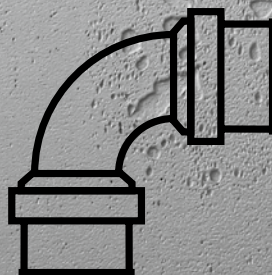
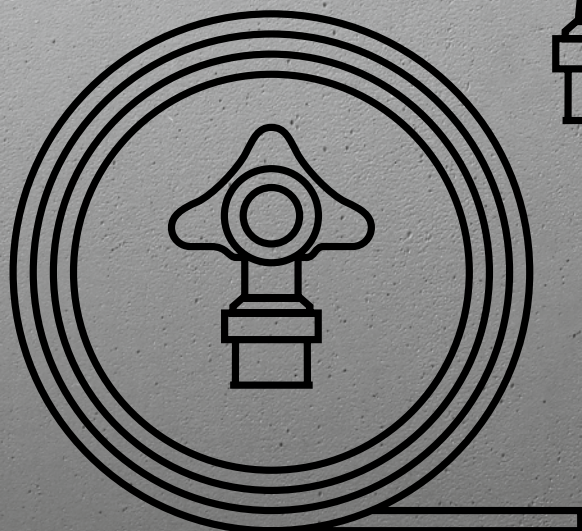


Viega Smartpress

Sisteme de țevi



Sistem de îmbinare prin presare cu racorduri prin presare confecționate din bronz și inox și țevi multistrat. Țeavă multistrat, stabilă dimensional, barieră de oxigen, culoare: alb. Racord prin presare cu corp de susținere PPSU pentru asigurarea etanșeității și rezistența mecanică a racordului. Conexiune rapidă și sigură fără lărgirea și calibrarea capetelor conductei prin intermediul tehnologiei de presare fără O ring pentru toate dimensiunile de țevi. Pentru protecție țevile sunt echipate cu capace. Potrivit pentru montajul îngropat sau în spatele peretelui a coloanelor sau instalațiilor pe nivel.

Țeavă multistrat

Exterior alb

Adecvat pentru instalații de apă potabilă și instalații de încălzire

Marcare

Producător, dimensiuni țeavă, lot, punct verde la capătul de presare, aprobările sistemului

Racord prin presare cu SC-Contur

Îmbinările nepresate din greșeală devin vizibile la umplerea instalației.

Viega asigură detectarea conexiunilor nepresate în următoarele intervale de presiune:

Presiunea min. a apei: 0,1 MPa / 100 kPa / 1 bar / 14,5 PSI

Presiunea max. a apei: 0,65 MPa / 650 kPa / 6,5 bar / 94,3 PSI

Presiunea min. a aerului: 22 hPa / 2,2kPa / 22 mbar / 0,3 PSI

Presiunea max. a aerului: 0,3 MPa / 300 kPa / 3 bar / 43,5 PSI

Dim.

d16-63

Scule

Siguranța funcționării sistemelor de îmbinare prin presare Viega depinde în primul rând de starea ireproșabilă a sculelor de presare utilizate. Viega recomandă utilizarea de scule de presare de la Viega pentru realizarea îmbinărilor presate Viega. Dispozitivele de presare Viega trebuie întreținute în mod regulat de către partenerii de service autorizați.

Domenii de utilizare

Apă potabilă

Instalații de încălzire

Apă de ploaie

Sisteme de aer comprimat

Info

Sistemul de conectori presați Viega Smartpress este potrivit pentru crearea instalațiilor de apă potabilă conform DIN 1988-200 și EN 806-2, având în vedere selectarea materialului în conformitate cu DIN EN 12502-1 și în conformitate cu baza de evaluare pentru materiale metalice în contact cu apa potabilă de la Agenția Federală de Mediu (UBA). Pentru utilizarea în alte domenii, dacă aveți dubii cu privire la alegerea corectă a materialului, vă rugăm să contactați Viega. Pentru informații detaliate despre aplicații, restricții și standarde și ghiduri naționale, consultați informațiile despre produs, fie tipărite, fie pe site-ul web Viega.

Condiții de funcționare a sistemelor de apă potabilă

Temperatura max. de funcționare 70°C / 158°F

Presiune de funcționare max. 1,0 MPa / 10 bar / 145 PSI

Condiții de operare instalații de încălzire

Temperatura max. de funcționare 80 °C / 176 °F

Presiune de funcționare max. 1,0 MPa / 10 bar / 145 PSI

Mat. conect. presare

Bronz: CC499K

Inox 1.4401

Subiect de schimbări și erori

Cele mai recente valori Z și dimensiuni de instalare, precum și informații tehnice suplimentare pot fi găsite pe site-ul web Viega și trebuie verificate înainte de cumpărare, planificare, lucrări de construcție și utilizare. Produsele noastre sunt optimizate continuu

Această descriere a produsului conține informații importante despre alegerea produsului și a sistemului, montarea, punerea în funcțiune, precum și utilizarea prevăzută și, dacă este necesar, măsurile de întreținere. Informații despre produse, caracteristici și tehnici de aplicare se bazează pe standardele valabile în prezent în Europa (de ex. EN) și / sau în Germania (de exemplu, DIN / DVGW). Anumite pasaje de text fac referire la reguli tehnice în Europa/Germania Acestea ar trebui considerate drept recomandări pentru țările în care nu există cerințe naționale corespunzătoare. Legile, standardele, reglementările, directivele și alte prevederi tehnice naționale relevante au prioritate față de directivele germane / europene specificate în descrierea produsului: Informațiile de aici nu sunt obligatorii pentru alte țări și regiuni și ar trebui înțelese ca recomandări.

CUPRINS

Tevi pentru instalația sanitară/de încălzire	168
Curbe	169
Teuri	170
Adaptoare/coturi adaptoare	171
Cuplaje	172
Racorduri olandez	172
Capace, dopuri	173
Coturi cu talpă	173
Treceri prin perete	175
Piese de racordare Prevista	175
Unități de montaj	176
Prize	177
Distribuitor	178
Robinete de curgere liberă încastrate	178
Instalații sanitare/de încălzire, PPSU	179
Racorduri de radiator	180
Accesorii	
Accesorii pentru asamblare	185
Scule	185



4 015211 305611

cod GTIN (Global Trade Item Number, precedentul EAN)

Numărul GTIN este format din numărul constant al producătorului 4015211 și numărul respectiv al articolului din șase cifre, în acest exemplu 305 611. Înlocuirea ultimelor șase cifre cu numărul articolului rezultă în codul GTIN.

ȚEVI PENTRU INSTALAȚIA SANITARĂ/DE ÎNCĂLZIRE



Viega Smartpress/Pexfit Pro-Țeavă multistrat

- pentru instalații de apă potabilă, instalație de încălzire
- cu formă stabilă
- fără: tub de protecție

model 4703

d	g	Qn [l/m]	L [m]	versiune	AS	articol
16	2	0,113	5	alb	100	607 258
20	2,3	0,186	5	alb	50	607 272
25	2,8	0,296	5	alb	40	607 289
32	3,2	0,522	5	alb	25	586 935
40	3,5	0,855	5	alb	20	586 942
50	4	1,385	5	alb	15	588 052
63	4,5	2,255	5	alb	5	588 069

Qn = conținut de apă într-un m de țeavă



Viega Smartpress/Pexfit Pro-Țeavă multistrat

- pentru instalații de apă potabilă, instalație de încălzire
- cu formă stabilă
- fără: tub de protecție

model	d	g	Qn [l/m]	L [m]	versiune	AS	articol
4705.01	16	2	0,113	25	alb	425	751 425
4705.01	16	2	0,113	50	alb	750	751 432
4705	16	2	0,113	100	alb	100/2000	607 210
4705.1	16	2	0,113	200	alb	200/2000	679 606
4705	20	2,3	0,186	100	alb	100/1400	607 234
4705	25	2,8	0,296	50	alb	50/800	607 241
4705	32	3,2	0,522	50	alb	50/300	699 208

Qn = conținut de apă într-un m de țeavă



Viega Smartpress/Pexfit Pro-Țeavă multistrat

- pentru instalații de apă potabilă, instalație de încălzire
- cu formă stabilă

echipare

Tub de protecție din PE negru

model 4704

d	g	Qn [l/m]	L [m]	versiune	AS	articol
16	2	0,113	75	negru	75/1050	607 302
20	2,3	0,186	75	negru	75/750	607 326
25	2,8	0,296	50	negru	50/500	761 455

Qn = conținut de apă într-un m de țeavă



Viega Smartpress/Pexfit Pro-Țeavă multistrat

- pentru instalații de apă potabilă, instalație de încălzire
- cu formă stabilă

echipare

Tub de protecție

model 4704.1

d	g	Qn [l/m]	L [m]	versiune	AS	articol
16	2	0,113	75	albastru	75/1050	691 455
16	2	0,113	75	roșu	75/1050	691 462
20	2,3	0,186	75	albastru	75/750	691 479
20	2,3	0,186	75	roșu	75/750	691 486

Qn = conținut de apă într-un m de țeavă


Viega Smartpress/Pexfit Pro-Teavă multistrat

- pentru instalații de apă potabilă, instalație de încălzire
- cu formă stabilă

echipare

Tub de izolație 6 mm ($\lambda=0,040$ W/(mK)), tub de protecție din PE
model 4705.5

d	g	Qn [l/m]	L [m]	versiune	AS	articol		
16	2	0,113	75	albastru	75/750	734 060		
16	2	0,113	75	roșu	75/750	751 401		
20	2,3	0,186	75	albastru	75/600	734 077		
20	2,3	0,186	75	roșu	75/600	751 418		

Qn = conținut de apă într-un m de țevă


Viega Smartpress/Pexfit Pro-Teavă multistrat

- pentru instalații de apă potabilă, instalație de încălzire
- cu formă stabilă

echipare

Tub de izolație 9 mm ($\lambda=0,040$ W/(mK)), tub de protecție din PE
model 4705.6

d	g	Qn [l/m]	L [m]	versiune	AS	articol		
25	2,8	0,296	25	albastru	25/350	607 388		
25	2,8	0,296	25	roșu	25/350	784 805		
32	3,2	0,522	25	albastru	25/200	761 202		
32	3,2	0,522	25	roșu	25/200	784 812		

Qn = conținut de apă într-un m de țevă


Tub de protecție

- PE neagră
- model 2004**

pt. d	d	L [m]	AS	articol		
16	25	50	50/500	105 761		
20	28	50	50/400	110 604		
25	34	25	25	103 460		

CURBE

Viega Smartpress-Curbă 90° cu SC-Contur

- inox
 - îmbinări presate
- model 6716**

d	AS	articol		
16	10	729 844		
20	10	729 851		
25	5	729 868		
32	5	729 875		
40	1	731 922		
50	1	731 939		
63	1	731 946		


Viega Smartpress-Curbă 45° cu SC-Contur

- inox
 - îmbinări presate
- model 6726**

d	AS	articol		
25	5	730 154		
32	5	730 161		
40	1	733 995		
50	1	734 008		
63	1	734 015		

TEURI


Viega Smartpress-Teu cu SC-Contur
 - inox
 - îmbinări presate
model 6718

d1	d2	d3	AS	articol
16	16	16	10	729 929
16	20	16	5	729 936
20	16	16	10	729 967
20	16	20	5	729 950
20	20	16	10	729 974
20	20	20	10	729 943
25	16	16	5	730 048
25	16	20	5	730 000
25	16	25	5	729 998
25	20	20	5	730 017
25	20	25	5	730 024
25	25	16	5	730 055
25	25	20	5	730 031
25	25	25	5	729 981
32	16	25	5	730 079
32	16	32	5	730 086
32	20	25	5	730 093
32	20	32	5	730 109
32	25	25	5	730 116
32	25	32	5	730 123
32	32	32	1	730 062
40	25	32	1	732 769
40	25	40	1	732 776
40	32	32	1	732 783
40	32	40	1	732 790
40	40	40	1	732 752
50	25	50	1	731 953
50	32	50	1	732 806
50	40	50	1	732 813
50	50	50	1	731 984
63	25	63	1	732 837
63	32	63	1	732 844
63	40	63	1	732 851
63	50	63	1	732 868
63	63	63	1	732 820



Viega Smartpress-Teu cu SC-Contur
 - îmbinări presate, filet Rp
echipare
 Exterior hexagonal pentru cheie
model 6717

d1	Rp	d2	AS	articol
16	½	16	5	729 882 ¹
20	½	20	5	729 899 ¹
25	¾	25	5	729 905 ¹
32	¾	32	5	729 912 ¹
40	1	40	1	733 308 ²
50	1	50	1	733 315 ²
63	1	63	1	733 322 ²

¹⁾ bronz

²⁾ inox


Viega Smartpress-Teu cu SC-Contur
 - bronz
 - îmbinări presate, filet R
echipare
 Exterior hexagonal pentru cheie
model 6726.4

R	d1	d2	AS	articol
½	16	16	5	730 444



Manșetă de protecție
 - pentru T-eu Viega Smartpress
 - plastic
notă
 Se utilizează doar în combinație cu țevă în tub de protecție!
model 2118.5

pt. d	AS	articol
16/20	10	374 525

ADAPTOARE/COTURI ADAPTOARE


Viega Smartpress-Mufă cu SC-Contur

- pentru conectare la sistemele de presare metalică
 - bronz
 - îmbinare prin presare, inserție
- model 6713**

VS	PM	AS	articol
16	15	5	729 660
20	22	5	729 677
25	22	5	729 684
32	28	5	729 691
40	35	1	733 421
50	42	1	733 438

VS = pentru Viega Smartpress

PM = pentru racorduri cu îmbinări prin presare pentru sisteme metalice


Viega Smartpress-Adaptor cu SC-Contur

- pentru conectare la sistemele de presare metalică
 - bronz
 - îmbinări presate
- echipare**
Garnitură de etanșare din EPDM
- model 6713P**

VS	PM	AS	articol
16	12	5	753 894
16	15	5	730 451
20	15	5	730 468
20	22	5	756 086
25	22	5	730 475

VS = pentru Viega Smartpress

PM = pentru racorduri cu îmbinări prin presare pentru sisteme metalice


Viega Smartpress-Adaptor cu SC-Contur

- bronz
 - îmbinare prin presare, filet Rp
- echipare**
Exterior hexagonal pentru cheie
- model 6712**

d	Rp	AS	articol
16	1/2	5	729 608
16	3/4	5	729 615
20	1/2	5	729 622
20	3/4	5	729 639
25	3/4	5	729 646
32	1	5	729 653
40	1 1/4	1	733 391
50	1 1/2	1	733 407
63	2	1	733 414


Viega Smartpress-Adaptor cu SC-Contur

- bronz
 - îmbinare prin presare, filet R
- echipare**
Exterior hexagonal pentru cheie
- model 6711**

d	R	AS	articol
16	3/8	5	729 523
16	1/2	5	729 530
16	3/4	5	729 547
20	1/2	5	729 554
20	3/4	5	729 561
25	3/4	5	729 578
25	1	5	729 585
32	1	5	729 592
40	1 1/4	1	733 278
50	1 1/2	1	733 285
63	2	1	733 292


Viega Smartpress-Curbă la 90° cu SC-Contur

- bronz
 - îmbinare prin presare, filet R
- echipare**
Exterior hexagonal pentru cheie
- model 6714**

d	R	AS	articol
16	1/2	5	729 707
20	1/2	5	729 714
20	3/4	5	729 721
25	3/4	5	729 738
32	1	5	729 745


Viega Smartpress-Curbă la 90° cu SC-Contur

- bronz
 - îmbinare prin presare, filet Rp
- echipare**
Exterior hexagonal pentru cheie
- model 6714.1**

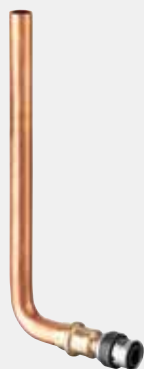
d	Rp	AS	articol
16	3/8	5	730 345
16	1/2	5	730 352
20	1/2	5	730 369
20	3/4	5	730 376
25	3/4	5	730 383



Viega Smartpress-Cot cu mufă 90° cu SC-Contur
 - pentru toate sistemele metalice
 - Viegă
 - bronz
 - îmbinare prin presare, inserție
model 6793

VS	PM	AS	articol
16	15	5	730 321
20	22	5	730 338

VS = pentru Viegă Smartpress
 PM = pentru racorduri cu îmbinări prin presare pentru sisteme metalice



Viega Smartpress-Cot de racordare cu SC-Contur
 - cupru
 - îmbinare prin presare
model 6776

VS	PM	H	AS	articol
16	12	200	1	753 863
16	15	200	2	750 169
16	15	350	2	756 079

VS = pentru Viegă Smartpress
 PM = pentru racorduri cu îmbinări prin presare pentru sisteme metalice

CUPLAJE



Viega Smartpress-Cuplaj cu SC-Contur
 - inox
 - îmbinări presate
model 6715

d	AS	articol
16	10	729 752
20	10	729 769
25	5	729 783
32	5	729 813
40	1	733 339
50	1	733 353
63	1	733 377



Viega Smartpress-Mufă redusă cu SC-Contur
 - bronz
 - îmbinări presate
model 6715.2

d1	d2	AS	articol
20	16	10	729 776
25	16	5	729 790
25	20	5	729 806
32	20	1	729 820
32	25	5	729 837
40	32	1	733 346
50	40	1	733 360
63	50	1	733 384

RACORDURI OLANDEZ



Viega Smartpress-Racord filetat cu SC-Contur
 - bronz
 - îmbinare prin presare, filet G
echipare
 Garnitură plată din EPDM, exterior hexagonal pentru cheie
model 6763

d	G	AS	articol
16	1/2	1	730 208
16	3/4	1	730 215
20	1/2	1	730 222
20	3/4	1	730 239
25	3/4	1	730 246
32	1 1/4	1	730 253
40	1 1/4	1	733 445
40	1 1/2	1	733 452
50	1 3/4	1	733 469
50	2 3/4	1	733 476
63	2 3/4	1	733 483


Niplu adaptor

- bronz sau bronz siliconic
- filet R, filet G
- redus

echipare

Filet randalinat, exterior hexagonal pentru cheie
model 3246

R	G	CI	AS	articol
1/2	1/2	✓	1	449 339
1/2	3/4	✓	10	441 524
3/4	3/4	✓	5	449 346

CI = cu con interior


Viega Smartpress-Racord filetat cu SC-Contur

- bronz
- îmbinare prin presare, eurocon

echipare

Exterior hexagonal pentru cheie
model 6735

d	G	AS	articol
16	3/4	5	730 598
20	3/4	5	730 604
25	3/4	5	730 611


Viega Smartpress-Racord filetat cu SC-Contur

- bronz
- îmbinare prin presare, filet metric

echipare

Garnitură de etanșare din EPDM, exterior hexagonal pentru cheie
model 6783

d	F	AS	articol
16	22	5	730 307
16	24	5	730 314

CAPACE, DOPURI

Dop

- pentru capăt de țevă
- nu se poate utiliza la proba de etanșeitate și de presiune
- plastic

model 5359.1

pt. d	AS	articol
16	10	678 234
20	10	678 241
25	10	678 753
32	5	678 760
40	5	678 777
50	5	678 784
63	5	678 791


Dop de presiune

- pentru țevă multistrat, țevă Raxinox
- nu se poate utiliza la funcționare continuă
- alamă
- utilizare multiplă

echipare

Exterior hexagonal pentru cheie
model 2169

d	Rp	AS	articol
16	1/2	1	483 531
20	1/2	1	483 548
25	1/2	1	483 852
32	1/2	1	483 869


Set piese de schimb

- piesă de schimb pentru dop de presiune model 2169

echipare

5 garnituri etanșare de schimb, vaselină armături
model 2169.21

pt. d	AS	articol
16	1	775 865
20	1	775 872

COTURI CU TALPĂ

Viega Smartpress-Cot cu talpă cu SC-Contur

- bronz
- îmbinare prin presare, filet Rp

model 6725.5

d	Rp	AS	articol
16	1/2	5	729 479
20	1/2	5	729 486
20	3/4	5	729 493



Viega Smartpress-Cot cu talpă cu SC-Contur
 - bronz
 - îmbinare prin presare, filet Rp
 - poate fi scurtat
model 6725

d	Rp	L	AS	articol
16	½	70	5	783 921



Element fonoabsorbant
 - pentru toate racordurile de perete Viega Rp1/2 DN12 și DN15
 - cauciuc
model 2141.5

	AS	articol
	1/100	586 713



Viega Smartpress-Racord dublu cu talpă cu SC-Contur
 - bronz
 - îmbinări presate, filet Rp
model 6725.7

d	Rp	AS	articol
16	½	5	730 413
20	½	1	730 420
25	½	1	730 437



Element fonoabsorbant
 - potrivit pentru Sanpress-racord dublu cu talpă model 2228.7, Sanpress Inox-racord dublu cu talpă model 2325.7, Raxofix-racord dublu cu talpă model 5325.7, Viega Smartpress-racord dublu cu talpă model 6725.7
 - cauciuc
model 5325.75

d	pt. d	AS	articol
16	15/18	5	657 116
20	22	5	660 383



Viega Smartpress-Teu cu talpă cu SC-Contur
 - bronz
 - îmbinări presate, filet Rp
model 6724.3

d	Rp	AS	articol
16	½	5	729 509
20	½	5	729 516



Dop de presiune
 - pentru proba de etanșeitate
 - plastic
 - filet G
 - rezistent la apă caldă
echipare
 Garnitură de etanșare, inserție filetată metalică
model 1516.113

G	AS	articol
¾	10	116 644
½	10	100 766
¾	10	107 666



Dop de presiune
 - plastic
 - filet G
echipare
 Garnitură de etanșare
model 1516

G	AS	articol
¾	10	107 796
½	10/100	100 124
¾	10	102 746



Element fonoabsorbant
 - cauciuc
model 2134.5

	AS	articol
	2	591 311



Set garnituri din cauciuc
- pentru șurub M4
model 2141.6

BS	AS	articol		
2	1	684 211		

BS = bucăți într-un set



Seturi de fixare și fono-izolare
- pentru toate racordurile de perete
model 2141.7

	AS	articol		
	1	684 198		

TRECERI PRIN PERETE



Trecere prin perete
- folosit cu alez cilindric
model 94980
- în conexiune cu protecție
anti-rotăție model 2132
- bronz, oțel zincat
- filet G
- poate fi scurtat
model 2032.1

G1	G2	L	AS	articol		
½	¾	35	1	764 067		
½	¾	47	1	764 074		



Protecție anti-rotăție
- pentru trecere prin perete
- oțel zincat
model 2132

	AS	articol		
	25	344 931		

PIESE DE RACORDARE PREVISTA



Racord cu talpă pentru Prevista
- pentru sistem în spatele peretelui Prevista, mufă de montare cu scaun Prevista
- bronz siliconic
- filet Rp, filet G
- poate fi scurtat

notă

Potrivit numai pentru piesele de reducere cu scaun Prevista!

model 8055.2

Rp	G	L	AS	articol		
½	½	88,5	1	785 178		



**Viega Smartpress-Curbă la 90°
cu SC-Contur**

- pentru sistem în spatele peretelui Prevista
- în conexiune cu racord cu talpă pentru Prevista model 8055.2
- bronz
- îmbinare prin presare, mufă cu scaun Prevista

notă

Numai pentru elementele din spatele peretelui Prevista și fittingurilor cu talpă!

model 6716.8

d	G	AS	articol		
16	½	1	776 992		



Viega Smartpress-Piesă prelungitoare cu SC-Contur

- pentru sistem în spatele peretelui Prevista
- în conexiune cu racord cu talpă pentru Prevista model 8055.2
- bronz
- îmbinare prin presare, mufă cu scaun Prevista

notă

Numai pentru elementele din spatele peretelui Prevista și fittingurilor cu talpă!

model 6725.78

d1	G	d2	AS	articol
16	½	16	1	796 754
20	½	20	1	796 761
25	½	25	1	796 778



Viega Smartpress-T-eu adaptor cu SC-Contur

- pentru sistem în spatele peretelui Prevista
- bronz
- îmbinare prin presare, mufă cu scaun Prevista

notă

Numai pentru elementele din spatele peretelui Prevista și fittingurilor cu talpă!

model 6718.8

d1	G	d2	AS	articol
16	½	16	1	777 005
20	½	20	1	777 012



Viega Smartpress-Adaptor cu SC-Contur

- pentru sistem în spatele peretelui Prevista
- bronz
- îmbinare prin presare, mufă cu scaun Prevista

notă

Numai pentru elementele din spatele peretelui Prevista și fittingurilor cu talpă!

model 6711.8

d	G	AS	articol
16	½	1	776 985

UNITĂȚI DE MONTAJ



Viega Smartpress-Unitate de montaj cu SC-Contur

- oțel zincat
- îmbinare prin presare, filet Rp

echipare

Suport, cot din bronz scurt

model 6723

d	Rp	AS	articol
16	½	1	750 152



Viega Smartpress-Unitate de montaj cu SC-Contur

- oțel zincat
- îmbinări presate, filet Rp

echipare

Suport cotit, cot din bronz scurt

model 6724

d	Rp	ecartament	AS	articol
16	¾	120	1	730 130
16	½	150	1	730 147



Viega Smartpress-Unitate de montaj cu SC-Contur

- oțel zincat
- îmbinări presate, filet Rp

echipare

Suport, cot din bronz scurt

model 6724.1

d	Rp	ecartament	AS	articol
16	½	150	1	730 390



Viega Smartpress-Unitate de montaj cu SC-Contur

- oțel zincat
- îmbinări presate, filet Rp

echipare

Suport, cot din bronz scurt
model 6724.2

d	Rp	ecartament	AS	articol
16	½	80/100	1	730 406



Viega Smartpress-Unitate de montaj cu SC-Contur

- oțel zincat
- îmbinări presate, filet Rp
- fono-izolant, indicatoare variabile

echipare

Suport, coturi cu talpă din bronz
model 6741

d	Rp	AS	articol
16	½	1	730 628



Viega Smartpress-Unitate de montaj cu SC-Contur

- pentru racorduri de radiator
- oțel zincat
- îmbinări presate, filet Rp

echipare

Suport cotit, cot din bronz scurt
model 6723.1

d	Rp	ecartament	AS	articol
16	½	35/45/50	1	730 499



Suport

- pentru fixarea coturilor cu talpă
- oțel zincat
- fono-izolant, indicatoare variabile

echipare

Set garnituri din cauciuc
model 2141.3

ecartament	AS	articol
80-150	1	581 701



Suport

- pentru fixare laterală
- potrivit pentru suport model 2141.3
- oțel zincat

model 2141.4

AS	articol
1	586 706



Suport

- pentru instalarea pe zidărie, instalații cu montaj îngropat, adâncimi diferite
- oțel zincat
- fono-izolant

model 2021.7

ecartament	AS	articol
70/100/150	1	651 350

PRIZE



Viega Smartpress-Priză de racordare 90° cu SC-Contur

- bronz
- îmbinare prin presare, filet Rp

echipare

Cot din bronz lung

notă

La montajul în construcții uscate, coturile cu talpă trebuie asigurate împotriva rotirii!

model 6720.01

d	Rp	AS	articol
16	½	1	730 581



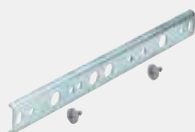
Şablon de montaj
 - pentru fixare pentru prizele de
 racordare cu instalare în tencuială
 - oţel
model 2021.8

ecartament	AS	articol		
80/100/120/150/200	1	117 344		



Dop de presiune
 - pentru montarea/demontarea
 racordurilor de conectare
 - plastic
 - filet din metal
 - rezistent la apă caldă
model 2021.85

G	AS	articol		
½	10	294 380		



Suport
 - pentru fixarea cotelor cu talpă,
 fixare pentru prizele de racordare
 - oţel zincat
model 2021

ecartament	AS	articol		
80/100/150	1	321 956		

DISTRIBUITOR



Distribuitor
 - pentru instalație de încălzire
 - inox
 - eurocon, piuliță olandeză G1 cu
 etanșare plată
echipare
 Racordare pe ambele părți,
 suporturi din oţel galvanizat, ventil
 de aerisire, pregătirea pentru priza
 de măsurare cu dop filetat R½
model 1078

n	AS	articol		
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		



Set aerisitoare
 - alamă
model 1028

R	AS	articol		
¾	1	259 440		

ROBINETE DE CURGERE LIBERĂ ÎNCASTRATE



**Viega Smartpress-Robinet de
 curgere liberă încastrat
 cu SC-Contur**
 - alamă
 - îmbinare prin presare
echipare
 Set de echipare cromat
model 6770

d	AS	articol		
16	1	730 260		
20	1	730 277		

INSTALAȚII SANITARE/DE ÎNCĂLZIRE, PPSU



Viega Smartpress/Pexfit Pro-Curbă 90°
cu SC-Contur
 - pentru Viega Smartpress/Pexfit Pro
 - PPSU
 - îmbinări presate
model 4716

d	AS	articol
16	10	608 613
20	10	608 637
25	5	608 644



Viega Smartpress/Pexfit Pro-Teu cu SC-Contur
 - pentru Viega Smartpress/Pexfit Pro
 - PPSU
 - îmbinări presate
model 4718

d1	d2	d3	AS	articol
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



Viega Smartpress/Pexfit Pro-Cuplaj cu SC-Contur
 - pentru Viega Smartpress/Pexfit Pro
 - PPSU
 - îmbinări presate
model 4715

d1	d2	AS	articol
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



Viega Smartpress/Pexfit Pro-Capac cu SC-Contur
 - pentru Viega Smartpress/Pexfit Pro
 - PPSU
 - îmbinare prin presare
model 4756

d	AS	articol
16	10	608 569
20	10	608 583
25	5	608 590



Viega Smartpress/Pexfit Pro-Distribuitor cu SC-Contur
 - pentru Viega Smartpress/Pexfit Pro
 - PPSU
model 4733

d1	d2	n	AS	articol
20	16	2	1	610 098
20	16	3	1	610 111*
20	16	4	1	610 135*

* = disponibilitate discontinuă

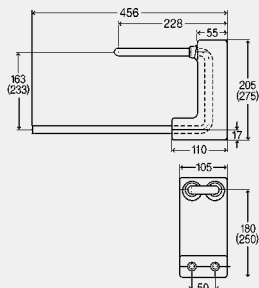


RACORDURI DE RADIATOR



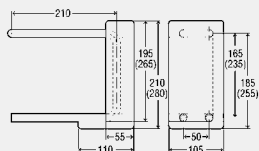
Viega Smartpress-Bloc de racordare a radiatorului
 - pentru racord direct de presare
 Viega Smartpress
 - țevă multistrat
echipare
 Casetă izolatoare
model 6797.6

H	AS	articol		
250	1	730 512		



Bloc de racordare a radiatorului
 - pentru racordarea radiatorelor din perete, montarea radiatorelor după finisajul complet la peretelui
echipare
 Casetă izolatoare, țevă din inox d15
model 1097.6

d	H	AS	articol		
15	185	1	364 045		
15	255	1	379 698		



Viega Smartpress-Bloc de racordare a radiatorului
 - pentru racord direct de presare
 Viega Smartpress, montajul în șlițul din perete sau din pardoseală
 - țevă multistrat
echipare
 Elemente de fixare din oțel zincat, casetă izolatoare
model 6797.7

d	AS	articol		
16	1	730 529		



Viega Smartpress-Bloc de racordare a radiatorului
 - pentru montajul în șlițul din perete sau din pardoseală
 - inox
 - Viega Smartpress - îmbinare prin presare
echipare
 Elemente de fixare din oțel zincat, casetă izolatoare
model 6775.31

d1	d2	AS	articol		
16	15	1	730 505		


Bloc de racordare a radiatorului

- pentru montarea radiatoarelor după finisajul complet la peretelui, racordarea radiatoarelor din perete
- variabil

echipare

Casetă izolatoare, țevă din inox d15

model 1097.9

d	H	AS	articol
15	150	1	586 379


Viega Smartpress-Racord filetat cu SC-Contur

- bronz
- îmbinare prin presare, eurocon

echipare

Exterior hexagonal pentru cheie

model 6735

d	G	AS	articol
16	3/4	5	730 598
20	3/4	5	730 604
25	3/4	5	730 611


Viega Smartpress-Set de racordare la radiator cu SC-Contur

- inox
- îmbinare prin presare

model 6777

BS	VS	PM	A	H	AS	articol
2	16	15	52	350	1	730 291

BS = bucăți într-un set

VS = pentru Viega Smartpress

PM = pentru racorduri cu îmbinări prin presare pentru sisteme metalice


Racord filetat

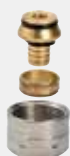
- pentru țevă din cupru, țevă din oțel, eurocon
- alamă nichelată
- eurocon

echipare

Exterior hexagonal pentru cheie

model 94385.2

d	G	AS	articol
15	3/4	10	636 050


Racord filetat

- pentru Fonterra încălzire/răcire radiantă, distribuitor circuit de încălzire DN25

- alamă nichelată
- eurocon, conectare cu clemă

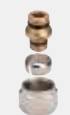
echipare

Exterior hexagonal pentru cheie

model 1037

d	PX	AS	articol
16	16	10	614 522

PX = pentru Pexfit Pro


Inel de strângere filetat

- pentru țevă de la un alt producător

- nu se poate utiliza la țevă Sanfix Fosta
- alamă

- racorduri semi-olandeze Viega

echipare

Piuliță olandeză nichelată, exterior hexagonal pentru cheie

model 1019

d	g	AS	articol
16	2	10	356 682



Ghidaj de țevă la 90°
 - pentru racordare din pardoseală
 cu țevă Viegatherm
 - potrivit pentru Viega
 Smartpress/Pexfit Pro-țevă
 multistrat articol 607 210, 607 258
model 1072.3

pt. d	AS	articol
14-16	10	309 855



Rozetă
 - pentru racordarea radiatoarelor cu cot de racordare sau cu țevă din cupru neizolată, montaj pe pardoseală sau perete
model 1079.5

L	L	H	d	AS	articol
60	45	10	15	10	132 781

L = lățime



Rozetă
 - pentru racordarea radiatoarelor cu țevă d16, montaj pe pardoseală sau perete
model 1079.1

L	L	H	d	AS	articol
60	45	10	17	10	351 694

L = lățime



Rozetă dublă
 - pentru racordarea radiatoarelor cu cot de racordare sau cu țevă din cupru neizolată, montaj pe pardoseală sau perete

model	L	L	H	d	ecartament	AS	articol
1079.6	110	60	10	15	50	10	135 959
1079.7	110	60	10	15	40	10	264 581

L = lățime



Rozetă dublă
 - pentru racordarea radiatoarelor cu țevă d16, montaj pe pardoseală sau perete
model 1079.3

L	L	H	d	ecartament	AS	articol
110	60	10	17	50	10	351 748

L = lățime



Set adaptor
 - pentru piesă de racordare la
 ventilul de radiator cu filet R½
 - alamă
 - auto-etanșare
model 1096.8

G1	G2	BS	AS	articol
½	¾	2	10	357 122

BS = bucăți într-un set



Set adaptor
 - pentru piesă de racordare la
 ventilul de radiator cu filet R¾
model 1096.9

BS	AS	articol
2	10	308 872

BS = bucăți într-un set



Set adaptor
 - pentru distribuitor circuit de
 încălzire, imbinare filetată cu
 Eurocon
 - alamă
echipare
 Exterior hexagonal pentru cheie
model 1022.7

G1	G2	BS	AS	articol
¾	¾	2	1	279 547

BS = bucăți într-un set


Piesă de racordare la radiator

- alamă nichelată mat
- filet G, racorduri semi-olandeze Viega
- trecerea de la o instalație cu 2 conducte la o instalație cu o singură conductă, blocabil, formă de trecere

echipare

Exterior hexagonal pentru cheie
model 1096.0

G	ecartament	AS	articol
3/4	50	5	359 096


Piesă de racordare la radiator

- alamă nichelată mat
- filet G, racorduri semi-olandeze Viega
- trecerea de la o instalație cu 2 conducte la o instalație cu o singură conductă, blocabil, cotit

echipare

Exterior hexagonal pentru cheie
model 1097.0

G	ecartament	AS	articol
3/4	50	5	359 126

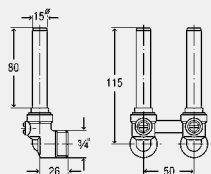

Set de racordare la radiator

- alamă nichelată mat
- blocabil, cotit

echipare

Racorduri olandez
model 1097.7

d	G	AS	articol
15	3/4	5	364 052


Robinet tur drept de radiator

- alamă nichelată
 - filet R
- Cap termostatic, îmbinare filetată pentru coloane verticale, exterior hexagonal pentru cheie
model 1075.96

d	R	AS	articol
15	1/2	1	360 405


Sanpress-Robinet de retur cu SC-Contur

- bronz
- îmbinare prin presare, filet R
- blocabil

echipare

Garnitură de etanșare din EPDM
model 2272.1

d	R	AS	articol
15	1/2	1	326 357


Sanpress-Robinet de retur cu SC-Contur

- bronz
- îmbinare prin presare, filet R
- blocabil

echipare

Garnitură de etanșare din EPDM
model 2272.2

d	R	AS	articol
15	1/2	1	326 364



Set de racordare la radiator

- alamă nichelată
- blocabil, cotit

echipare

Îmbinări filetate pentru setul de adaptare model 1022.6 și 1022.5

model 2272.5

d	G	L1	L2	BS	AS	articol		
15	¾	121	123	2	1	360 399		

BS = bucăți într-un set

**ACCESORII
ACCESORII PENTRU ASAMBLARE**


Clips pentru țevă
- pentru țevă în tub de protecție
- nylon
model 2035.5

pt. d	Ø	L	AS	articol
16/20	8	60	250	193 485
16/20	8	80	50	100 759
16/20	8	110	50	308 155



Clips pentru țevă
- pentru țevă în tub de protecție
- nylon
model 2035.6

pt. d	Ø	L	ecartament	AS	articol
16/20	8	60	50	100	193 492
16/20	8	80	50	50	101 886
16/20	8	110	50	50	308 131



Clips pentru țevă
- pentru țevă în tub de protecție
- oțel zincat
model 2035

pt. d	AS	articol
16	25	100 315



Tub de protecție
- plastic
model 2036

d	versiune	AS	articol
16	albastru	10	102 074
16	roșu	10	102 302
20	albastru	10	109 448
20	roșu	10	110 796

**ACCESORII
SCULE**


**Falcă de presare
PT2
pentru sistemele de țevi de plastic**

- recomandat ptr. Pressgun 6 Plus, Pressgun 6, Pressgun 6 B, Pressgun 5, Pressgun 4B, Pressgun 4E, mașină de presat PT3-H/EH, PT3-AH, mașină de presat tip 2 (PT2), mașini de presare Geberit/Mepla Tip PWH 75, Tip N 230 V și Tip N Akku, mașini de presare Geberit/Mapress Tip EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 și ECO 202, mașini de presare Ridgid RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340
- oțel
model 2799.7

VS	PF	S	PX	AS	articol
	12	12		1	425 302
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 = pentru Viega Smartpress
PF = pentru Fonterra
S = pentru Smartloop
PX = pentru Pexfit Pro





Falcă de presare

Picco

pentru sistemele de țevi de plastic

- recomandat ptr. Pressgun Picco 6 Plus, Pressgun Picco 6, Pressgun Picco, mașini de sertizat

Picco cu acumulator, Ridgid RP 210

- oțel

model 2784.7

pt. d	VS	PX	AS	articol
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 = pentru Viega Smartpress

PX = pentru Pexfit Pro



Clește de presat manual

- pentru racorduri prin presare,

Viega Smartpress

model 2782.5

pt. d	AS	articol
16	1	483 456
20	1	644 956
25	1	483 470



Viega Smartpress/Pexfit Pro-Set de scule

echipare

Clește de presat manual pentru diametrul de 16 mm, clește de presat manual pentru diametrul de 20 mm, clește de tăiat țevi, compartiment pentru d25, casetă

model 4780.4

pt. d	AS	articol
16/20	1	656 874



Dispozitiv pentru îndoirea țevilor

- pentru țevă multistrat

- oțel

model 5331

rază de curbură	pt. d	AS	articol
2xd	16	1	586 393
2,3xd	20	1	692 919



Dispozitiv de îndoire prin interiorul țevii

- pentru țevă multistrat

- plastic

echipare

Cutie de plastic re-sigilabilă

model 5331.2

pt. d	L [m]	BS	AS	articol
16/20	1,5	2	1	712 679

BS = bucăți într-un set



Clește de tăiat țevi

- pentru țevi din plastic Viega

echipare

Cuțit de tăiat tub de protecție

model 5341

pt. d	AS	articol
12-25	1	652 005



Lamă

- potrivit pentru clește de tăiat țevi

model 5341

model 5341.6

AS	articol
1	653 620



Clește de tăiat țevi
- pentru țevi din plastic Viega
model 2040

pt. d	AS	articol		
12-25	1	117 047		



Lamă
- potrivit pentru clește de tăiat țevi
model 2040
model 2040-404

	AS	articol		
	1	139 230		



Dipozitiv de tăiat țevi
- pentru țevă din plastic
model 2191

pt. d	AS	articol		
6-42	1	571 368		
6-63	1	571 375		



Cuțit
- potrivit pentru dipozitiv de tăiat
țevi model 2191
- oțel
model 2191.1

pt. d	AS	articol		
6-63	1	571 801		



