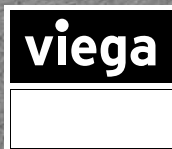
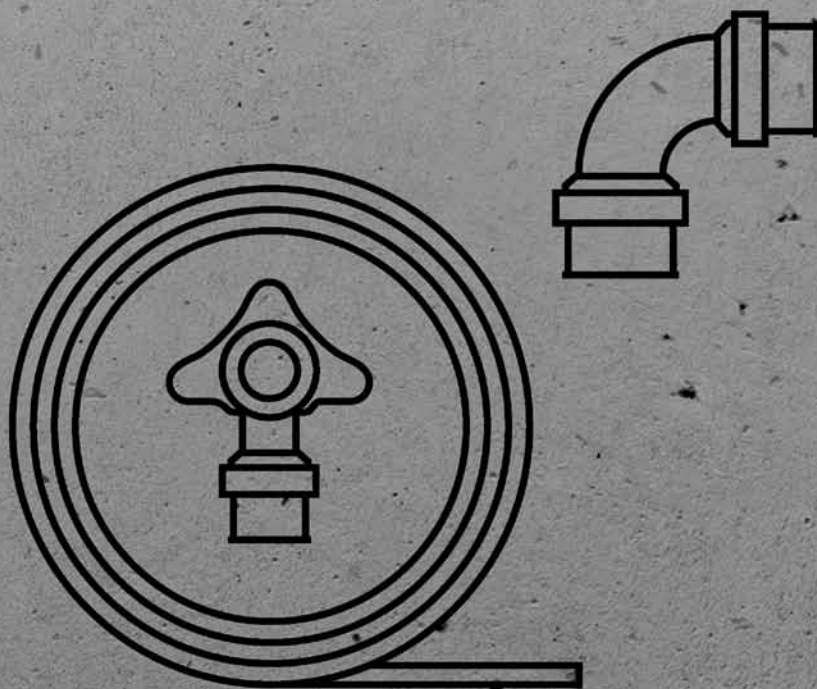


Viega Smartpress

Cjevovodna tehnika

L6



Sustav press spojnika s optimiranim strujanjem i višeslojnih kompozitnih cijevi za instalacije pitke vode i grijanja. Ispitan prema radnom listu DVGW W 534.

Press spojnice

Sigurna i brza ugradnja kod svih dimenzija pomoću press tehnologije bez O-prstena i bez kalibriranja krajeva cijevi. Optimirani radijusi strujanja i neznatna suženja poprečnih presjeka omogućuju minimalne padove tlaka. Ovo omogućuje manje promjere cijevi instalacija pitke vode i smanjuje volumen cjevovoda.

SC-Contur

Press spojnice svih veličina izrađene su s patentiranim tehničkim rješenjem SC-Contur na žlijebu press spojnice — spojevi koji nehotice nisu sprešani prilikom montaže prepoznaju se pri provjeri nepropusnosti.

Kod provjere nepropusnosti vodom Viega jamči prepoznavanje nespješanih spojeva u rasponu tlaka od 0,1 MPa–0,65 MPa, a kod suhe provjere plinovima od 22 hPa–0,3 MPa.

Oznaka

Zelena točka na press priključku

Cijevi

Višeslojne kompozitne cijevi stabilnog oblika d 16–63 u sljedećim varijantama: neizolirane, u zaštitnoj cijevi i predizolirane za brzu i jednostavnu montažu

Dimenzije/Materijal

d 16–63

Lukovi, T-komadi i spojnice od plemenitog čelika

Press spojnice sa navojnim priključkom i redukcijama od bronce

d 16–25

Lukovi, T-komadi, spojnice i razdjelnici od polifenilsulfona (PPSU) samo za instalacije pitke vode i grijanja

Područja primjene

Pitka voda

Grijanje

Za upotrebu u područjima primjene i s medijima koji nisu opisani potrebno je prethodno uputiti upit o materijalima servisnom centru tvrtke Viega.

Radni uvjeti

Instalacije pitke vode

■ Radna temperatura maks. 70 °C

■ Radni tlak maks. 1,0 MPa

Instalacije grijanja

■ Radna temperatura maks. 80 °C

■ Radni tlak maks. 1,0 MPa

Mješovite instalacije dopuštene su neovisno o smjeru strujanja medija u cjevovodu.

Napomene

Komponente sustava moraju se zaštititi od visokih koncentracija klorida, bilo da se one pojavljuju u radnom mediju ili da nastaju uslijed vanjskih utjecaja.

Obavezno treba primjenjivati originalne Viega dijelove – nije dopuštena ugradnja komponenata drugih proizvođača.

Primjena press alata

Sigurnost funkcioniranja sustava Viega press spojnika ovisi u prvom redu o besprijekornom stanju primjenjivanih press alata i pribora. Stoga za izvođenje press spojeva preporučujemo primjenu Viega press alata i pribora te njihovu redovitu kontrolu u autoriziranim servisima.

Tehnički podaci

Daljnje informacije i tehničke podatke naći ćete na internetskim stranicama za preuzimanje (download): www.viega.hr

SADRŽAJ

Cijevi za sanitarne instalacije i instalacije grijanja	148
Lukovi	149
T-komadi	150
Prijelazni komadi/lukovi	151
Spojnice	152
Navojne spojnice	152
Kape, čep	153
Zidne pločice	153
Montažne jedinice	154
Priključne kutije	156
Razdjelnici	157
Podžbukni slobodnoprotočni ventili	157
Sanitarne instalacije/instalacije grijanja, PPSU (polifenolsulfon)	157
Priključci radijatora	158
Pribor	
Montažni pribor	163
Alati	163



4 015211 305611

GTIN-kod (Global Trade Item Number, prije EAN)

GTIN-kod se sastoji od fiksne šifre proizvođača 4015211 i dotičnog šesteroznamenkastog broja artikla, u ovom primjeru 305 611. Zamjena zadnjih šest mjesta u oznaci brojem artikla daje GTIN-kod.

CIJEVI ZA SANITARNE INSTALACIJE I INSTALACIJE GRIJANJA

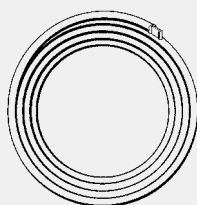
Viega Smartpress/Pexfit Pro-Višeslojna kompozitna cijev

- za sljedeće komponente ili namjene: instalacije pitke vode, instalacije grijanja
- PE-Xc/Al/PE-Xc
- stabilnog oblika
- bez: zaštitna cijev

Model 4703

d	s	V [l/m]	L [m]	Izvedba	PJ	Artikl
16	2	0,113	5	bijela	100	607 258
20	2,3	0,186	5	bijela	50	607 272
25	2,8	0,296	5	bijela	40	607 289
32	3,2	0,522	5	bijela	25	586 935
40	3,5	0,855	5	bijela	20	586 942
50	4	1,385	5	bijela	15	588 052
63	4,5	2,255	5	bijela	5	588 069

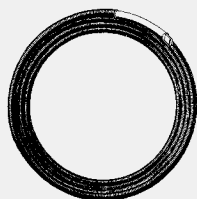
V = sadržaj vode po tekućem metru cijevi


Viega Smartpress/Pexfit Pro-Višeslojna kompozitna cijev

- za sljedeće komponente ili namjene: instalacije pitke vode, instalacije grijanja
- PE-Xc/Al/PE-Xc
- stabilnog oblika
- bez: zaštitna cijev

Model	d	s	V [l/m]	L [m]	Izvedba	PJ	Artikl
4705.01	16	2	0,113	25	bijela	425	751 425
4705.01	16	2	0,113	50	bijela	750	751 432
4705	16	2	0,113	100	bijela	100/2000	607 210
4705.1	16	2	0,113	200	bijela	200/2000	679 606
4705	20	2,3	0,186	100	bijela	100/1400	607 234
4705	25	2,8	0,296	50	bijela	50/800	607 241
4705	32	3,2	0,522	50	bijela	50/300	699 208

V = sadržaj vode po tekućem metru cijevi


Viega Smartpress/Pexfit Pro-Višeslojna kompozitna cijev

- za sljedeće komponente ili namjene: instalacije pitke vode, instalacije grijanja
- PE-Xc/Al/PE-Xc
- stabilnog oblika

Oprema

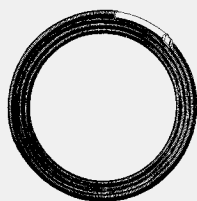
Polietilenska zaština cijev crne boje

Model 4704

d	s	V [l/m]	L [m]	Izvedba	PJ	Artikl
16	2	0,113	75	crna	75/1050	607 302
20	2,3	0,186	75	crna	75/750	607 326
25	2,8	0,296	25	crna	25/350	607 333*
25	2,8	0,296	50	crna	50/500	761 455

V = sadržaj vode po tekućem metru cijevi

* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu


Viega Smartpress/Pexfit Pro-Višeslojna kompozitna cijev

- za sljedeće komponente ili namjene: instalacije pitke vode, instalacije grijanja
- PE-Xc/Al/PE-Xc
- stabilnog oblika

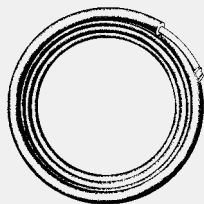
Oprema

Zaštitna cijev

Model 4704.1

d	s	V [l/m]	L [m]	Izvedba	PJ	Artikl
16	2	0,113	75	plava	75/1050	691 455
16	2	0,113	75	crvena	75/1050	691 462
20	2,3	0,186	75	plava	75/750	691 479
20	2,3	0,186	75	crvena	75/750	691 486

V = sadržaj vode po tekućem metru cijevi


Viega Smartpress/Pexfit Pro-Višeslojna kompozitna cijev

- za sljedeće komponente ili namjene: instalacije pitke vode, instalacije grijanja
- PE-Xc/Al/PE-Xc
- stabilnog oblika

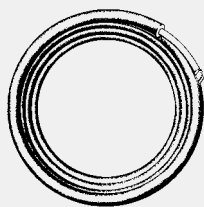
Oprema

Kružna izolacija debljine 6 mm ($\lambda=0,040$ W/mK), polietilenska zaštna folija

Model 4705.5

d	s	V [l/m]	L [m]	Izvedba	PJ	Artikl
16	2	0,113	75	plava	75/750	734 060
16	2	0,113	75	crvena	75/750	751 401
20	2,3	0,186	75	plava	75/600	734 077
20	2,3	0,186	75	crvena	75/600	751 418

V = sadržaj vode po tekućem metru cijevi


Viega Smartpress/Pexfit Pro-Višeslojna kompozitna cijev

- za sljedeće komponente ili namjene: instalacije pitke vode, instalacije grijanja
- PE-Xc/Al/PE-Xc
- stabilnog oblika

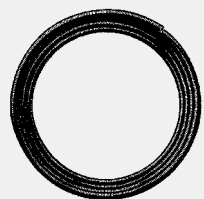
Oprema

Kružna izolacija debljine 9 mm ($\lambda=0,040$ W/mK), polietilenska zaštna folija

Model 4705.6

d	s	V [l/m]	L [m]	Izvedba	PJ	Artikl
25	2,8	0,296	25	plava	25/350	607 388
32	3,2	0,522	25	plava	25/200	761 202

V = sadržaj vode po tekućem metru cijevi


Zaštitna cijev

- crni polietilen

Model 2004

za d	d	L [m]	PJ	Artikl
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

LUKOVI

Viega Smartpress-Luk 90°
sa SC-Contur

- plemeniti čelik
- press priključci

Model 6716

d	PJ	Artikl
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-Luk 45°
sa SC-Contur

- plemeniti čelik
- press priključci

Model 6726

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

T-KOMADI


Viega Smartpress-T-komad sa SC-Contur
 - plemeniti čelik
 - press priključci
Model 6718

d1	d2	d3	PJ	Artikl
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

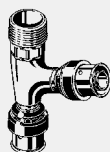


Viega Smartpress-T-komad sa SC-Contur
 - press priključci, Rp-navoj
Model 6717

d1	Rp	d2	PJ	Artikl
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

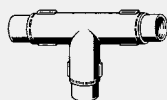
¹⁾ bronca

²⁾ plemeniti čelik



Viega Smartpress-T-komad sa SC-Contur
 - bronca
 - press priključci, R-navoj
Model 6726.4

R	d1	d2	PJ	Artikl
½	16	16	5	730 444



Zaštitna manžeta
 - za sljedeće komponente ili namjene: Viega Smartpress-T-komadi
 - umjetni materijal

Uputa

Samo u kombinaciji sa cijevi u zaštitnoj cijevi!

Model 2118.5

za d	PJ	Artikl
16/20	10	374 525

PRIJELAZNI KOMADI/LUKOVI


Viega Smartpress-Utični komad sa SC-Contur

- za sljedeće komponente ili namjene: metalni press sustavi
- bronca
- press priključak, utični završni komad

Model 6713

VS	PMP	PJ	Artikl
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 = za Viega Smartpress

PMP = za press spojnice metalnih sustava


Viega Smartpress-Prijelazni komad sa SC-Contur

- za sljedeće komponente ili namjene: metalni press sustavi
- bronca
- press priključci

Oprema

Brtveni element EPDM

Model 6713P

VS	PMP	PJ	Artikl
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 = za Viega Smartpress

PMP = za press spojnice metalnih sustava


Viega Smartpress-Prijelazni komad sa SC-Contur

- bronca
- press priključak, Rp-navoj

Model 6712

d	Rp	PJ	Artikl
16	½	5	729 608
16	¾	5	729 615
20	½	5	729 622
20	¾	5	729 639
25	¾	5	729 646
32	1	5	729 653
40	1¼	1	733 391
50	1½	1	733 407
63	2	1	733 414


Viega Smartpress-Prijelazni komad sa SC-Contur

- bronca
- press priključak, R-navoj

Model 6711

d	R	PJ	Artikl
16	¾	5	729 523
16	½	5	729 530
16	¾	5	729 547
20	½	5	729 554
20	¾	5	729 561
25	¾	5	729 578
25	1	5	729 585
32	1	5	729 592
40	1¼	1	733 278
50	1½	1	733 285
63	2	1	733 292


Viega Smartpress-Prijelazni luk 90° sa SC-Contur

- bronca
- press priključak, R-navoj

Model 6714

d	R	PJ	Artikl
16	½	5	729 707
20	½	5	729 714
20	¾	5	729 721
25	¾	5	729 738
32	1	5	729 745


Viega Smartpress-Prijelazni luk 90° sa SC-Contur

- bronca
- press priključak, Rp-navoj

Model 6714.1

d	Rp	PJ	Artikl
16	¾	5	730 345
16	½	5	730 352
20	½	5	730 369
20	¾	5	730 376
25	¾	5	730 383


Viega Smartpress-Utični luk 90° sa SC-Contur

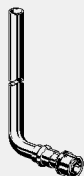
- za sjedeće komponente ili namjene: svi metalni cjevovodni
- Viega sustavi
- bronca
- press priključak, utični završni komad

Model 6793

VS	PMP	PJ	Artikl		
16	15	5	730 321		
20	22	5	730 338		

VS = za Viega Smartpress

PMP = za press spojnice metalnih sustava


Viega Smartpress-Priključno koljeno sa SC-Contur

- bakar
- press priključak

Model 6776

VS	PMP	H	PJ	Artikl		
16	12	200	1	753 863		
16	15	200	2	750 169		
16	15	350	2	756 079		

VS = za Viega Smartpress

PMP = za press spojnice metalnih sustava

SPOJNICE

Viega Smartpress-Spojnica sa SC-Contur

- plemeniti čelik
- press priključci

Model 6715

d	PJ	Artikl		
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-Reducir spojnica sa SC-Contur

- bronca
- press priključci

Model 6715.2

d1	d2	PJ	Artikl		
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		

NAVOJNE SPOJNICE

Viega Smartpress-Navojna spojnica sa SC-Contur

- bronca
- press priključak, G-navoj

Oprema

Plosnata brtva EPDM

Model 6763

d	G	PJ	Artikl		
16	¾	1	774 929		
16	½	1	730 208		
16	¾	1	730 215		
20	½	1	730 222		
20	¾	1	730 239		
25	¾	1	730 246		
32	1¼	1	730 253		
40	1¼	1	733 445		
40	1½	1	733 452		
50	1¾	1	733 469		
50	2¾	1	733 476		
63	2¾	1	733 483		


Redukcija

- bronca
- R-navoj, G-navoj

Oprema

Navoj ohrapavljen, višestрана izvedba

Model 3246

R	G	mlk	PJ	Artikl		
½	½	✓	1	449 339		
½	¾	✓	10	441 524		
¾	¾	✓	5	449 346		

mlk = s unutarnjim konusom



Viega Smartpress-Navojna spojnica sa SC-Contur
 - bronca
 - press priključak, eurokonus
Model 6735

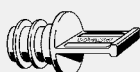
d	G	PJ	Artikl
16	¾	5	730 598
20	¾	5	730 604
25	¾	5	730 611



Viega Smartpress-Navojna spojnica sa SC-Contur
 - bronca
 - press priključak, metrički navoj
Oprema
 Brtveni element EPDM
Model 6783

d	M	PJ	Artikl
16	22	5	730 307
16	24	5	730 314

KAPE, ČEP



Čep
 - za sljedeće komponente ili namjene: kraj cijevi
 - nije prikladno za sljedeće komponente ili namjene: provjeru nepropusnosti i tlačnu probu
 - umjetni materijal
Model 5359.1

za d	PJ	Artikl
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



Čep za tlačnu probu
 - za sljedeće komponente ili namjene: višeslojna kompozitna cijev, Raxinox-cijev
 - nije prikladno za sljedeće komponente ili namjene: trajni pogon
 - mesing
 - višestruko primjenjiv(a)
Model 2169

d	Rp	PJ	Artikl
16	½	1	483 531
20	½	1	483 548
25	½	1	483 852
32	½	1	483 869



Čep za tlačnu probu
 - za sljedeće komponente ili namjene: provjera nepropusnosti
 - umjetni materijal
 - G-navoj
 - otporan na vruću vodu
Oprema
 Brtva, metalni navojni umetak
Model 1516.113

G	PJ	Artikl
¾	10	116 644
½	10	100 766
¾	10	107 666



Čep za tlačnu probu
 - umjetni materijal
 - G-navoj
Oprema
 Brtva
Model 1516

G	PJ	Artikl
¾	10	107 796
½	10/100	100 124
¾	10	102 746

ZIDNE PLOČICE



Viega Smartpress-Zidna pločica sa SC-Contur
 - bronca
 - press priključak, Rp-navoj
Model 6725.5

d	Rp	PJ	Artikl
16	½	5	729 479
20	½	5	729 486
20	¾	5	729 493



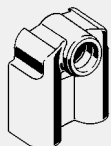
Prigušivač (apsorber) zvuka
 - za sljedeće komponente ili namjene: sve Viega zidne pločice DN12 i DN15
 - guma
Model 2141.5

PJ	Artikl		
1/100	586 713		



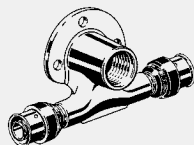
Viega Smartpress-Dvostruka zidna pločica sa SC-Contur
 - bronca
 - press priključci, Rp-navoj
Model 6725.7

d	Rp	PJ	Artikl		
16	½	5	730 413		
20	½	1	730 420		
25	½	1	730 437		



Prigušivač (apsorber) zvuka
 - odgovara za sljedeće komponente ili namjene: Sanpress-dvostruka zidna pločica model 2228.7, Viega Smartpress-dvostruka zidna pločica model 6725.7
 - guma
Model 5325.75

d	za d	PJ	Artikl		
16	15/18	5	657 116		
20	22	5	660 383		



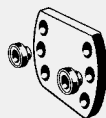
Viega Smartpress-Zidna pločica sa T-komadom sa SC-Contur
 - bronca
 - press priključci, Rp-navoj
Model 6724.3

d	Rp	PJ	Artikl		
16	½	5	729 509		
20	½	5	729 516		



Prigušivač (apsorber) zvuka
 - guma
Model 2134.5

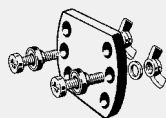
PJ	Artikl		
2	591 311		



Set gumenih pločica
Model 2141.6

BKS	PJ	Artikl		
2	1	684 211		

BKS = broj komada u setu



Set za zvučnu zaštitu i učvršćivanje
 - za sljedeće komponente ili namjene: sve Viega zidne pločice
Model 2141.7

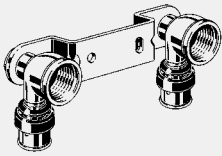
PJ	Artikl		
1	684 198		

MONTAŽNE JEDINICE



Viega Smartpress-Montažna jedinica sa SC-Contur
 - pocinčani čelik
 - press priključak, Rp-navoji
Oprema
 Držač, kratko koljeno od bronce
Model 6723

d	Rp	PJ	Artikl		
16	½	1	750 152		



Viega Smartpress-Montažna jedinica sa SC-Contur

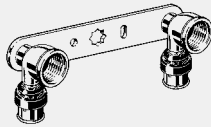
- pocinčani čelik
- press priključci, Rp-navoji

Oprema

Zakrenuti držač, kratko koljeno od bronce

Model 6724

d	Rp	razmak	PJ	Artikl
16	¾	120	1	730 130
16	½	150	1	730 147



Viega Smartpress-Montažna jedinica sa SC-Contur

- pocinčani čelik
- press priključci, Rp-navoji

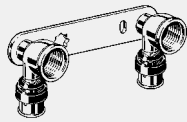
Oprema

Držač, kratko koljeno od bronce

Model 6724.1

d	Rp	razmak	PJ	Artikl
16	½	80/100/150	1	730 390

L6



Viega Smartpress-Montažna jedinica sa SC-Contur

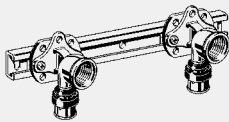
- pocinčani čelik
- press priključci, Rp-navoji

Oprema

Držač, kratko koljeno od bronce

Model 6724.2

d	Rp	razmak	PJ	Artikl
16	½	80/100	1	730 406



Viega Smartpress-Montažna jedinica sa SC-Contur

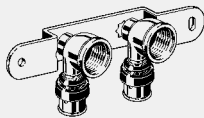
- pocinčani čelik
- press priključci, Rp-navoji
- sa zvučnom izolacijom, promjenjiv razmak

Oprema

Držač, zidne pločice od bronce

Model 6741

d	Rp	PJ	Artikl
16	½	1	730 628



Viega Smartpress-Montažna jedinica sa SC-Contur

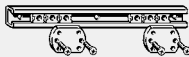
- za sljedeće komponente ili namjene: priključci radijatora
- pocinčani čelik
- press priključci, Rp-navoji

Oprema

Zakrenuti držač, kratko koljeno od bronce

Model 6723.1

d	Rp	razmak	PJ	Artikl
16	½	35/45/50	1	730 499



Držač

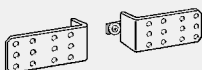
- za sljedeće komponente ili namjene: pričvršćivanje zidne pločice na zid
- pocinčani čelik
- sa zvučnom izolacijom, promjenjiv razmak

Oprema

Set gumenih pločica

Model 2141.3

razmak	PJ	Artikl
80-150	1	581 701



Držač

- za sljedeće komponente ili namjene: bočno pričvršćenje
- odgovara za sljedeće komponente ili namjene: držač model 2141.3
- pocinčani čelik

Model 2141.4

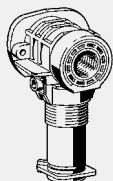
PJ	Artikl
1	586 706


Držač

- za sljedeće komponente ili namjene: zidne instalacije, predzidne instalacije, različiti razmaci
- pocinčani čelik
- sa zvučnom izolacijom

Model 2021.7

razmak	PJ	Artikl		
70/100/150	1	651 350		

PRIKLJUČNE KUTIJE

Viega Smartpress-Priključna kutija 90° sa SC-Contour

- bronca
- press priključak, Rp-navoj

Oprema

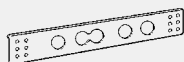
Dugo koljeno od bronce

Uputa

Kod primjene suhog postupka gradnje potrebno je osigurati zidne pločice od zakretanja!

Model 6720.01

d	Rp	PJ	Artikl		
16	½	1	730 581		


Montažna šablona

- za sljedeće komponente ili namjene: pričvršćenje priključne armature kod montaže na zid
- čelik

Model 2021.8

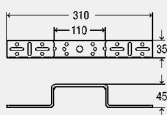
razmak	PJ	Artikl		
80/100/120/150/200	1	117 344		


Čep za tlačnu probu

- za sljedeće komponente ili namjene: montaža/demontaža
- umjetni materijal
- metalni navoj
- otporan na vruću vodu

Model 2021.85

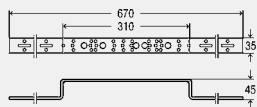
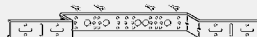
G	PJ	Artikl		
½	10	294 380		


Držač

- za sljedeće komponente ili namjene: pričvršćenje priključne armature kod montaže na zid
- pocinčani čelik

Model 2021.5

	PJ	Artikl		
	1	274 467		


Držač

- pocinčani čelik

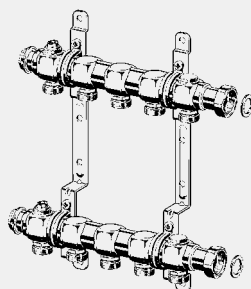
Oprema

Pričvršćenje priključne armature kod montaže na zid

Model 2021.6

razmak	PJ	Artikl		
80/100/150/200	1	274 474		

RAZDJELNICI



Razdjelnik

- za sljedeće komponente ili namjene: instalacije grijanja
- plemeniti čelik
- eurokonus, ravno brtvljeni holender 1"

Oprema

Lijevo ili desno priključak, držači od pocinčanog čelika, odzračni ventil, priprema za mjerenje sa čepovima 1/2"

Model 1078

n	PJ	Artikl		
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		



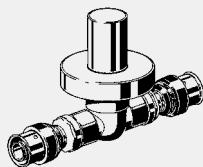
Odzračni set

- mesing

Model 1028

R	PJ	Artikl		
%	1	259 440		

PODŽBUKNI SLOBODNOPROTOČNI VENTILI



Viega Smartpress-Podžbukni slobodnoprotočni ventil sa SC-Contur

- mesing
- press priključak

Oprema

Kromirana garnitura za opremanje

Model 6770

d	PJ	Artikl		
16	1	730 260		
20	1	730 277		

SANITARNE INSTALACIJE/INSTALACIJE GRIJANJA, PPSU (POLIFENOLSULFON)

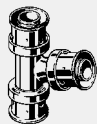


Luk 90° sa SC-Contur

- za sljedeće komponente ili namjene: Viega Smartpress/Pexfit Pro
- PPSU (polifenolsulfon)
- press priključci

Model 4716

d	PJ	Artikl		
16	10	608 613		
20	10	608 637		
25	5	608 644		



T-komad sa SC-Contur

- za sljedeće komponente ili namjene: Viega Smartpress/Pexfit Pro
- PPSU (polifenolsulfon)
- press priključci

Model 4718

d1	d2	d3	PJ	Artikl		
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		


**Spojnica
sa SC-Contur**

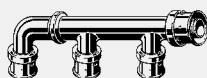
- za sljedeće komponente ili namjene: Viega Smartpress/Pexfit Pro
 - PPSU (polifenolsulfon)
 - press priključci
- Model 4715**

d1	d2	PJ	Artikl		
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		


**Kapa
sa SC-Contur**

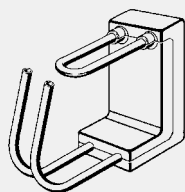
- za sljedeće komponente ili namjene: Viega Smartpress/Pexfit Pro
 - PPSU (polifenolsulfon)
 - press priključak
- Model 4756**

d	PJ	Artikl		
16	10	608 569		
20	10	608 583		
25	5	608 590		


**Razdjelnik
sa SC-Contur**

- za sljedeće komponente ili namjene: Viega Smartpress/Pexfit Pro
 - PPSU (polifenolsulfon)
- Model 4733**

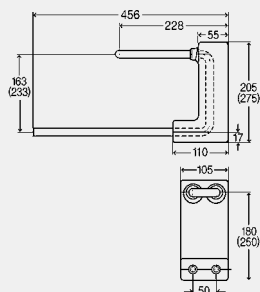
d1	d2	n	PJ	Artikl		
20	16	2	1	610 098		
20	16	3	1	610 111		
20	16	4	1	610 135		

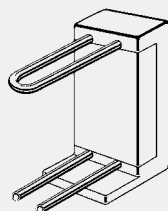
PRIKLJUČCI RADIJATORA

**Viega Smartpress-Blok za
priključivanje radijatora**

- za sljedeće komponente ili namjene: direktan Viega Smartpress-press priključak
- PE-Xc/Al/PE-Xc

Oprema
Izolacijska kutija
Model 6797.6

H	PJ	Artikl		
250	1	730 512		





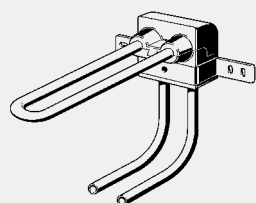
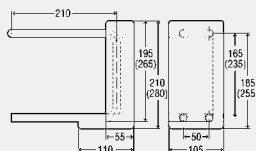
Blok za priključivanje radijatora

- za sljedeće komponente ili namjene: priključivanje radijatora iz zida, montaža radijatora nakon završetka svih zidarskih, podnopo-kriivačkih i ličilačkih radova

Oprema

Izolacijska kutija, cijev od plemenitog čelika d15
Model 1097.6

d	H	PJ	Artikl
15	185	1	364 045
15	255	1	379 698



Viega Smartpress-Blok za priključivanje radijatora

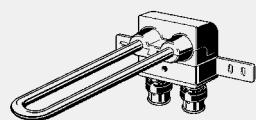
- za sljedeće komponente ili namjene: direktan Viega Smartpress-press priključak, montaža u otvorima u zidu ili u podu

- PE-Xc/Al/PE-Xc

Oprema

Pričvršćenje pocinčani čelik, izolacijska kutija
Model 6797.7

d	PJ	Artikl
16	1	730 529



Viega Smartpress-Blok za priključivanje radijatora

- za sljedeće komponente ili namjene: montaža u otvorima u zidu ili u podu

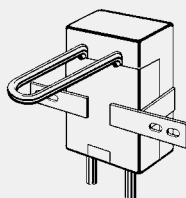
- plemeniti čelik

- Viega Smartpress-press priključci

Oprema

Pričvršćenje pocinčani čelik, izolacijska kutija
Model 6775.31

d1	d2	PJ	Artikl
16	15	1	730 505



Blok za priključivanje radijatora

- za sljedeće komponente ili namjene: montaža radijatora nakon završetka svih zidarskih, podnopo-kriivačkih i ličilačkih radova, priključivanje radijatora iz zida

- može se prilagodavati

Oprema

Izolacijska kutija, cijev od plemenitog čelika d15
Model 1097.9

d	H	PJ	Artikl
15	150	1	586 379



Viega Smartpress-Navojna spojnica sa SC-Contur

- bronca
- press priključak, eurokonus
Model 6735

d	G	PJ	Artikl
16	¾	5	730 598
20	¾	5	730 604
25	¾	5	730 611


Viega Smartpress-Priključni set za radijatore sa SC-Contur

- plemeniti čelik
- press priključak

Model 6777

BKS	VS	PMP	T	H	PJ	Artikl		
2	16	15	52	350	1	730 291		

BKS = broj komada u setu

VS = za Viega Smartpress

PMP = za press spojnice metalnih sustava


Navojna spojnica

- za sljedeće komponente ili namjene: cijev od bakra, čelična cijev, eurokonus
- poniklani mesing
- eurokonus

Model 94385.2

d	G	PJ	Artikl		
15	¾	10	636 050		


Navojna spojnica

- za sljedeće komponente ili namjene: Fonterra-površinska grijanja, razdjelnik ogrjevnih krugova DN25

- poniklani mesing

- eurokonus, stezni priključak

Model 1037

d	PX	PJ	Artikl		
16	16	10	614 522		

PX = za Pexfit Pro


Navojna spojnica sa stezним prstenom

- za sljedeće komponente ili namjene: cijevi drugih proizvođača

- nije prikladno za sljedeće komponente ili namjene:

Sanfix Fosta-cijev

- mesing

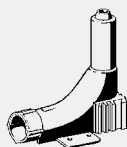
- Viega utično sjedište

Oprema

Poniklana pričvrtna matica

Model 1019

d	s	PJ	Artikl		
16	2	10	356 682		


Luk za vodenje cijevi 90°

- za sljedeće komponente ili namjene: podni priključak sa Viegatherm-cijevi

- odgovara za sljedeće komponente ili namjene: Viega

Smartpress/Pexfit Pro-višeslojna

kompozitna cijev artikl 607 210,

607 258

Model 1072.3

za d	PJ	Artikl		
14-16	10	309 855		


Rozeta

- za sljedeće komponente ili namjene: priključivanje radijatora iz zida s nadvojn timer priključkom ili golom bakrenom cijevi, podni/zidni završetak

Model 1079.5

L	B	H	d	PJ	Artikl		
60	45	10	15	10	132 781		



Rozeta

- za sljedeće komponente ili namjene: priključivanje radijatora s cijevi d16 mm, podni/zidni završetak

Model 1079.1

L	B	H	d	PJ	Artikl
60	45	10	17	10	351 694



Dvostruka rozeta

- za sljedeće komponente ili namjene: priključivanje radijatora iz zida s nadvojnim priključkom ili golom bakrenom cijevi, podni/zidni završetak

Model	L	B	H	d	razmak	PJ	Artikl
1079.6	110	60	10	15	50	10	135 959
1079.7	110	60	10	15	40	10	264 581



Dvostruka rozeta

- za sljedeće komponente ili namjene: priključivanje radijatora s cijevi d16 mm, podni/zidni završetak

Model 1079.3

L	B	H	d	razmak	PJ	Artikl
110	60	10	17	50	1/10	351 748



Garnitura reducirana

- za sljedeće komponente ili namjene: priključni element za radijator s ventilima s unutarnjim navojem Rp $\frac{1}{2}$ "

- mesing
- samobrtveća izvedba

Model 1096.8

G1	G2	BKS	PJ	Artikl
$\frac{1}{2}$	$\frac{3}{4}$	2	10	357 122

BKS = broj komada u setu



Garnitura reducirana

- za sljedeće komponente ili namjene: priključni element za radijator s ventilima s unutarnjim navojem Rp $\frac{3}{4}$ "

Model 1096.9

BKS	PJ	Artikl
2	10	308 872

BKS = broj komada u setu



Garnitura reducirana

- za sljedeće komponente ili namjene: razdjelnik ogrjevnih krugova, navojni spoj s eurokonusom

- mesing

Model 1022.7

G1	G2	BKS	PJ	Artikl
$\frac{3}{4}$	$\frac{3}{4}$	2	1	279 547

BKS = broj komada u setu



Priključak za radijator

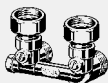
- matirano poniklani mesing
- G-navoji, Viega utično sjedište
- može se prepraviti sa dvocijevne na jednocijevnu instalaciju, može se zatvoriti, prolazna izvedba

Oprema

Višestrana izvedba

Model 1096.0

G	razmak	PJ	Artikl
$\frac{3}{4}$	50	5	359 096



Priključak za radijator

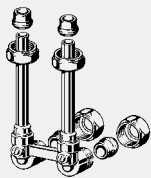
- matirano poniklani mesing
- G-navoji, Viega utično sjedište
- može se prepraviti sa dvocijevne na jednocijevnu instalaciju, može se zatvoriti, kutna izvedba

Oprema

Višestrana izvedba

Model 1097.0

G	razmak	PJ	Artikl
$\frac{3}{4}$	50	5	359 126


Priključni set za radijatore

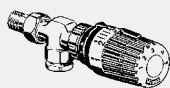
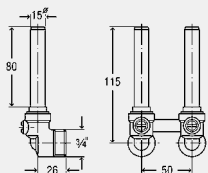
- matirano poniklani mesing
- može se zatvoriti, kutna izvedba

Oprema

Navojne spojnice

Model 1097.7

d	G	PJ	Artikl		
15	¾	5	364 052		


Aksijalni ventil radijatora

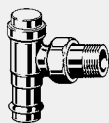
- poniklani mesing
- R-navoj

Oprema

Termostatska glava, navojni priključak za uzlaznu cijev, višestrana izvedba

Model 1075.96

d	R	PJ	Artikl		
15	½	1	360 405		


Sanpress-Navojna spojnica povratnog voda sa SC-Contur

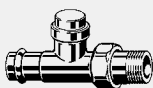
- bronca
- press priključak, R-navoj
- može se zatvoriti

Oprema

Brtveni element EPDM

Model 2272.1

d	R	PJ	Artikl		
15	½	1	326 357		


Sanpress-Navojna spojnica povratnog voda sa SC-Contur

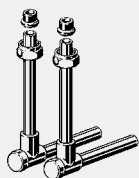
- bronca
- press priključak, R-navoj
- može se zatvoriti

Oprema

Brtveni element EPDM

Model 2272.2

d	R	PJ	Artikl		
15	½	1	326 364		


Priključni set za radijatore

- poniklani mesing
- može se zatvoriti, kutna izvedba

Oprema

Navojne spojnice za garnituru reducira 1022.6 i 1022.5

Model 2272.5

d	G	L1	L2	PJ	Artikl		
15	¾	120	120	1	360 399		

**PRIBOR
MONTAŽNI PRIBOR**

Obujmica

- za sljedeće komponente ili namjene: cijev u zaštitnoj cijevi
- nylon

Model 2035.5

za d	Ø	L	PJ	Artikl
16/20	8	60	250	193 485
16/20	8	80	50	100 759
16/20	8	110	50	308 155


Obujmica

- za sljedeće komponente ili namjene: cijev u zaštitnoj cijevi
- nylon

Model 2035.6

za d	Ø	L	razmak	PJ	Artikl
16/20	8	60	50	100	193 492
16/20	8	80	50	50	101 886
16/20	8	110	50	50	308 131


Obujmica

- za sljedeće komponente ili namjene: cijev u zaštitnoj cijevi
- pocinčani čelik

Model 2035

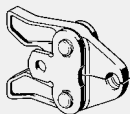
za d	PJ	Artikl
16	25	100 315


Zaštitna čahura

- umjetni materijal

Model 2036

d	Izvedba	PJ	Artikl
16	plava	10	102 074
16	crvena	10	102 302
20	plava	10	109 448
20	crvena	10	110 796

**PRIBOR
ALATI**

Čeljust za prešanje
PT2
za cijevne sustave od umjetnih materijala

- preporučuje se za sljedeće namjene i proizvode: press alat tip 2 (PT2), PT3-H, PT3-AH, PT3-EH i Pressgun 4E, 4B i 5, aku-baterijski press alat proizvođača Holger Clasen, Geberit/Mapress press alat tip PWH 75, tip N 230 V i tip N Akku, Geberit/Mapress press alat tip EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 i ECO 202, Ridgid-press alati RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340C i RP 340B

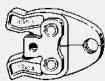
- fosfatirani čelik

Model 2799.7

VS	PX	PJ	Artikl
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 = za Viega Smartpress

PX = za Pexfit Pro



Čeljust za prešanje

Picco

za cijevne sustave od umjetnih materijala

- preporučuje se za sljedeće namjene i proizvode: aku-baterijski press alati Picco, Pressgun Picco i Ridgid RP 210
- fosfatirani čelik

Model 2784.7

za d	VS	PX	PJ	Artiki
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 = za Viega Smartpress

PX = za Pexfit Pro



Viega Smartpress-Garnitura čeljusti za prešanje

- preporučuje se za sljedeće namjene i proizvode: press alat tip 2 (PT2), PT3-H, PT3-AH, PT3-EH i Pressgun 4E, 4B i 5, aku-baterijski press alat proizvođača Holger Clasen, Geberit/Mapress press alat tip PWH 75, tip N 230 V i tip N Akku, Geberit/Mapress press alat tip EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 i ECO 202, Ridgid-press alati RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340C i RP 340B

- opremljeno sljedećim komponentama: čeljust za prešanje PT2 artikl 425 319, 425 326, 446 192, 591 052

- fosfatirani čelik

Oprema

Prazno mjesto za d40

Uputa

Nije prikladno za press alat tip 1!

Model 2799.81

za d	PJ	Artiki
16-32	1	751 388



Viega Smartpress-Garnitura čeljusti za prešanje

- preporučuje se za sljedeće namjene i proizvode: press alat tip 2 (PT2), PT3-H, PT3-AH, PT3-EH i Pressgun 4E, 4B i 5, aku-baterijski press alat proizvođača Holger Clasen, Geberit/Mapress press alat tip PWH 75, tip N 230 V i tip N Akku, Geberit/Mapress press alat tip EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 i ECO 202, Ridgid-press alati RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340C i RP 340B

- opremljeno sljedećim komponentama: čeljust za prešanje PT2 artikl 425 319, 425 326

- fosfatirani čelik

Oprema

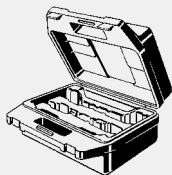
Prazno mjesto za d25, d32, d40

Uputa

Nije prikladno za press alat tip 1!

Model 2799.8

za d	PJ	Artiki
16-20	1	751 395



Kofer

- bez: čeljust za prešanje

Oprema

Prazno mjesto za metalne sustave press spojnica d12-35 mm ili za sustave press spojnica od umjetnog materijala d16-32 mm

Model 2299.61

PJ	Artiki
1	327 361



Viega Smartpress-Press prsten

- fosfatirani čelik

Model 2796.1

GZB	za d	PJ	Artiki
P1/Z1	16	1	730 536
P1/Z1	20	1	730 543
P1/Z1	25	1	730 550
P1/Z1	32	1	730 567

GZB = za koljenastu čeljust


Koljenasta čeljust za prešanje
PT2
za Viega sistemske press prstenove

- preporučuje se za sljedeće namjene i proizvode: press alat tip 2 (PT2), PT3-H, PT3-AH, PT3-EH i Pressgun 4E, 4B i 5, aku-baterijski press alat proizvođača Holger Clasen, Geberit/Mapress press alat tip PWH 75, tip N 230 V i tip N Akku, Geberit/Mapress press alat tip EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 i ECO 202, Ridgid-press alati RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340C i RP 340B
- nije prikladno za sljedeće komponente ili namjene: Sanpress XL-spojnice (bronca)
- fosfatirani čelik

Uputa

Radovi u zemlji moraju se izvoditi prikladnim aku-baterijskim press alatima !

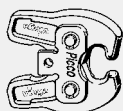
Model 2296.2

Typ	PMP	MD	VS	PJ	Artikl
Z1	12–35	½–¾	16–32	1	472 733
Z2	42–108,0	1¼–2		1	472 740

PMP = za press spojnice metalnih sustava

MD = za Megapress

VS = za Viega Smartpress


Koljenasta čeljust za prešanje
P1, Picco
za Viega sistemske press prstenove

- preporučuje se za sljedeće namjene i proizvode: aku-baterijski press alati Picco, Pressgun Picco i Ridgid RP 210
- fosfatirani čelik

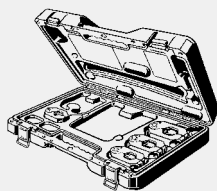
Model 2496.1

PMP	MD	VS	PJ	Artikl
12–35	½–¾	16–32	1	622 657

PMP = za press spojnice metalnih sustava

MD = za Megapress

VS = za Viega Smartpress


Viega Smartpress-Garnitura press prstenova

- preporučuje se za sljedeće namjene i proizvode: press alat tip 2 (PT2), PT3-H, PT3-AH, PT3-EH i Pressgun 4E, 4B i 5, aku-baterijski press alat proizvođača Holger Clasen, Geberit/Mapress press alat tip PWH 75, tip N 230 V i tip N Akku, Geberit/Mapress press alat tip EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 i ECO 202, Ridgid-press alati RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340C i RP 340B
- nije prikladno za sljedeće komponente ili namjene: press alat tip 1
- opremljeno sljedećim komponentama: Viega Smartpress-press prsten artikl 730 536, 730 543, 730 550, 730 567
- fosfatirani čelik

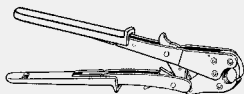
Oprema

Kofer sa praznim mjestima za koljenaste čeljusti P1 i Z1

Model 2796.4

GZB	za d	PJ	Artikl
P1/Z1	16–32	1	730 574

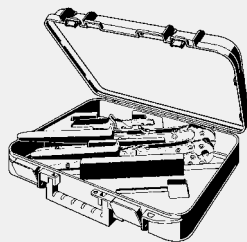
GZB = za koljenastu čeljust


Pexfit Pro-Ručni press-alat

- za sljedeće komponente ili namjene: press spojnice, Viega Smartpress

Model 2782.5

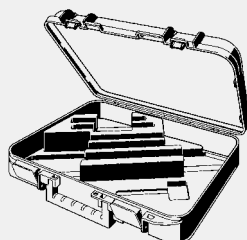
za d	PJ	Artikl
16	1	483 456
20	1	644 956
25	1	483 470


Viega Smartpress/Pexfit Pro-Set alata
Oprema

Ručna press kliješta 16 mm, ručna press kliješta za promjer cijevi 20 mm, škare za cijevi, prazno mjesto za d25, kofer

Model 4780.4

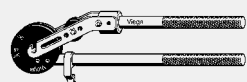
	PJ	Artikl		
	1	656 874		


Kofer
Oprema

Prazno mjesto za ručne press alate 16–25 i škare za cijevi

Model 4780.3

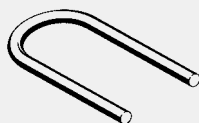
	PJ	Artikl		
	1	726 034		


Alat za savijanje

- za sljedeće komponente ili namjene: višeslojna kompozitna cijev
- čelik

Model 5331

radijus savijanja	za d	PJ	Artikl		
2xd	16	1	586 393		
2,3xd	20	1	692 919		


Set alata za unutarnje savijanje

- za sljedeće komponente ili namjene: višeslojna kompozitna cijev
- umjetni materijal

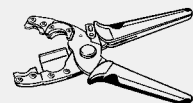
Oprema

Kutija od umjetnog materijala, može se ponovo zaključati

Model 5331.2

za d	L [m]	BKS	PJ	Artikl		
16/20	1,5	2	1	712 679		

BKS = broj komada u setu


Škare za cijevi

- za sljedeće komponente ili namjene: cijev od umjetnog materijala

Oprema

Škare za skidanje zaštitne cijevi

Model 5341

za d	PJ	Artikl		
12–25	1	652 005		


Oštrica

- odgovara za sljedeće komponente ili namjene: škare za cijevi model 5341

Model 5341.6

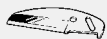
	PJ	Artikl		
	1	653 620		


Škare za cijevi

- za sljedeće komponente ili namjene: cijev od umjetnog materijala

Model 2040

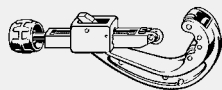
za d	PJ	Artikl		
12–25	1	117 047		


Oštrica

- odgovara za sljedeće komponente ili namjene: škare za cijevi model 2040

Model 2040-404

	PJ	Artikl		
	1	139 230		


Rezač cijevi

- za sljedeće komponente ili namjene: cijev od umjetnog materijala

Model 2191

za d	PJ	Artikl		
16-40	1	571 368		
25-63	1	571 375		


Kružni nož

- odgovara za sljedeće komponente ili namjene: rezač cijevi model 2191

- čelik

Model 2191.1

za d	PJ	Artikl		
16-63	1	571 801		

