за адапторен комплект 1022.6 и 1022.5

Модел 2272.5

d	G	L1	L2	QS	ПАК	Артикул
15	3/4	121	123	2	1	360 399

QS = Окомплектовка


Комплект преходи

- За радиаторен вентил с Rp1/2
- Матово-никелиран бронз
- Конусно съединение Viega

Модел 1022.6

R	G	QS	ПАК	Артикул
1/2	3/4	2	1	153 687

QS = Окомплектовка


Комплект преходи

- За вентил за радиатор с вън. резба G3/4
- Използвай с комплект преходи модел 1096.9
- Матово-никелиран бронз
- Конусно съединение Viega

Модел 1022.5

G1	G2	QS	ПАК	Артикул
3/4	3/4	2	1	137 342

QS = Окомплектовка

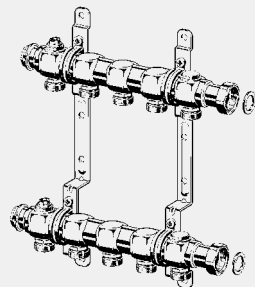

Комплект преходи

- За колектор за отопление, резбови фитинги с евро конус
- Месинг

Модел 1022.7

G1	G2	QS	ПАК	Артикул
3/4	3/4	2	1	279 547

QS = Окомплектовка

ОТОПЛИТЕЛНИ КОЛЕКТОРИ

Колектор

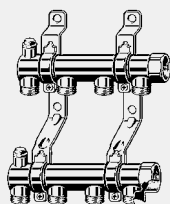
- За отоплителни инсталации
- Неръждаема стомана
- Съединение тип евроконус, холендрова гайка G1 с плоско уплътнение

Компоненти

Връзка от ляво или от дясно, окачвачи от поцинкована стомана, обезвъздушител, подготовка за прикачване на измерителна апаратура с тапа R1/2

Модел 1078

n	ПАК	Артикул
2	1	586 225
3	1	586 232
4	1	586 249
5	1	587 550
6	1	587 567
7	1	587 574
8	1	587 581
9	1	587 598
10	1	587 604
11	1	587 611
12	1	587 628



Колектор

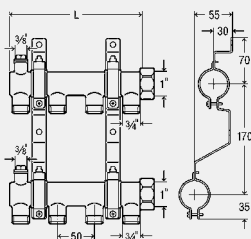
- Месинг
- Rp-резба, конусно съединение Viega

Компоненти

Съединения за обезвъздушител Rp $\frac{3}{8}$, фабрично окомплектовани и шумоизолирани скоби, изолационни вложки

Модел 1052

n	L	Rp	G	ПАК	Артикул
3	130	1	$\frac{3}{8}$	5	138 615
4	180	1	$\frac{3}{8}$	5	113 377
5	230	1	$\frac{3}{8}$	5	137 540
6	280	1	$\frac{3}{8}$	5	115 302



Колектор

- Месинг
- Rp-резба, съединение за обезвъздушител Rp $\frac{3}{8}$, конусно съединение Viega

Модел 1056-691

n	L	ПАК	Артикул
3	130	1	133 870
4	180	1	110 697



Колектор

- Месинг
- Вътрешна/R резба DN25, конусно съединение Viega

Модел 1057

n	L	ПАК	Артикул
2	100	1	108 779
4	200	1	110 444



Монтажна скоба

- За колектор
- Стомана

Компоненти

Звукоизолираща вложка

Модел 1059.2

Версия	ПАК	Артикул
поцинкован	1	115 074



Обезвъздушител

- Месинг

Модел 1028.1

R	ПАК	Артикул
$\frac{3}{8}$	1	125 462
$\frac{1}{2}$	1	610 685



Обезвъздушител

- Приложим за колектор модел 1056-691

- Месинг

Модел 1029

R	ПАК	Артикул
$\frac{3}{8}$	1	122 812



Комплект обезвъздушител

- Приложим за колектор модел 1052, 1056-691

- Месинг

Модел 1028

R	ПАК	Артикул
$\frac{3}{8}$	1	259 440



АКСЕСОАРИ
АКСЕСОАРИ ЗА СГЛОБЯВАНЕ



Rexfit Pro пресова гилза

- Неръждаема стомана
- Прес-съединение

Компоненти

Уплътнителен O-пръстен за поддръжка на гилзата

Модел 4711.5

d	ПАК	Артикул		
16	5	656 973		
20	5	656 980		
25	5	657 017		



Скоба за тръби

- За тръба в обсадна тръба
- Найлон

Модел 2035.5

за d	Ø	L	ПАК	Артикул		
16/20	8	60	250	193 485		
16/20	8	80	50	100 759		
16/20	8	110	50	308 155		



Скоба за тръби

- За тръба в обсадна тръба
- Найлон

Модел 2035.6

за d	Ø	L	дълбокомер	ПАК	Артикул		
16/20	8	60	50	100	193 492		
16/20	8	80	50	50	101 886		
16/20	8	110	50	50	308 131		



Защитна вложка

- Пластмаса

Модел 2036

d	Версия	ПАК	Артикул		
16	син	10	102 074		
16	червен	10	102 302		
20	син	10	109 448		
20	червен	10	110 796		



Контролна тапа

- За изпитване на системата за водоплътност
- Пластмаса
- G-резба
- Устойчивост на висока температура

Компоненти

Уплътнител, тапа с метална резба

Модел 1516.113

G	ПАК	Артикул		
¾	10	116 644		
½	10	100 766		
¾	10	107 666		



Контролна тапа

- За монтаж/демонтаж на водопровод
- Пластмаса
- Болт с метална резба
- Устойчивост на висока температура

Модел 2021.85

G	ПАК	Артикул		
½	10	294 380		



Контролна тапа

- За многослойна тръба, тръба Рахпox
- Не се прилага за постоянна употреба
- Месинг
- Многократна употреба

Модел 2169

d	Rp	ПАК	Артикул		
16	½	1	483 531		
20	½	1	483 548		
25	½	1	483 852		
32	½	1	483 869		


Комплект резервни части

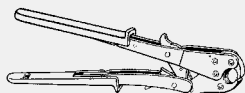
- Резервни части за контролна тапа модел 2169

Компоненти

10 резервни уплътнителни елемента, смазка

Модел 2169.21

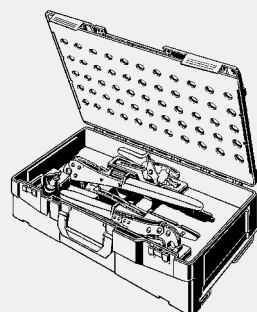
за d	ПАК	Артикул	
16	1	775 865	
20	1	775 872	

**АКСЕСОАРИ
ИНСТРУМЕНТИ**

Pexfit Pro ръчни прес клещи

- За прес-фитинги, Viega Smartpress

Модел 2782.5

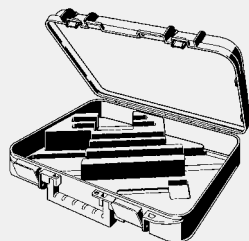
за d	ПАК	Артикул	
16	1	483 456	
20	1	644 956	
25	1	483 470	


Viega Smartpress/Pexfit Pro комплект инструменти
Компоненти

Ръчни прес клещи d16, ръчни прес клещи d20, ножици за тръби, отделение за съхранение на ръчен пресов инструмент d25, куфар

Модел 4780.4

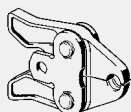
за d	ПАК	Артикул	
16/20	1	656 874	


Куфар
Компоненти

Място за съхранение на ръчни пресови инструменти d 16-25 както и ножици за тръби

Модел 4780.3

	ПАК	Артикул	
	1	726 034	


Пресова челюст
PT2
за пластмасови тръбопроводи

- Препоръчано за прес-инструменти тип 2 (PT2), PT3H, PT3-АН, PT3-ЕН и Pressgun 4E, 4B и 5, прес инструмент захранващ на батерия произведен от Holger Clasen, пресови инструменти Geberit/Merla тип PWH 75, тип N 230 B и тип N акумулаторни, прес инструменти Geberit/Mapress тип EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 и ECO 202, прес-инструменти Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340C и RP 340B

- Фосфатна стомана

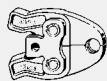
Модел 2799.7

VS	PX	ПАК	Артикул	
16	16	1	425 319	
20	20	1	425 326	
25	25	1	446 192	
32	32	1	591 052	
40	40	1	590 925	
50	50	1	590 932	
63	63	1	590 949	

VS = за Viega Smartpress

PX = за Pexfit Pro




Пресова челюст
Pisso
за пластмасови тръбопроводи

- Препоръчано за захранван на батерии прес пистолет Pisco и Ridgid RP 210

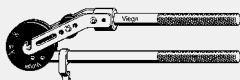
- Фосфатна стомана

Модел 2184.7

за d	VS	PX	ПАК	Артикул
16	16	16	1	556 297
20	20	20	1	490 980
25	25	25	1	490 997
32	32	32	1	751 371

VS = за Viega Smartpress

PX = за Pexfit Pro

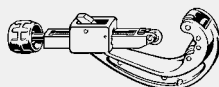

Инструмент за огъване

- За многослойна тръба

- Стомана

Модел 5331

радиус на огъване	за d	ПАК	Артикул
2x диаметъра	16	1	586 393
2.3xd	20	1	692 919


Тръборез

- За пластмасова тръба

Модел 2191

за d	ПАК	Артикул
6-42	1	571 368
6-63	1	571 375


Режещ диск

- Приложим за тръборез

модел 2191

- Стомана

Модел 2191.1

за d	ПАК	Артикул
6-63	1	571 801


Ножици за тръби

- За пластмасови тръби Viega

Модел 2040

за d	ПАК	Артикул
12-25	1	117 047

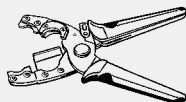

Острие

- Приложим за ножици за тръби

модел 2040

Модел 2040-404

ПАК	Артикул
1	139 230


Ножици за тръби

- За пластмасови тръби Viega

Компоненти

Ножици за обсадна тръба

Модел 5341

за d	ПАК	Артикул
12-25	1	652 005

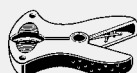

Острие

- Приложим за ножици за тръби

модел 5341

Модел 5341.6

ПАК	Артикул
1	653 620


Ножици за обсадна тръба

- За гофрирана обсадна тръба

Модел 2041.5

за d	ПАК	Артикул
15-42	1	446 475


Фреза

- За скъсяване на удължители,
дълги стенни колена или дълго
свързващи колена

Компоненти

Шестограмен ключ

Модел 94980

Rp	ПАК	Артикул		
1/2	1/40	131 111		


Pexfit Pro калибратор

Модел 4739.1

за d	ПАК	Артикул		
14/16/18/20/25	1	640 033		


Pexfit Pro калибратор

- За тръба Pexfit Pro Fosta
- Приложим за Viega
Smartpress/Pexfit Pro много-
слойна тръба артикул 586 935,
586 942

Модел 2739.3

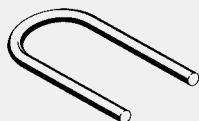
за d	ПАК	Артикул		
32/40	1	599 195		


Калибратор

- За тръби Sanfix Fosta
- Стомана

Модел 2139.2

за d	ПАК	Артикул		
50-63	1	583 187		


**Вътрешен за огъване на тръби
вътрешен**

- За многослойна тръба
- Пластмаса

Компоненти

Пластмасова кутия

Модел 5331.2

за d	L [м]	QS	ПАК	Артикул		
16/20	1.5	2	1	712 679		

QS = Окомплектовка



