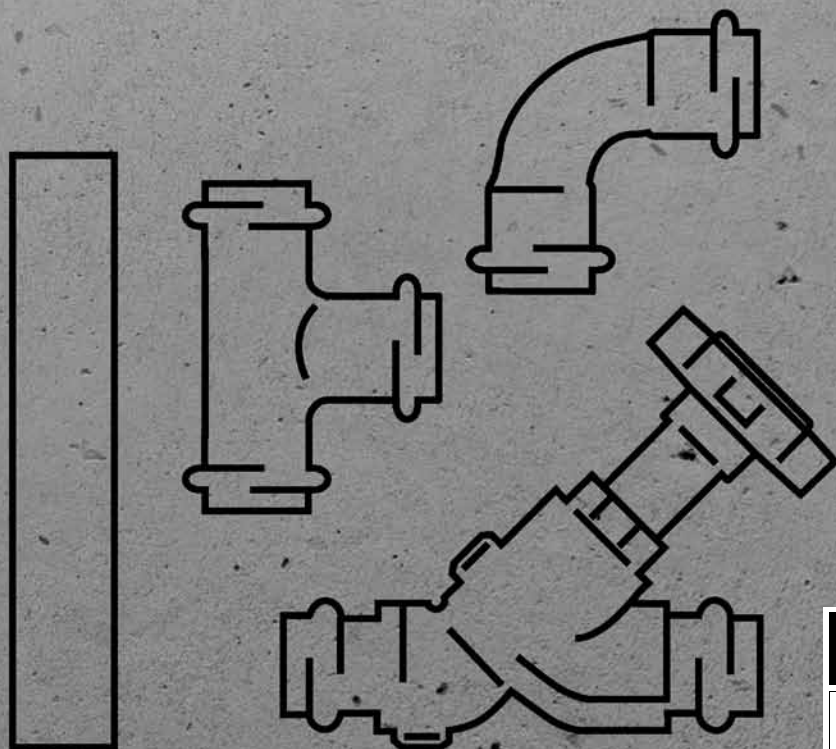


Sanpress Inox sa SC-Contur

Cevna tehnika



viega

Sistem press spojnice sa spojnica i cevima od plemenitog čelika, materijal br. 1.4401 i 1.4521 prema DIN EN 10088, DIN EN 10312, DVGW-radni list GW 541, atest za spojnice i cevi prema radnom listu DVGW W 534, za instalacije pitke vode shodno DIN 1988. Za čvrste nadzidne i uzidne instalacije razvodnih i usponskih vodova u sklopu sistema proizvođača Viega.

Press spojnice

Press spojnice svih veličina izrađene su patentiranim tehničkim rešenjem SC-Contur na žlebu press spojnice – spojevi koji nehotice nisu spojeni prilikom montaže prepoznaju se pri punjenju instalacije. SC-Contur ima sertifikat i ispunjava zahteve radnog lista DVGW W 534, tačka 12.14, prisilno propusne spojnice.

Kod provere zaptivosti vodom Viega omogućuje prepoznavanje nestisnutih spojeva u rasponu pritiska od 0,1 MPa-0,65 MPa, a kod suve provere zaptivosti komprimovanim vazduhom ili inertnim gasovima od 22 hPa do 0,3 MPa.

Oznaka

Zelena tačka na press priključku

Zaptivni elementi

EPDM, crni (etilen-propilen-dien-kaučuk); do 110 °C; nisu otporni na rastvarače koji sadrže ugljovodonik, hlorisane ugljovodonike, terpentini, benzin

Cevi

Laserski zavarene cevi od plemenitog čelika i nerđajućeg čelika otpornog na koroziju

- Materijal br. 1.4401 (AISI 316L) (X5CrNiMo 17-12-2), s 2,3% molibdena za uvećanu otpornost; žuti čep
- Materijal br. 1.4521 (AISI 444) (X2CrMoTi 18-2), sa vrednošću PRE od 24,1; zeleni čep

Dimenzije i materijal

Standardne veličine: d 15; 18; 22; 28; 35; 42; 54 mm od plemenitog čelika
 XL veličine: d 64,0; 76,1; 88,9; 108,0 mm od plemenitog čelika

Područja primene

Pitka voda
 Grejanje/povezivanje radijatora
 Kišnica
 Instalacije komprimovanog vazduha
 Poljoprivreda
 Industrija

Posebne primene

Brodogradnja
 Protivpožarne instalacije

Za upotrebu u područjima primene koja nisu opisana potrebno je prethodno uputiti upit u vezi materijala servisnom centru kompanije Viega.

Radni uslovi

Instalacija pitke vode

■ Pitka voda bez ograničenja shodno Uredbi o pitkoj vodi (TrinkwV)

■ Radna temperatura maks. 85 °C

■ Radni pritisak maks. 1,6 MPa

Instalacije grejanja

Radna temperatura maks. 110 °C

Radni pritisak maks. 1,6 MPa

Mešovite instalacije dozvoljene su bez obzira na smer strujanja medijuma u cevovodu

Napomena

Komponente sistema treba zaštititi od visoke koncentracije hlorida kako od radnih medija tako i od spoljnjih uticaja.

Napomena - granice primene u instalacijama grejanja

Obavezno je pridržavati se VDI 2035 i DIN EN 12828!

Atesti

Cev 1.4521 (d 12-108,0)

■ DW-7301BS0375

Cev 1.4401 (d 12-108,0)

■ DV-7301BS0411

Sistem sa cevima 1.4401 (d 15-108,0)

■ DW-8501BL0551

Sistem sa cevima 1.4521 (d 15-108,0)

■ DW-8501BS0376

Primena press alata

Sigurnost ispravnog funkcionisanja Viega sistema press spojnice u prvom redu zavisi od besprekornog stanja korišćenih press alata i pribora. Za izradu press spojeva stoga preporučujemo primenu Viega press alata i pribora kao i redovnu kontrolu koju vrši ovlašćena servisna služba.

Tehnički podaci

Press spojnice i sklopovi se kontinualno optimizuju. Prema potrebi aktuelne Z-dimenzije i ugradne dimenzije možete preuzeti sa internet stranice kompanije Viega: www.viega.de

SADRŽAJ

| | |
|--|----|
| Cevi | 72 |
| Lukovi | 74 |
| T-komadi | 76 |
| Prelazni komadi/lukovi | 77 |
| Spojnice | 80 |
| Redukcije | 81 |
| Navojne spojnice | 81 |
| Kape, čep | 82 |
| Prirubnice | 84 |
| Zidne pločice | 85 |
| Tehnika Smartloop-Inliner: unutrašnji cirkulacioni vodovi | 86 |
| Zaporni ventili od plemenitog čelika | 87 |
| Zaporni ventili od plemenitog čelika, od 2017! | 88 |
| Slobodnoprotočni ventili i ventili sa ravnim sedištem | 89 |
| Ugradni slobodnoprotočni ventili, Ugradni ventili sa ravnim sedištem, od 2017! | 90 |
| Slobodnoprotočni ventili | 91 |
| Slobodnoprotočni ventili, od 2017! | 91 |
| Pribor | |
| Alati | 92 |
| Zaptivni elementi | 93 |



4 015211 305611

GTIN-kod (Global Trade item Number, pre EAN)

GTIN-kod se sastoji od fiksne šifre proizvođača 4015211 i dotičnog šestocifrenog broja artikla, u ovom primeru 305 611. Zamena zadnjih šest mesta u oznaci brojem artikla daje GTIN-kod.

CEVI


Sanpress-Cev
1.4521 (AISI 444)
 - za sledeće komponente ili
 namene: instalacija pitke vode
 - nerđajući čelik
 - laserski zavarena
Model 2205

| VdS | d | s | L [m] | PJ | Artikal |
|-----|----|-----|-------|-----|----------------|
| | 15 | 1 | 6 | 600 | 615 994 |
| | 18 | 1 | 6 | 240 | 616 007 |
| ✓ | 22 | 1,2 | 6 | 420 | 616 014 |
| ✓ | 28 | 1,2 | 6 | 240 | 616 021 |
| ✓ | 35 | 1,5 | 6 | 180 | 616 038 |
| ✓ | 42 | 1,5 | 6 | 120 | 616 045 |
| ✓ | 54 | 1,5 | 6 | 60 | 616 557 |

VdS = VdS-sertifikat



Sanpress XL-Cev
1.4521 (AISI 444)
 - za sledeće komponente ili
 namene: instalacija pitke vode
 - nerđajući čelik
 - laserski zavarena
Model 2205XL

| VdS | d | s | L [m] | PJ | Artikal |
|-----|-------|---|-------|----|----------------|
| | 64,0 | 2 | 6 | 60 | 616 564 |
| ✓ | 76,1 | 2 | 6 | 30 | 616 571 |
| ✓ | 88,9 | 2 | 6 | 30 | 616 588 |
| ✓ | 108,0 | 2 | 6 | 30 | 616 595 |

VdS = VdS-sertifikat



Sanpress-Cev
1.4401 (AISI 316L)
 - za sledeće komponente ili
 namene: instalacija pitke vode,
 instalacije gasa
 - nerđajući čelik
 - laserski zavarena
Model 2203

| d | s | L [m] | PJ | Artikal |
|----|-----|-------|-----|----------------|
| 15 | 1 | 6 | 600 | 102 036 |
| 18 | 1 | 6 | 240 | 289 034 |
| 22 | 1,2 | 6 | 420 | 102 708 |
| 28 | 1,2 | 6 | 240 | 104 924 |
| 35 | 1,5 | 6 | 180 | 108 588 |
| 42 | 1,5 | 6 | 120 | 113 001 |
| 54 | 1,5 | 6 | 60 | 193 676 |



Sanpress XL-Cev
1.4401 (AISI 316L)
 - za sledeće komponente ili
 namene: instalacija pitke vode,
 instalacije gasa
 - nerđajući čelik
 - laserski zavarena
Model 2203XL

| d | s | L [m] | PJ | Artikal |
|-------|---|-------|----|----------------|
| 64,0 | 2 | 6 | 60 | 578 626 |
| 76,1 | 2 | 6 | 30 | 354 862 |
| 88,9 | 2 | 6 | 30 | 354 855 |
| 108,0 | 2 | 6 | 30 | 354 848 |



Sanpress-Cevni luk 15°
 - nerđajući čelik
 - utični završni komad
Model 2209.4

| d | PJ | Artikal |
|----|----|-----------------|
| 15 | 5 | 594 459* |
| 18 | 5 | 594 466* |
| 22 | 5 | 594 473* |
| 28 | 5 | 594 480* |
| 42 | 1 | 594 503* |

* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



Sanpress XL-Cevni luk 15°
 - nerđajući čelik
 - utični završni komad
Model 2209.4XL

| d | PJ | Artikal |
|-------|----|-----------------|
| 64,0 | 1 | 594 527* |
| 108,0 | 1 | 594 558* |

* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



Sanpress-Cevni luk 30°
 - nerđajući čelik
 - utični završni komad
Model 2209.5

| d | PJ | Artikal |
|----|----|-----------------|
| 15 | 5 | 594 565* |
| 18 | 5 | 594 572* |
| 22 | 5 | 594 589* |
| 28 | 5 | 594 596* |
| 35 | 5 | 594 602* |
| 42 | 1 | 594 619* |
| 54 | 1 | 594 626* |

* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu


Sanpress XL-Cevni luk 30°

- nerđajući čelik
 - utični završni komad
- Model 2209.5XL**

| d | PJ | Artikal |
|-------|----|----------|
| 64,0 | 1 | 594 633* |
| 88,9 | 1 | 594 657* |
| 108,0 | 1 | 594 664* |

* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu


Sanpress-Cevni luk 45°

- nerđajući čelik
 - utični završni komad
- Model 2209.1**

| d | PJ | Artikal |
|----|----|----------|
| 18 | 5 | 288 990* |
| 22 | 5 | 157 364* |
| 42 | 1 | 164 140* |

* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu


Sanpress XL-Cevni luk 45°

- nerđajući čelik
 - utični završni komad
- Model 2209.1XL**

| d | PJ | Artikal |
|-------|----|----------|
| 64,0 | 1 | 594 671* |
| 76,1 | 1 | 594 688* |
| 88,9 | 1 | 594 695* |
| 108,0 | 1 | 594 701* |

* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu


Sanpress-Cevni luk 60°

- nerđajući čelik
 - utični završni komad
- Model 2209.6**

| d | PJ | Artikal |
|----|----|----------|
| 15 | 5 | 594 718* |
| 18 | 5 | 594 725* |
| 22 | 5 | 594 732* |
| 28 | 5 | 594 749* |
| 35 | 5 | 594 756* |
| 42 | 1 | 594 763* |
| 54 | 1 | 594 770* |

* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu


Sanpress XL-Cevni luk 60°

- nerđajući čelik
 - utični završni komad
- Model 2209.6XL**

| d | PJ | Artikal |
|-------|----|----------|
| 64,0 | 1 | 594 787* |
| 76,1 | 1 | 594 794* |
| 88,9 | 1 | 594 800* |
| 108,0 | 1 | 594 817* |

* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu


Sanpress-Cevni luk 75°

- nerđajući čelik
 - utični završni komad
- Model 2209.7**

| d | PJ | Artikal |
|----|----|----------|
| 15 | 5 | 594 824* |
| 18 | 5 | 594 831* |
| 22 | 5 | 594 848* |
| 28 | 5 | 594 855* |
| 35 | 5 | 594 862* |
| 42 | 1 | 594 879* |
| 54 | 1 | 594 886* |

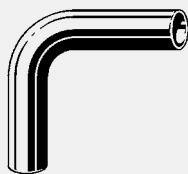
* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu


Sanpress XL-Cevni luk 75°

- nerđajući čelik
 - utični završni komad
- Model 2209.7XL**

| d | PJ | Artikal |
|-------|----|----------|
| 64,0 | 1 | 594 893* |
| 76,1 | 1 | 594 909* |
| 88,9 | 1 | 594 916* |
| 108,0 | 1 | 594 923* |

* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu


Sanpress XL-Cevni luk 90°

- nerđajući čelik
- utični završni komad

Model 2209XL

| d | PJ | Artikal |
|-------|----|----------|
| 64,0 | 1 | 594 930* |
| 76,1 | 1 | 594 947* |
| 88,9 | 1 | 594 954* |
| 108,0 | 1 | 594 961* |

* = Isporuka samo još iz zalaha na skladištu

LUKOVI

Sanpress Inox-Luk 90°
sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključci

Oprema

Zaptivni elementi EPDM

Model 2316

| VdS | d | PJ | Artikal |
|-----|----|----|---------|
| | 15 | 10 | 435 639 |
| | 18 | 10 | 435 646 |
| ✓ | 22 | 10 | 435 653 |
| ✓ | 28 | 5 | 435 660 |
| ✓ | 35 | 5 | 435 677 |
| ✓ | 42 | 1 | 435 684 |
| ✓ | 54 | 1 | 435 691 |

VdS = VdS-sertifikat


Sanpress Inox XL-Luk 90°
sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključci

Oprema

Zaptivni elementi EPDM, narezni

prstenovi, razdelni prstenovi

Model 2316XL

| VdS | d | PJ | Artikal |
|-----|-------|----|---------|
| | 64,0 | 1 | 577 988 |
| ✓ | 76,1 | 1 | 482 596 |
| ✓ | 88,9 | 1 | 482 602 |
| ✓ | 108,0 | 1 | 482 619 |

VdS = VdS-sertifikat


Sanpress Inox-Luk 90°
sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- utični završni komad, press priključak

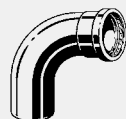
Oprema

Zaptivni element EPDM

Model 2316.1

| VdS | d | PJ | Artikal |
|-----|----|----|---------|
| | 15 | 10 | 435 707 |
| | 18 | 10 | 435 714 |
| ✓ | 22 | 10 | 435 721 |
| ✓ | 28 | 5 | 435 738 |
| ✓ | 35 | 5 | 435 745 |
| ✓ | 42 | 1 | 435 752 |
| ✓ | 54 | 1 | 435 769 |

VdS = VdS-sertifikat


Sanpress Inox XL-Luk 90°
sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- utični završni komad, press priključak

Oprema

Zaptivni element EPDM, narezni

prsten, razdelni prsten

Model 2316.1XL

| VdS | d | PJ | Artikal |
|-----|-------|----|---------|
| | 64,0 | 1 | 577 995 |
| ✓ | 76,1 | 1 | 482 626 |
| ✓ | 88,9 | 1 | 482 633 |
| ✓ | 108,0 | 1 | 482 640 |

VdS = VdS-sertifikat


Sanpress Inox-Luk 45°
sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključci

Oprema

Zaptivni elementi EPDM

Model 2326

| VdS | d | PJ | Artikal |
|-----|----|----|---------|
| | 15 | 10 | 435 776 |
| | 18 | 10 | 435 783 |
| ✓ | 22 | 10 | 435 790 |
| ✓ | 28 | 5 | 435 806 |
| ✓ | 35 | 5 | 435 813 |
| ✓ | 42 | 1 | 435 363 |
| ✓ | 54 | 1 | 435 370 |

VdS = VdS-sertifikat


**Sanpress Inox XL-Luk 45°
sa SC-Contur**

- nerđajući čelik
- press priključak, press priključci

Oprema

Zaptivni elementi EPDM, narezni prstenovi, razdelni prstenovi

Model 2326XL

| VdS | d | PJ | Artikal |
|-----|-------|----|----------------|
| | 64,0 | 1 | 578 008 |
| ✓ | 76,1 | 1 | 482 657 |
| ✓ | 88,9 | 1 | 482 664 |
| ✓ | 108,0 | 1 | 482 671 |

VdS = VdS-sertifikat


**Sanpress Inox-Luk 45°
sa SC-Contur**

- nerđajući čelik
- utični završni komad, press priključak

Oprema

Zaptivni element EPDM

Model 2326.1

| VdS | d | PJ | Artikal |
|-----|----|----|----------------|
| | 15 | 10 | 435 387 |
| | 18 | 10 | 435 394 |
| ✓ | 22 | 10 | 435 400 |
| ✓ | 28 | 5 | 435 417 |
| ✓ | 35 | 5 | 435 424 |
| ✓ | 42 | 1 | 435 431 |
| ✓ | 54 | 1 | 435 448 |

VdS = VdS-sertifikat


**Sanpress Inox XL-Luk 45°
sa SC-Contur**

- nerđajući čelik
- utični završni komad, press priključak

Oprema

Zaptivni element EPDM, narezni prsten, razdelni prsten

Model 2326.1XL

| VdS | d | PJ | Artikal |
|-----|-------|----|----------------|
| | 64,0 | 1 | 578 015 |
| ✓ | 76,1 | 1 | 482 688 |
| ✓ | 88,9 | 1 | 482 695 |
| ✓ | 108,0 | 1 | 482 701 |

VdS = VdS-sertifikat


**Sanpress Inox-Obilaz
sa SC-Contur**

- nerđajući čelik
- utični završni komad, press priključak

Oprema

Zaptivni element EPDM

Model 2327

| VdS | d | PJ | Artikal |
|-----|----|----|----------------|
| | 15 | 10 | 452 926 |
| | 18 | 10 | 452 933 |
| ✓ | 22 | 10 | 452 940 |

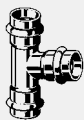
VdS = VdS-sertifikat


Sanpress-Obilaz

- nerđajući čelik
- utični završni komad

Model 2209.3

| d | PJ | Artikal |
|----|----|----------------|
| 15 | 5 | 193 324 |
| 18 | 5 | 289 010 |
| 22 | 5 | 193 331 |
| 28 | 5 | 193 294 |

T-KOMADI

Sanpress Inox-T-komad sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključci

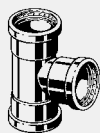
Oprema

Zaptivni elementi EPDM

Model 2318

| VdS | d1 | d2 | d3 | PJ | Artikal |
|-----|----|----|----|----|---------|
| | 15 | 15 | 15 | 10 | 435 851 |
| | 18 | 15 | 15 | 10 | 452 469 |
| | 18 | 15 | 18 | 10 | 435 929 |
| | 18 | 18 | 18 | 10 | 435 868 |
| | 22 | 15 | 22 | 10 | 435 936 |
| | 22 | 18 | 22 | 10 | 435 943 |
| ✓ | 22 | 22 | 22 | 10 | 435 875 |
| | 28 | 15 | 28 | 5 | 435 950 |
| | 28 | 18 | 28 | 5 | 435 967 |
| ✓ | 28 | 22 | 22 | 5 | 452 506 |
| ✓ | 28 | 22 | 28 | 5 | 435 974 |
| ✓ | 28 | 28 | 28 | 5 | 435 882 |
| | 35 | 15 | 35 | 5 | 435 981 |
| | 35 | 18 | 35 | 1 | 435 998 |
| ✓ | 35 | 22 | 35 | 5 | 436 001 |
| ✓ | 35 | 28 | 35 | 1 | 436 018 |
| ✓ | 35 | 35 | 35 | 5 | 435 899 |
| | 42 | 18 | 42 | 1 | 436 025 |
| ✓ | 42 | 22 | 42 | 1 | 436 032 |
| ✓ | 42 | 28 | 42 | 1 | 436 049 |
| ✓ | 42 | 35 | 42 | 1 | 435 837 |
| ✓ | 42 | 42 | 42 | 1 | 435 905 |
| ✓ | 54 | 22 | 54 | 1 | 435 844 |
| ✓ | 54 | 28 | 54 | 1 | 436 056 |
| ✓ | 54 | 35 | 54 | 1 | 436 063 |
| ✓ | 54 | 42 | 54 | 1 | 436 070 |
| ✓ | 54 | 54 | 54 | 1 | 435 912 |

VdS = VdS-sertifikat


Sanpress Inox XL-T-komad sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključci

Oprema

Zaptivni elementi EPDM, narezni prstenovi, razdelni prstenovi

Model 2318XL

| VdS | d1 | d2 | d3 | PJ | Artikal |
|-----|-------|-------|-------|----|---------|
| | 64,0 | 22 | 64,0 | 1 | 578 077 |
| | 64,0 | 28 | 64,0 | 1 | 578 060 |
| | 64,0 | 35 | 64,0 | 1 | 578 053 |
| | 64,0 | 42 | 64,0 | 1 | 578 046 |
| | 64,0 | 54 | 64,0 | 1 | 578 039 |
| | 64,0 | 64,0 | 64,0 | 1 | 578 022 |
| ✓ | 76,1 | 22 | 76,1 | 1 | 483 005 |
| ✓ | 76,1 | 28 | 76,1 | 1 | 483 012 |
| ✓ | 76,1 | 35 | 76,1 | 1 | 483 029 |
| ✓ | 76,1 | 42 | 76,1 | 1 | 483 036 |
| ✓ | 76,1 | 54 | 76,1 | 1 | 482 725 |
| | 76,1 | 64,0 | 76,1 | 1 | 593 360 |
| ✓ | 76,1 | 76,1 | 76,1 | 1 | 482 718 |
| ✓ | 88,9 | 22 | 88,9 | 1 | 483 043 |
| ✓ | 88,9 | 28 | 88,9 | 1 | 483 050 |
| ✓ | 88,9 | 35 | 88,9 | 1 | 483 067 |
| ✓ | 88,9 | 42 | 88,9 | 1 | 483 074 |
| ✓ | 88,9 | 54 | 88,9 | 1 | 482 749 |
| | 88,9 | 64,0 | 88,9 | 1 | 593 377 |
| ✓ | 88,9 | 76,1 | 88,9 | 1 | 482 756 |
| ✓ | 88,9 | 88,9 | 88,9 | 1 | 482 732 |
| ✓ | 108,0 | 22 | 108,0 | 1 | 483 081 |
| ✓ | 108,0 | 28 | 108,0 | 1 | 483 098 |
| ✓ | 108,0 | 35 | 108,0 | 1 | 483 104 |
| ✓ | 108,0 | 42 | 108,0 | 1 | 483 111 |
| ✓ | 108,0 | 54 | 108,0 | 1 | 482 770 |
| | 108,0 | 64,0 | 108,0 | 1 | 593 384 |
| ✓ | 108,0 | 76,1 | 108,0 | 1 | 482 787 |
| ✓ | 108,0 | 88,9 | 108,0 | 1 | 482 794 |
| ✓ | 108,0 | 108,0 | 108,0 | 1 | 482 763 |

VdS = VdS-sertifikat


Sanpress Inox-T-komad sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključci, Rp-navoj

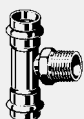
Oprema

Zaptivni elementi EPDM, višestrana varijanta

Model 2317.2

| VdS | d1 | Rp | d2 | PJ | Artikal |
|-----|----|-----|----|----|---------|
| | 15 | 1/2 | 15 | 5 | 437 145 |
| | 18 | 1/2 | 18 | 5 | 437 152 |
| | 18 | 3/4 | 18 | 5 | 437 169 |
| ✓ | 22 | 1/2 | 22 | 5 | 437 176 |
| ✓ | 22 | 3/4 | 22 | 5 | 437 183 |
| ✓ | 28 | 1/2 | 28 | 5 | 437 190 |
| ✓ | 28 | 3/4 | 28 | 5 | 437 206 |
| ✓ | 28 | 1 | 28 | 5 | 449 506 |
| ✓ | 35 | 1/2 | 35 | 5 | 437 213 |
| ✓ | 42 | 1/2 | 42 | 1 | 437 220 |
| ✓ | 54 | 1/2 | 54 | 1 | 437 237 |

VdS = VdS-sertifikat


Sanpress Inox-T-komad sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključci, R-navoj

Oprema

Zaptivni elementi EPDM, višestrana varijanta

Model 2317.1

| VdS | d1 | R | d2 | PJ | Artikal |
|-----|----|-----|----|----|----------|
| | 18 | 3/4 | 18 | 5 | 445 973* |
| ✓ | 22 | 3/4 | 22 | 5 | 445 980 |
| ✓ | 28 | 3/4 | 28 | 5 | 445 997 |
| ✓ | 35 | 3/4 | 35 | 5 | 446 000 |
| ✓ | 42 | 3/4 | 42 | 1 | 446 017 |
| ✓ | 54 | 3/4 | 54 | 1 | 446 024 |
| ✓ | 54 | 1 | 54 | 1 | 446 031 |

VdS = VdS-sertifikat

* = Isporučka samo još iz zaliha na skladištu


Sanpress Inox XL-T-komad sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključci, Rp-navoj, višestrana varijanta

Oprema

Zaptivni elementi EPDM, narezni prstenovi, razdelni prstenovi

Model 2317.2XL

| VdS | d1 | Rp | d2 | PJ | Artikal |
|-----|-------|-----|-------|----|---------|
| | 64,0 | 3/4 | 64,0 | 1 | 578 145 |
| | 64,0 | 2 | 64,0 | 1 | 578 152 |
| ✓ | 76,1 | 3/4 | 76,1 | 1 | 482 862 |
| ✓ | 76,1 | 2 | 76,1 | 1 | 482 879 |
| ✓ | 88,9 | 3/4 | 88,9 | 1 | 482 886 |
| ✓ | 88,9 | 2 | 88,9 | 1 | 482 893 |
| ✓ | 108,0 | 3/4 | 108,0 | 1 | 482 909 |
| ✓ | 108,0 | 2 | 108,0 | 1 | 482 916 |

VdS = VdS-sertifikat

PRELAZNI KOMADI/LUKOVI

Sanpress Inox-Prelazni komad sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključak, R-navoj

Oprema

Zaptivni element EPDM, višestrana varijanta

Model 2311

| VdS | d | R | PJ | Artikal |
|-----|----|-------|----|---------|
| | 15 | 1/2 | 5 | 436 445 |
| | 15 | 3/4 | 5 | 436 452 |
| | 18 | 1/2 | 5 | 436 469 |
| | 18 | 3/4 | 5 | 436 476 |
| ✓ | 22 | 1/2 | 5 | 436 483 |
| ✓ | 22 | 3/4 | 5 | 436 490 |
| ✓ | 22 | 1 | 5 | 436 506 |
| ✓ | 28 | 3/4 | 5 | 436 513 |
| ✓ | 28 | 1 | 5 | 436 520 |
| ✓ | 35 | 1 | 5 | 436 537 |
| ✓ | 35 | 1 1/4 | 5 | 436 544 |
| ✓ | 42 | 1 1/2 | 1 | 436 551 |
| ✓ | 54 | 2 | 1 | 436 568 |

VdS = VdS-sertifikat


Sanpress Inox XL-Prelazni komad sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključak, R-navoj

Oprema

Zaptivni element EPDM, narezni prsten, razdelni prsten, višestrana varijanta

Model 2311XL

| VdS | d | R | PJ | Artikal |
|-----|-------|----|----|----------------|
| | 64,0 | 2½ | 1 | 619 985 |
| ✓ | 76,1 | 2½ | 1 | 482 923 |
| ✓ | 88,9 | 3 | 1 | 483 128 |
| ✓ | 108,0 | 4 | 1 | 482 930 |

VdS = VdS-sertifikat


Sanpress Inox-Prelazni komad sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključak, Rp-navoj

Oprema

Zaptivni element EPDM, višestrana varijanta

Model 2312

| VdS | d | Rp | PJ | Artikal |
|-----|----|----|----|----------------|
| | 15 | ½ | 5 | 436 575 |
| | 15 | ¾ | 5 | 436 582 |
| | 18 | ½ | 5 | 436 599 |
| | 18 | ¾ | 5 | 436 605 |
| ✓ | 22 | ½ | 5 | 436 612 |
| ✓ | 22 | ¾ | 5 | 436 629 |
| ✓ | 22 | 1 | 5 | 436 636 |
| ✓ | 28 | ¾ | 5 | 436 643 |
| ✓ | 28 | 1 | 5 | 436 650 |
| ✓ | 35 | 1¼ | 5 | 436 667 |
| ✓ | 42 | 1½ | 1 | 436 674 |
| ✓ | 54 | 2 | 1 | 436 681 |

VdS = VdS-sertifikat


Sanpress Inox XL-Prelazni komad sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključak, Rp-navoj

Oprema

Zaptivni element EPDM, narezni prsten, razdelni prsten, višestrana varijanta

Model 2312XL

| d | Rp | PJ | Artikal |
|------|----|----|----------------|
| 64,0 | 2½ | 1 | 619 954 |
| 76,1 | 2½ | 1 | 619 961 |
| 88,9 | 3 | 1 | 619 978 |


Sanpress-Prelazna navojna spojnica sa SC-Contur

- za sledeće komponente ili namene: spoj čelične cevi na Viega press sisteme
- bronza ili silicijumska bronza
- stezni navojni spoj, press priključak

Oprema

Zaptivač, razdelni prsten, stezni prsten, pričvrtna navojna spojnica, zaptivni element EPDM, višestrana varijanta

Model 2215.6

| DN | d | PJ | Artikal |
|----|----|----|----------------|
| 25 | 28 | 1 | 588 564 |
| 32 | 35 | 1 | 588 328 |


Megapress-Prelazni komad sa SC-Contur, instalacija pitke vode

- za sledeće komponente ili namene: čelične cevi prema DIN EN 10220/10255 sa cinkovanjem prema DIN EN 10240
- bronza ili silicijumska bronza
- press priključci

Oprema

Zaptivni elementi EPDM, narezni prsten, razdelni prsten

Model 4213.2

| DN | D | d | PJ | Artikal |
|----|----|----|----|----------------|
| 15 | ½ | 15 | 5 | 736 255 |
| 15 | ½ | 18 | 5 | 754 679 |
| 20 | ¾ | 22 | 5 | 736 279 |
| 25 | 1 | 28 | 5 | 736 293 |
| 32 | 1¼ | 35 | 1 | 736 309 |
| 40 | 1½ | 42 | 1 | 736 316 |
| 50 | 2 | 54 | 1 | 736 323 |


Sanpress-Prelazna navojna spojnica sa SC-Contur

- za sledeće komponente ili namene: Sanfix-cev ili Sanfix Plus-PE-Xc-cev, press spoj za Sanpress, Sanpress Inox, Profipress
- bronza
- press priključak, stezni navojni spoj

Oprema

Zaptivni element EPDM, višestрана varijanta, pričvrstna navojna spojnica, stezni prsten

Model 2213

| d1 | d2 | PJ | Artikal |
|----|----|----|-----------------|
| 15 | 16 | 5 | 288 068 |
| 15 | 20 | 5 | 298 876* |

* = Isporuка samo još iz zaliha na skladištu


Sanpress Inox-Utični komad

- nerđajući čelik
- utični završni komad, R-navoj

Oprema

Višestрана varijanta

Model 2311.1

| d | R | PJ | Artikal |
|----|----|----|----------------|
| 15 | ½ | 5 | 436 704 |
| 18 | ½ | 5 | 436 711 |
| 18 | ¾ | 5 | 436 728 |
| 22 | ½ | 5 | 436 735 |
| 22 | ¾ | 5 | 436 742 |
| 28 | 1 | 5 | 436 759 |
| 35 | 1¼ | 5 | 436 766 |
| 42 | 1½ | 1 | 436 773 |
| 54 | 2 | 1 | 436 780 |


Sanpress Inox-Utični komad

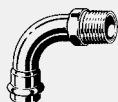
- nerđajući čelik
- utični završni komad, Rp-navoj

Oprema

Višestрана varijanta

Model 2312.1

| d | Rp | PJ | Artikal |
|----|----|----|----------------|
| 15 | ½ | 5 | 436 797 |
| 18 | ½ | 5 | 436 803 |
| 18 | ¾ | 5 | 436 810 |
| 22 | ½ | 5 | 436 827 |
| 22 | ¾ | 5 | 436 834 |
| 28 | ¾ | 5 | 436 841 |
| 28 | 1 | 5 | 436 858 |
| 35 | 1¼ | 5 | 436 865 |
| 42 | 1½ | 1 | 436 872 |
| 54 | 2 | 1 | 436 889 |


Sanpress Inox-Prelazni luk 90° sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključak, R-navoj

Oprema

Zaptivni element EPDM, višestрана varijanta

Model 2314

| VdS | d | R | PJ | Artikal |
|-----|----|----|----|----------------|
| | 15 | ½ | 5 | 436 896 |
| | 18 | ½ | 5 | 436 902 |
| | 18 | ¾ | 5 | 436 919 |
| ✓ | 22 | ¾ | 5 | 436 926 |
| ✓ | 28 | 1 | 5 | 436 933 |
| ✓ | 35 | 1¼ | 5 | 436 940 |
| ✓ | 42 | 1½ | 1 | 436 957 |
| ✓ | 54 | 2 | 1 | 436 964 |

VdS = VdS-sertifikat


Sanpress Inox-Prelazni luk 90° sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključak, Rp-navoj

Oprema

Zaptivni element EPDM

Model 2314.2

| VdS | d | Rp | PJ | Artikal |
|-----|----|----|----|----------------|
| | 15 | ½ | 5 | 436 971 |
| | 15 | ¾ | 5 | 436 988 |
| | 18 | ½ | 5 | 436 995 |
| | 18 | ¾ | 5 | 437 008 |
| ✓ | 22 | ½ | 5 | 437 015 |
| ✓ | 22 | ¾ | 5 | 437 022 |
| ✓ | 22 | 1 | 5 | 437 039 |
| ✓ | 28 | 1 | 5 | 437 046 |
| ✓ | 35 | 1¼ | 5 | 437 053 |
| ✓ | 42 | 1½ | 1 | 437 060 |
| ✓ | 54 | 2 | 1 | 437 077 |

VdS = VdS-sertifikat


Sanpress Inox-Prelazni luk 90° sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključak, Rp-navoj, višestрана varijanta

Oprema

Zaptivni element EPDM

Model 2314.5

| VdS | d | Rp | PJ | Artikal |
|-----|----|----|----|----------------|
| | 15 | ½ | 5 | 437 091 |
| | 18 | ¾ | 5 | 437 107 |
| ✓ | 22 | ¾ | 5 | 437 114 |
| ✓ | 28 | 1 | 5 | 437 121 |
| ✓ | 35 | 1¼ | 5 | 437 138 |

VdS = VdS-sertifikat

SPOJNICE

Sanpress Inox-Spojnica sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključci

Oprema

Zaptivni elementi EPDM

Model 2315

| VdS | d | PJ | Artikal |
|-----|----|----|----------------|
| | 15 | 10 | 436 155 |
| | 18 | 10 | 436 162 |
| ✓ | 22 | 10 | 436 179 |
| ✓ | 28 | 5 | 436 186 |
| ✓ | 35 | 5 | 436 193 |
| ✓ | 42 | 5 | 436 209 |
| ✓ | 54 | 1 | 436 216 |

VdS = VdS-sertifikat


Sanpress Inox XL-Spojnica sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključci

Oprema

Zaptivni elementi EPDM, narezni

prstenovi, razdelni prstenovi

Model 2315XL

| VdS | d | PJ | Artikal |
|-----|-------|----|----------------|
| | 64,0 | 1 | 578 084 |
| ✓ | 76,1 | 1 | 482 800 |
| ✓ | 88,9 | 1 | 482 817 |
| ✓ | 108,0 | 1 | 482 824 |

VdS = VdS-sertifikat


Sanpress Inox-Klizna spojnica sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključci

Oprema

Zaptivni elementi EPDM

Model 2315.5

| VdS | d | PJ | Artikal |
|-----|----|----|----------------|
| | 15 | 10 | 436 377 |
| | 18 | 10 | 436 384 |
| ✓ | 22 | 10 | 436 391 |
| ✓ | 28 | 5 | 436 407 |
| ✓ | 35 | 5 | 436 414 |
| ✓ | 42 | 5 | 436 421 |
| ✓ | 54 | 1 | 436 438 |

VdS = VdS-sertifikat


Sanpress Inox XL-Klizna spojnica sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključci

Oprema

Zaptivni elementi EPDM, narezni

prstenovi, razdelni prstenovi

Model 2315.5XL

| VdS | d | PJ | Artikal |
|-----|-------|----|----------------|
| | 64,0 | 1 | 578 091 |
| ✓ | 76,1 | 1 | 482 831 |
| ✓ | 88,9 | 1 | 482 848 |
| ✓ | 108,0 | 1 | 482 855 |

VdS = VdS-sertifikat

REDUKCIJE



Sanpress Inox-Redukcija sa SC-Contur
 - nerđajući čelik
 - utični završni komad, press priključak
Oprema
 Zaptivni element EPDM
Model 2315.1

| VdS | d1 | d2 | PJ | Artikal |
|-----|----|----|----|---------|
| | 18 | 15 | 10 | 436 223 |
| | 22 | 15 | 10 | 436 230 |
| | 22 | 18 | 10 | 436 247 |
| | 28 | 15 | 5 | 436 254 |
| | 28 | 18 | 10 | 436 261 |
| ✓ | 28 | 22 | 10 | 436 278 |
| | 35 | 18 | 5 | 436 285 |
| ✓ | 35 | 22 | 5 | 436 292 |
| ✓ | 35 | 28 | 5 | 436 308 |
| ✓ | 42 | 22 | 5 | 436 315 |
| ✓ | 42 | 28 | 5 | 436 322 |
| ✓ | 42 | 35 | 5 | 436 339 |
| ✓ | 54 | 28 | 1 | 436 346 |
| ✓ | 54 | 35 | 1 | 436 353 |
| ✓ | 54 | 42 | 1 | 436 360 |

VdS = VdS-sertifikat



Sanpress Inox XL-Redukcija sa SC-Contur
 - nerđajući čelik
 - utični završni komad, press priključak
Oprema
 Zaptivni element EPDM, narezni prsten, razdelni prsten
Model 2315.1XL

| VdS | d1 | d2 | PJ | Artikal |
|-----|-------|------|----|---------|
| | 64,0 | 54 | 1 | 578 107 |
| ✓ | 76,1 | 54 | 1 | 483 135 |
| | 76,1 | 64,0 | 1 | 578 114 |
| ✓ | 88,9 | 54 | 1 | 483 142 |
| | 88,9 | 64,0 | 1 | 578 121 |
| ✓ | 88,9 | 76,1 | 1 | 483 159 |
| ✓ | 108,0 | 54 | 1 | 483 166 |
| | 108,0 | 64,0 | 1 | 578 138 |
| ✓ | 108,0 | 76,1 | 1 | 483 173 |
| ✓ | 108,0 | 88,9 | 1 | 483 180 |

VdS = VdS-sertifikat

NAVOJNE SPOJNICE



Sanpress Inox-Navojna spojnica sa SC-Contur
 - nerđajući čelik
 - press priključci
 - sa ravnim zaptivanjem
Oprema
 Zaptivni elementi EPDM, pljosnati zaptivač EPDM, pričvrtna navojna spojnica, višestрана varijanta
Model 2360

| VdS | d | PJ | Artikal |
|-----|----|----|---------|
| | 15 | 5 | 437 381 |
| | 18 | 5 | 437 398 |
| ✓ | 22 | 5 | 437 404 |
| ✓ | 28 | 5 | 437 411 |
| ✓ | 35 | 5 | 437 428 |
| ✓ | 42 | 1 | 437 435 |
| ✓ | 54 | 1 | 437 442 |

VdS = VdS-sertifikat



Sanpress Inox-Prelazna navojna spojnica sa SC-Contur
 - nerđajući čelik
 - press priključak, Rp-navoj
 - sa ravnim zaptivanjem
Oprema
 Zaptivni element EPDM, pljosnati zaptivač EPDM, pričvrtna navojna spojnica, višestрана varijanta
Model 2362

| VdS | d | Rp | PJ | Artikal |
|-----|----|----|----|---------|
| | 15 | ½ | 5 | 437 459 |
| | 15 | ¾ | 5 | 437 466 |
| | 18 | ½ | 5 | 437 473 |
| | 18 | ¾ | 5 | 437 480 |
| ✓ | 22 | ½ | 5 | 437 497 |
| ✓ | 22 | ¾ | 5 | 437 503 |
| ✓ | 22 | 1 | 5 | 437 510 |
| ✓ | 28 | ¾ | 5 | 437 527 |
| ✓ | 28 | 1 | 5 | 437 534 |
| ✓ | 35 | 1¼ | 5 | 437 541 |
| ✓ | 42 | 1½ | 1 | 437 558 |
| ✓ | 54 | 2 | 1 | 437 565 |

VdS = VdS-sertifikat


Sanpress Inox-Prelazna navojna spojnica
sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključak, R-navoj
- sa ravnim zaptivanjem

Oprema

Zaptivni element EPDM, pljosnati zaptivač EPDM, pričvrtna navojna spojnica, višestрана varijanta

Model 2365

| VdS | d | R | PJ | Artikal |
|-----|----|-------|----|---------|
| | 15 | 1/2 | 5 | 438 258 |
| | 15 | 3/4 | 5 | 438 265 |
| | 18 | 1/2 | 5 | 438 272 |
| | 18 | 3/4 | 5 | 438 289 |
| ✓ | 22 | 1/2 | 5 | 438 296 |
| ✓ | 22 | 3/4 | 5 | 438 302 |
| ✓ | 22 | 1 | 5 | 438 319 |
| ✓ | 28 | 3/4 | 5 | 438 326 |
| ✓ | 28 | 1 | 5 | 438 333 |
| ✓ | 35 | 1 1/4 | 5 | 438 340 |
| ✓ | 42 | 1 1/2 | 1 | 438 357 |
| ✓ | 54 | 2 | 1 | 438 364 |

VdS = VdS-sertifikat


Sanpress Inox-Prelazna navojna spojnica 90°
sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključak, Rp-navoj
- sa ravnim zaptivanjem, ugaona varijanta

Oprema

Zaptivni element EPDM, pljosnati zaptivač EPDM, pričvrtna navojna spojnica, višestрана varijanta

Model 2355

| VdS | d | Rp | PJ | Artikal |
|-----|----|-------|----|---------|
| | 15 | 1/2 | 5 | 437 299 |
| | 18 | 1/2 | 5 | 437 305 |
| | 18 | 3/4 | 5 | 437 312 |
| ✓ | 22 | 3/4 | 5 | 437 329 |
| ✓ | 22 | 1 | 5 | 437 336 |
| ✓ | 28 | 1 | 5 | 437 343 |
| ✓ | 35 | 1 1/4 | 5 | 437 350 |
| ✓ | 42 | 1 1/2 | 1 | 437 367 |
| ✓ | 54 | 2 | 1 | 437 374 |

VdS = VdS-sertifikat


Sanpress Inox-Navojna spojnica sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključak, G-navoj
- sa ravnim zaptivanjem

Oprema

Zaptivni element EPDM, pljosnati zaptivač EPDM, pričvrtna navojna spojnica

Model 2363

| VdS | d | G | PJ | Artikal |
|-----|----|-------|----|---------|
| | 15 | 1/2 | 5 | 437 572 |
| | 15 | 3/4 | 5 | 437 589 |
| | 18 | 1/2 | 5 | 437 596 |
| | 18 | 3/4 | 5 | 437 602 |
| ✓ | 22 | 3/4 | 5 | 437 619 |
| ✓ | 22 | 1 | 5 | 437 626 |
| ✓ | 28 | 1 | 5 | 437 633 |
| ✓ | 28 | 1 1/4 | 5 | 437 640 |
| ✓ | 35 | 1 1/2 | 5 | 437 862 |
| ✓ | 42 | 1 3/4 | 1 | 437 893 |
| ✓ | 42 | 2 | 1 | 437 923 |
| ✓ | 54 | 2 3/8 | 1 | 437 947 |
| ✓ | 54 | 2 1/2 | 1 | 437 992 |

VdS = VdS-sertifikat


Sanpress Inox-Navojna spojnica

- nerđajući čelik
- utični završni komad, G-navoj
- sa ravnim zaptivanjem

Oprema

Pljosnati zaptivač EPDM, pričvrtna navojna spojnica

Model 2364

| d | G | PJ | Artikal |
|----|-------|----|---------|
| 15 | 3/4 | 5 | 438 180 |
| 18 | 3/4 | 5 | 438 197 |
| 22 | 1 | 5 | 438 203 |
| 28 | 1 1/4 | 5 | 438 210 |
| 35 | 1 1/2 | 5 | 438 227 |
| 42 | 1 3/4 | 1 | 438 234 |
| 54 | 2 3/8 | 1 | 438 241 |

KAPE, ČEP

Sanpress Inox-Kapa sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključak

Oprema

Zaptivni element EPDM

Model 2356

| VdS | d | PJ | Artikal |
|-----|----|----|---------|
| | 15 | 10 | 452 858 |
| | 18 | 10 | 452 865 |
| ✓ | 22 | 10 | 452 872 |
| ✓ | 28 | 5 | 452 889 |
| ✓ | 35 | 5 | 452 896 |
| ✓ | 42 | 1 | 452 902 |
| ✓ | 54 | 1 | 452 919 |

VdS = VdS-sertifikat


Sanpress Inox XL-Kapa sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključak, Rp-navoj

Oprema

Zaptivni element EPDM, narezni prsten, razdelni prsten

Model 2356XL

| VdS | d | Rp | PJ | Artikal |
|-----|-------|----|----|----------------|
| | 64,0 | ¾ | 1 | 578 183 |
| ✓ | 76,1 | ¾ | 1 | 557 874 |
| ✓ | 88,9 | ¾ | 1 | 557 898 |
| ✓ | 108,0 | ¾ | 1 | 557 911 |

VdS = VdS-sertifikat


Sanpress Inox XL-Kapa sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključak

Oprema

Zaptivni element EPDM, narezni prsten, razdelni prsten

Model 2356.1XL

| VdS | d | PJ | Artikal |
|-----|-------|----|----------------|
| ✓ | 76,1 | 1 | 557 881 |
| ✓ | 88,9 | 1 | 557 904 |
| ✓ | 108,0 | 1 | 557 928 |

VdS = VdS-sertifikat


Sanpress Inox XL-Završni čep

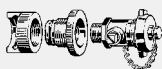
- nerđajući čelik
- utični završni komad

Model 2357.1XL

| VdS | d | PJ | Artikal |
|-----|------|----|-----------------|
| ✓ | 76,1 | 1 | 482 947* |
| ✓ | 88,9 | 1 | 482 954* |

VdS = VdS-sertifikat

* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu


Čep za probu na pritisak

- za sledeće komponente ili namene: provera nepropusnosti, privremeno zatvorene deonice voda
- mesing
- stezni navojni spoj, priključak creva za punjenje

Oprema

KFE-slavina (slavina za punjenje i pražnjenje kotla), pričvrtna navojna spojnica

Model 2269

| d | PJ | Artikal |
|----|----|----------------|
| 12 | 1 | 290 801 |
| 15 | 1 | 141 523 |
| 18 | 1 | 289 423 |
| 22 | 1 | 140 557 |
| 28 | 1 | 142 568 |
| 35 | 1 | 144 111 |
| 42 | 1 | 144 999 |
| 54 | 1 | 187 798 |


Zaptivač EPDM
EPDM

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Čep za probu na pritisak model 2269

Model 2269.9

| za d | unutrasnji Ø | s | PJ | Artikal |
|------|--------------|------|----|----------------|
| 35 | 32,15 | 3,2 | 5 | 754 150 |
| 42 | 38,5 | 3,7 | 5 | 754 167 |
| 54 | 51,2 | 4,13 | 5 | 754 174 |


Zaštitna kapa

- za sledeće komponente ili namene: kraj cevi
- nije pogodno za sledeće komponente ili namene: provera nepropusnosti i proba na pritisak
- plastika

Model 2259.1

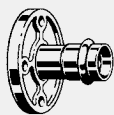
| d | PJ | Artikal |
|----|----|----------------|
| 15 | 10 | 611 149 |
| 18 | 10 | 612 054 |
| 22 | 10 | 612 061 |
| 28 | 10 | 612 078 |
| 35 | 10 | 612 085 |
| 42 | 10 | 612 092 |
| 54 | 10 | 612 108 |


Zaštitna kapa

- za sledeće komponente ili namene: kraj cevi
- nije pogodno za sledeće komponente ili namene: provera nepropusnosti i proba na pritisak
- plastika

Model 2259.1XL

| d | PJ | Artikal |
|-------|----|----------------|
| 64,0 | 10 | 612 115 |
| 76,1 | 10 | 612 122 |
| 88,9 | 10 | 612 139 |
| 108,0 | 10 | 612 146 |

PRIRUBNICE

Sanpress Inox-Prirubnica sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- prirubnica, press priključak

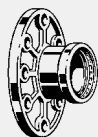
Oprema

Čvrsta prirubnica MOP 10/16, zaptivni element EPDM

Model 2359

| DN | d | k | PJ | Artikal |
|----|----|-----|----|----------------|
| 20 | 22 | 75 | 1 | 593 315 |
| 25 | 28 | 85 | 1 | 593 322 |
| 32 | 35 | 100 | 1 | 593 339 |
| 40 | 42 | 110 | 1 | 593 346 |
| 50 | 54 | 125 | 1 | 593 353 |

k = Ø prečnik deobne kružnice


Sanpress Inox XL-Prirubnica sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- prirubnica, press priključak

Oprema

Čvrsta prirubnica MOP 10/16, zaptivni element EPDM, narezni prsten, razdelni prsten

Model 2359XL

| VdS | DN | d | k | PJ | Artikal |
|-----|-----|-------|-----|----|----------------|
| | 50 | 64,0 | 125 | 1 | 616 809 |
| ✓ | 65 | 76,1 | 145 | 1 | 482 978 |
| ✓ | 80 | 88,9 | 160 | 1 | 482 985 |
| ✓ | 100 | 108,0 | 180 | 1 | 482 992 |

VdS = VdS-sertifikat

k = Ø prečnik deobne kružnice


Sanpress Inox-Montažna garnitura

- za sledeće komponente ili namene: prirubnički spoj
- plemeniti čelik

Oprema

4 vijaka, 8 podloški, 4 matice

Model 2359.7

| DN | PN | M | L | PJ | Artikal |
|-------|-------|----|----|----|----------------|
| 20/25 | 10/16 | 12 | 60 | 1 | 611 262 |
| 32/50 | 10/16 | 16 | 70 | 1 | 611 279 |


Sanpress Inox XL-Montažna garnitura

- za sledeće komponente ili namene: prirubnički spoj
- plemeniti čelik

Oprema

8 vijaka, 16 podloški, 8 matica

Model 2359.7XL

| za DN | PN | M | L | PJ | Artikal |
|--------|-------|----|----|----|----------------|
| 65/100 | 10/16 | 16 | 70 | 1 | 583 682 |


Zaptivač

- od veštačkog materijala AFM 34

Model 2259.9

| DN | PN | PJ | Artikal |
|----|----|----|----------------|
| 10 | 16 | 1 | 611 286 |
| 15 | 16 | 1 | 611 293 |
| 20 | 16 | 10 | 611 309 |
| 25 | 16 | 10 | 409 128 |
| 32 | 16 | 10 | 409 135 |
| 40 | 16 | 10 | 409 142 |
| 50 | 16 | 10 | 409 258 |

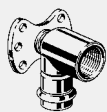

Zaptivač

- od veštačkog materijala AFM 34

Model 2259.9XL

| DN | PN | PJ | Artikal |
|-----|----|----|----------------|
| 65 | 16 | 10 | 356 293 |
| 80 | 16 | 10 | 356 309 |
| 100 | 16 | 10 | 356 316 |

ZIDNE PLOČICE


Sanpress Inox-Zidna pločica sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključak, Rp-navoj

Oprema

Zaptivni element EPDM, pričvrсна priрубnica

Model 2325.5

| d | Rp | PJ | Artikal | | |
|----|----|----|----------------|--|--|
| 15 | ½ | 5 | 437 244 | | |
| 18 | ½ | 5 | 437 251 | | |
| 22 | ½ | 5 | 437 268 | | |
| 22 | ¾ | 5 | 437 275 | | |
| 28 | 1 | 5 | 437 282 | | |


Sanpress Inox-Dvostruka zidna pločica sa SC-Contur

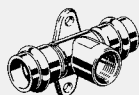
- nerđajući čelik
- press priključci, Rp-navoj

Oprema

Zaptivni elementi EPDM, pričvrсна priрубnica

Model 2325.7

| d1 | Rp | d2 | PJ | Artikal | | |
|----|----|----|----|----------------|--|--|
| 15 | ½ | 15 | 1 | 693 718 | | |


Sanpress Inox-Zidna pločica sa T-komadom sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključci, Rp-navoji

Oprema

Zaptivni elementi EPDM, pričvrсна priрубnica

Model 2317.3

| d1 | Rp | d2 | PJ | Artikal | | |
|----|----|----|----|----------------|--|--|
| 15 | ½ | 15 | 1 | 744 083 | | |
| 22 | ½ | 22 | 1 | 744 090 | | |


Zaštitna manžetna

- za sledeće komponente ili namene: zidna pločica 16 x 1/2"
- plastika

Model 2125.59

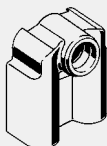
| | PJ | Artikal | | |
|--|----|----------------|--|--|
| | 10 | 351 496 | | |


Prigušivač (apsorber) zvuka

- za sledeće komponente ili namene: sve Viega zidne pločice DN12 i DN15
- guma

Model 2141.5

| | PJ | Artikal | | |
|--|-------|----------------|--|--|
| | 1/100 | 586 713 | | |


Prigušivač (apsorber) zvuka

- odgovara za sledeće komponente ili namene: Sanpress-dvostruka zidna pločica model 2228.7, Sanpress Inox-dvostruka zidna pločica model 2325.7, Viega Smartpress-dvostruka zidna pločica model 6725.7
- guma

Model 5325.75

| d | za d | PJ | Artikal | | |
|----|-------|----|----------------|--|--|
| 16 | 15/18 | 5 | 657 116 | | |
| 20 | 22 | 5 | 660 383 | | |


Držać

- za sledeće komponente ili namene: instalacije u zidovima, predzidne instalacije, različiti razmaci

- pocinkovani čelik
- sa zvučnom izolacijom

Model 2021.7

| razmak | PJ | Artikal | | |
|------------|----|----------------|--|--|
| 70/100/150 | 1 | 651 350 | | |



Držač

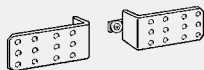
- za sledeće komponente ili namene: pričvršćivanje zidne pločice na zid
- pocinkovani čelik
- sa zvučnom izolacijom, promenljiv razmak

Oprema

Set gumenih ploča

Model 2141.3

| razmak | PJ | Artikal | | |
|--------|----|----------------|--|--|
| 80-150 | 1 | 581 701 | | |

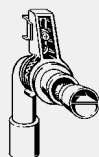


Držač

- za sledeće komponente ili namene: bočno pričvršćenje
- odgovara za sledeće komponente ili namene: držač model 2141.3
- pocinkovani čelik

Model 2141.4

| | PJ | Artikal | | |
|--|----|----------------|--|--|
| | 1 | 586 706 | | |



Odvodno koleno 90°

- za sledeće komponente ili namene: pričvršćenje sa nosačima armatura ili Viega Mono ugradno armaturnim predzidnim blokom
- odgovara za sledeće komponente ili namene: nosač armature model 8062.1, 8063.3, 8073
- plastika

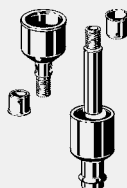
Oprema

Držač, predzidni klip za umivaonik, gumena uvodnica DN40/30, čep

Model 2125.9

| DN | PJ | Artikal | | |
|-------|----|----------------|--|--|
| 40/50 | 1 | 329 730 | | |

TEHNIKA SMARTLOOP-INLINER: UNUTRAŠNJI CIRKULACIONI VODOVI



Smartloop-Set za priključivanje

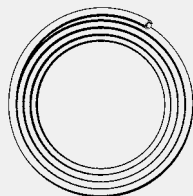
- za sledeće komponente ili namene: uzlazni vodovi tople vode sa unutrašnjom cirkulacijom, uzlazni vodovi tople vode od 28 mm, cirkulacioni vod d15 mm
- odgovara za sledeće komponente ili namene: Smartloop-cev PB model 2007.3
- bronza ili silicijumska bronza

Oprema

Čep, priključni nastavak

Model 2276.1

| d1 | d2 | PJ | Artikal | | |
|-------|----|----|----------------|--|--|
| 28 | 12 | 1 | 470 289 | | |
| 35 | 12 | 1 | 470 272 | | |
| 28/35 | 12 | 1 | 632 229 | | |



Smartloop-Cev PB

- za sledeće komponente ili namene: unutrašnji cirkulacioni vod
- odgovara za sledeće komponente ili namene: Smartloop-set za priključivanje model 2276.1

Model 2007.3

| d | s | L [m] | PJ | Artikal | | |
|----|---|-------|----|----------------|--|--|
| 12 | 1 | 75 | 75 | 650 032 | | |



Smartloop-Vučna spojnica

- za sledeće komponente ili namene: umetanje unutrašnjeg cirkulacijskog voda
- odgovara za sledeće komponente ili namene: Smartloop-cev PB model 2007.3

Model 2276.9

| za d | PJ | Artikal | | |
|------|----|----------------|--|--|
| 12 | 1 | 632 236 | | |


Smartloop-Spojnic

- za sledeće komponente ili namene: popravak unutarašnjeg cirkulacionog voda
- odgovara za sledeće komponente ili namene: Smartloop-cev PB model 2007.3

Model 2276.8

| za d | PJ | Artikal | | |
|------|----|----------------|--|--|
| 12 | 1 | 643 188 | | |


Makaze za cevi

- za sledeće komponente ili namene: cev od veštačkog materijala

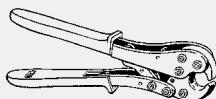
Model 2040

| za d | PJ | Artikal | | |
|-------|----|----------------|--|--|
| 12-25 | 1 | 117 047 | | |

G1


Montažna klešta
Model 1077.2

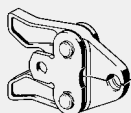
| za d | PJ | Artikal | | |
|-------|----|----------------|--|--|
| 12-16 | 1 | 264 604 | | |


Ručni press-alat

- za sledeće komponente ili namene: PE-Xc-sistem, PB-sistem

Model 2782

| za d | FP | SI | PJ | Artikal | | |
|------|----|----|----|----------------|--|--|
| 12 | 12 | 12 | 1 | 401 436 | | |

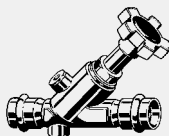
 FP = za Fonterra
 SI = za Smartloop

Čeljusti za stiskanje
PT2
za cevne sustave od veštačkih materijala

- Preporučuje se za sledeće namene 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

| FP | SI | PJ | Artikal | | |
|----|----|----|----------------|--|--|
| 12 | 12 | 1 | 425 302 | | |

 FP = za Fonterra
 SI = za Smartloop

ZAPORNI VENTILI OD PLEMENITOG ČELIKA

Easytop Inox-Kosi nasadni ventil (slobodnoprotočni ventil), sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključci

Oprema

Vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno, čep za pražnjenje G $\frac{1}{4}$, zaptivni elementi EPDM

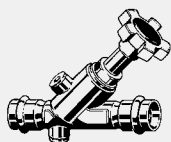
Tehnički podaci

radni pritisak 16 bar (MOP 16)
 Maks. radna temperatura 90 °C
 sa DVGW-ispitnim znakom

Model 2337

| DN | d | PJ | Artikal | | |
|----|----|----|-----------------|--|--|
| 15 | 18 | 5 | 468 408* | | |

* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



Easytop Inox-KRV-kosi nasadni ventil (kombinovani slobodnoprotočni ventil sa nepovratnom klapnom), sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključci

Oprema

Vretenasti prenos, indikator otvoreno/zatvoreno, ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno, priključak za ispitivanje, čep za pražnjenje G¼, zaptivni elementi EPDM

Tehnički podaci

radni pritisak 16 bar (MOP 16)
Maks. radna temperatura 90 °C
sa DVGW-ispitnim znakom

Model 2338

| DN | d | PJ | Artikal |
|----|----|----|----------|
| 15 | 15 | 5 | 468 460* |
| 15 | 18 | 5 | 468 477* |
| 20 | 22 | 5 | 468 484* |
| 25 | 28 | 5 | 468 491 |
| 32 | 35 | 1 | 468 507* |
| 40 | 42 | 1 | 468 514* |

* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



Easytop Inox-Ventil sa nepovratnom klapnom sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključci

Oprema

Priključak za ispitivanje, čep za pražnjenje G¼, zaptivni elementi EPDM

Tehnički podaci

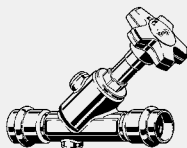
radni pritisak 16 bar (MOP 16)
Maks. radna temperatura 90 °C
sa DVGW-ispitnim znakom

Model 2339

| DN | d | PJ | Artikal |
|----|----|----|----------|
| 15 | 15 | 5 | 471 255* |
| 20 | 22 | 5 | 471 279* |
| 25 | 28 | 5 | 471 286* |
| 50 | 54 | 1 | 471 316* |

* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

ZAPORNI VENTILI OD PLEMENITOG ČELIKA, OD 2017!



Easytop Inox-Kosi nasadni ventil (slobodnoprotočni ventil), sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključci

Oprema

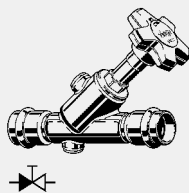
Vretenasti prenos, gornji deo i jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, indikator otvoreno/zatvoreno, ergonomjska i zatvorena ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno, čep za pražnjenje G¼, zaptivni elementi EPDM

Tehnički podaci

radni pritisak 16 bar (MOP 16)
Maks. radna temperatura 90 °C
sa DVGW-ispitnim znakom

Model 2337.5

| DN | d | PJ | Artikal |
|----|----|----|---------|
| 15 | 15 | 5 | 757 854 |
| 15 | 18 | 5 | 757 861 |
| 20 | 22 | 5 | 757 878 |
| 25 | 28 | 5 | 757 885 |
| 32 | 35 | 1 | 757 892 |
| 40 | 42 | 1 | 757 908 |
| 50 | 54 | 1 | 757 915 |



Easytop Inox-KRV-kosi nasadni ventil (kombinovani slobodnoprotočni ventil sa nepovratnom klapnom), sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključci

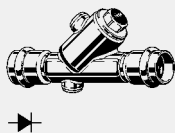
Oprema

Vretenasti prenos, gornji deo i jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, indikator otvoreno/zatvoreno, ergonomska i zatvorena ručka sa izmenjivom oznakom medija zeleno/crveno, priključak za ispitivanje, čep za pražnjenje G¼, zaptivni elementi EPDM

Tehnički podaci

radni pritisak 16 bar (MOP 16)
Maks. radna temperatura 90 °C
sa DVGW-ispitnim znakom
Model 2338.5

| DN | d | PJ | Artikal |
|----|----|----|---------|
| 15 | 15 | 5 | 757 922 |
| 15 | 18 | 5 | 757 939 |
| 20 | 22 | 5 | 757 946 |
| 25 | 28 | 5 | 757 953 |
| 32 | 35 | 1 | 757 960 |
| 40 | 42 | 1 | 757 977 |
| 50 | 54 | 1 | 757 984 |



Easytop Inox-Ventil sa nepovratnom klapnom sa SC-Contur

- nerđajući čelik
- press priključci

Oprema

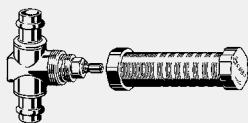
Gornji deo i jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, priključak za ispitivanje, čep za pražnjenje G¼, zaptivni elementi EPDM

Tehnički podaci

radni pritisak 16 bar (MOP 16)
Maks. radna temperatura 90 °C
sa DVGW-ispitnim znakom
Model 2339.4

| DN | d | PJ | Artikal |
|----|----|----|---------|
| 15 | 15 | 5 | 757 991 |
| 15 | 18 | 5 | 758 004 |
| 20 | 22 | 5 | 758 011 |
| 25 | 28 | 5 | 758 028 |
| 32 | 35 | 1 | 758 035 |
| 40 | 42 | 1 | 758 042 |
| 50 | 54 | 1 | 758 059 |

SLOBODNOPROTOČNI VENTILI I VENTILI SA RAVNIM SEDIŠTEM



Easytop-Ugradni slobodnoprotočni ventil sa SC-Contur

- press priključci

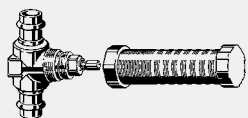
Oprema

Kućište ventila i gornji deo od nerđajućeg čelika prema DIN 50930-6, gornji deo, građevinska zaštita, zaptivni elementi EPDM
sa DVGW-ispitnim znakom
Model 2240

| d | EBT | PJ | Artikal |
|----|--------|----|----------|
| 15 | 45-130 | 1 | 606 343* |
| 18 | 45-130 | 1 | 606 459* |
| 22 | 45-130 | 1 | 606 466* |

EBT = dubina ugradnje

* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu



Easytop-Ugradni ventil sa ravnim sedištem sa SC-Contur

- press priključci

Oprema

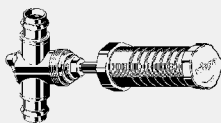
Kućište ventila od bronce prema DIN 50930-6, gornji deo, građevinska zaštita, zaptivni elementi EPDM
sa DVGW-ispitnim znakom
Model 2235

| DN | d | EBT | PJ | Artikal |
|----|----|--------|-----|----------|
| 15 | 15 | 45-130 | 1/5 | 595 937* |
| 25 | 28 | 45-130 | 1/5 | 596 767* |

EBT = dubina ugradnje

* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

UGRADNI SLOBODNOPROTOČNI VENTILI, UGRADNI VENTILI SA RAVNIM SEDIŠTEM, OD 2017!



Easytop-Ugradni slobodnoprotočni ventil sa SC-Contur

- press priključci

Oprema

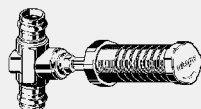
Kučište i gornji dio ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, gornji deo, građevinska zaštita, zaptivni elementi EPDM

sa DVGW-ispitnim znakom

Model 2278.5

| d | EBT | PJ | Artikal |
|----|--------|----|----------------|
| 15 | 45-130 | 1 | 747 343 |
| 18 | 45-130 | 1 | 747 350 |
| 22 | 45-130 | 1 | 747 367 |

EBT = dubina ugradnje



Easytop-Ugradni ventil sa ravnim sedištem sa SC-Contur

- press priključci

Oprema

Kučište ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, gornji deo, sedište i jedinica tanjira ventila od plemenitog čelika, građevinska zaštita, zaptivni elementi EPDM

sa DVGW-ispitnim znakom

Model 2235.2

| DN | d | EBT | PJ | Artikal |
|----|----|--------|-----|----------------|
| 15 | 15 | 45-130 | 1/5 | 755 591 |
| 15 | 18 | 45-130 | 1/5 | 755 607 |
| 20 | 22 | 45-130 | 5 | 755 614 |
| 25 | 28 | 45-130 | 1/5 | 755 621 |

EBT = dubina ugradnje



Easytop-Garnitura za opremanje Visign for More 104

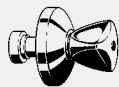
- za sledeće komponente ili namene: dubine ugradnje od 45-130 mm
 - odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-ugradni ventil sa ravnim sedištem model 2134, 2134.2, Easytop-ugradana jedinica vodomera za stanove model 2231, 2231.01, 2231.03, 2231.04, 2231.1, 2231.11, 2231.12, 2231.13, 2231.14, 2231.3, 2231.4, Easytop-ugradni ventil sa ravnim sedištem model 2235, 2235.1, 2235.2, 2235.3, Easytop-ugradni slobodnoprotočni ventil model 2240, 2240.2, 2278.5, 2278.6

Oprema

Rozetna, zidna izolacija, okretna ručka, prstenaste oznake crveno/plavo

Model 2236.10

| Izvedba | PJ | Artikal |
|-----------|----|----------------|
| hromirano | 1 | 596 835 |



Easytop-Garnitura za opremanje

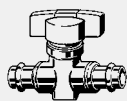
- za sledeće komponente ili namene: dubina ugradnje od 20 do 80 mm
 - odgovara za sledeće komponente ili namene: Easytop-ugradni ventil sa ravnim sedištem model 2134, 2134.2, Easytop-ugradana jedinica vodomera za stanove model 2231, 2231.01, 2231.03, 2231.04, 2231.1, 2231.11, 2231.12, 2231.13, 2231.14, 2231.3, 2231.4, Easytop-ugradni ventil sa ravnim sedištem model 2235, 2235.1, 2235.2, 2235.3, Easytop-ugradni slobodnoprotočni ventil model 2240, 2240.2, 2278.5, 2278.6

Oprema

Rozetna, zidna izolacija, okretna ručka

Model 2236

| Izvedba | PJ | Artikal |
|------------------|----|----------------|
| hromirano/crvena | 1 | 275 068 |
| hromirano/plava | 1 | 275 075 |

SLOBODNOPROTOČNI VENTILI

Easytop-Slobodnoprotočni ventil sa SC-Contur

- press priključci

Oprema

Kućište ventila od bronce prema DIN 50930-6, okretna ručka od veštačkog materijala, zaptivni elementi EPDM

Tehnički podaci

radni pritisak 16 bar (MOP 16)

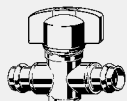
Maks. radna temperatura 90 °C

 sa DVGW-ispitnim znakom
Model 2242

| d | PJ | Artikal | | |
|----|----|----------|--|--|
| 15 | 1 | 606 312* | | |
| 18 | 1 | 606 329* | | |
| 22 | 1 | 606 336* | | |

* = Isporuka samo još iz zaliha na skladištu

G1

SLOBODNOPROTOČNI VENTILI, OD 2017!

Easytop-Slobodnoprotočni ventil sa SC-Contur

- press priključci

Oprema

Kućište ventila od bronce ili silicijumske bronce prema DIN 50930-6 / DIN EN 1982, okretna ručka od veštačkog materijala, zaptivni elementi EPDM

Tehnički podaci

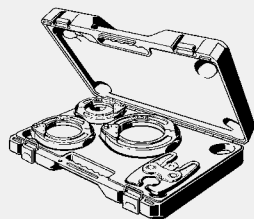
radni pritisak 16 bar (MOP 16)

Maks. radna temperatura 90 °C

 sa DVGW-ispitnim znakom
Model 2278

| d | PJ | Artikal | | |
|----|----|---------|--|--|
| 15 | 1 | 747 312 | | |
| 18 | 1 | 747 329 | | |
| 22 | 1 | 747 336 | | |

PRIBOR
ALATI



Garnitura press prstenova

PT2

- za sledeće komponente ili namene: Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL, Prestabo XL, Profipress XL-press spojnice od bakra, Seapress XL
- Preporučuje se za sledeće namene 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 pogodno za sledeće komponente ili namene: Sanpress XL-spojnice (bronzna)
- opremljeno sledećim komponentama: kofer model 2497.5XL, kolenasta čeljust za stiskanje PT2 artikal 472 740, press prsten PT2 artikal 562 878, 562 885, 562 892
- fosfatirani čelik

Model 2497.3XL

| GZB | za d | PJ | Artikal |
|-----|----------|----|----------------|
| Z2 | 76,1-108 | 1 | 562 854 |

GZB = za kolenastu čeljust



Press prsten

PT2

- za sledeće komponente ili namene: Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL, Prestabo XL, Profipress XL-press spojnice od bakra
- nije pogodno za sledeće komponente ili namene: Sanpress XL-spojnice (bronzna)
- odgovara za sledeće komponente ili namene: kolenasta čeljust za stiskanje PT2 artikal 472 740
- fosfatirani čelik

Model 2497.2XL

| GZB | za d | PJ | Artikal |
|-----|-------|----|----------------------------|
| Z2 | 64,0 | 1 | 578 671¹ |
| Z2 | 76,1 | 1 | 562 878 |
| Z2 | 88,9 | 1 | 562 885 |
| Z2 | 108,0 | 1 | 562 892 |

GZB = za kolenastu čeljust
¹⁾ takodje za Profipress G XL



Kolenasta čeljust za stiskanje

PT2

za Viega sistemske press prstenove

- Preporučuje se za sledeće namene 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 pogodno za sledeće komponente ili namene: Sanpress XL-spojnice (bronzna)
- fosfatirani čelik

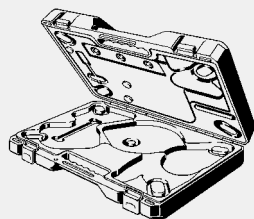
Uputstvo

Radovi u zemlji izvode se odgovarajućim aku-baterijskim press alatima!

Model 2296.2

| Tip | PMP | VS | PJ | Artikal |
|-----|----------|-------|----|----------------|
| Z1 | 12-35 | 16-32 | 1 | 472 733 |
| Z2 | 42-108,0 | | 1 | 472 740 |

PMP = za press spojnice metalnih sistema
VS = za Viega Smartpress



Kofer

- odgovara za sledeće komponente ili namene: kolenasta čeljust za stiskanje PT2 artikal 472 740, press prsten PT2 artikal 562 878, 562 885, 562 892, 578 671
- bez: press prsten, kolenasta čeljust za stiskanje

Oprema

Prazno mesto za 64,0-108,0 mm

Model 2497.5XL

| PJ | Artikal |
|----|----------------|
| 1 | 683 009 |


Skidač strugotine

- za sledeće komponente ili namene: unutrašnje ili spoljašnje skidanje strugotine, cev od bakra, cev od plemenitog čelika, Prestabo-cev
- čelik

Model 2292.2

| za d | PJ | Artikal |
|-------|----|----------------|
| 12-54 | 1 | 343 019 |

G1


Skidač strugotine

- za sledeće komponente ili namene: unutrašnje ili spoljašnje skidanje strugotine, cev od bakra, cev od plemenitog čelika, Prestabo-cev
- čelik

Model 2292.4XL

| za d | PJ | Artikal |
|------------|----|----------------|
| 64,0-108,0 | 1 | 556 310 |


Kružni nož

- čelik

Oprema

Klin, sigurnosni prsten

| Model | RRi | RRe | PJ | Artikal |
|---------------|-----|-----|----|----------------|
| 2291.2 | | ✓ | 1 | 312 497 |
| 2291.1 | ✓ | | 1 | 140 410 |

RRi = za rezač cevi "Ridgid" (sivi)

RRe = za rezač cevi "Rems" (žuti)


Matrica za označavanje

- za sledeće komponente ili namene: označavanje dubine umetanja metalnih cevi

Model 2494

| za d | PJ | Artikal |
|-------|----|----------------|
| 12-54 | 1 | 625 085 |


Marker

- za sledeće komponente ili namene: Viega press-sistemi

Model 2490.1

| PJ | Artikal |
|----|----------------|
| 1 | 606 121 |

**PRIBOR
ZAPTIVNI ELEMENTI**

Zaptivač
EPDM

- za sledeće komponente ili namene: instalacija pitke vode, instalacije grejanja
- termička postojanost do 110°C

Model 2289

| VdS | za d | unutrašnji Ø | s | PJ | Artikal |
|-----|------|--------------|------|----|----------------|
| | 15 | 15,1 | 2,6 | 10 | 183 400 |
| | 16 | 16 | 2,6 | 10 | 448 387 |
| | 18 | 18,2 | 2,6 | 10 | 281 595 |
| ✓ | 22 | 22,2 | 3,1 | 10 | 183 523 |
| ✓ | 28 | 28,3 | 3,1 | 10 | 184 452 |
| ✓ | 35 | 35,4 | 3,25 | 10 | 181 208 |
| ✓ | 42 | 42,4 | 4,13 | 10 | 184 940 |
| ✓ | 54 | 54,4 | 4,13 | 10 | 191 153 |

VdS = VdS-sertifikat



**Zaptivač
EPDM**

- za sledeće komponente ili namene: Sanpress Inox XL, Profipress XL, Prestabo XL, instalacija pitke vode, instalacije grejanja
- termička postojanost do 110°C

Model 2389XL

| VdS | za d | unutrasnji Ø | s | PJ | Artikal |
|-----|-------|--------------|---|----|----------------|
| ✓ | 64,0 | 66,25 | 5 | 1 | 594 312 |
| ✓ | 76,1 | 77,85 | 5 | 1 | 583 705 |
| ✓ | 88,9 | 90,7 | 5 | 1 | 583 712 |
| ✓ | 108,0 | 110,4 | 5 | 1 | 583 699 |

VdS = VdS-sertifikat



**Zaptivač
FKM**

- za sledeće komponente ili namene: područje primene kod visokih temperatura, kao npr.: vrelovi toplana do 140°C i 16 bar; niskopritisne parne instalacije ≤ 120 °C i < 1 bar; solarne instalacije / vakumske cevi

Uputstvo

Sistem Prestabo nije pogodan za niskopritisne parne instalacije!

Za upotrebu u drugim područjima primene potrebno je kontaktirati naše tehničke savetnike!

Model 2286

| VdS | za d | unutrasnji Ø | s | PJ | Artikal |
|-----|------|--------------|------|----|----------------|
| | 15 | 15,1 | 2,6 | 5 | 459 390 |
| | 18 | 18,2 | 2,6 | 5 | 459 406 |
| ✓ | 22 | 22,2 | 3,1 | 5 | 459 413 |
| ✓ | 28 | 28,3 | 3,1 | 5 | 459 420 |
| ✓ | 35 | 35,4 | 3,25 | 5 | 459 437 |
| ✓ | 42 | 42,4 | 4,13 | 5 | 459 444 |
| ✓ | 54 | 54,4 | 4,13 | 1 | 459 451 |

VdS = VdS-sertifikat



**Zaptivač
FKM**

- za sledeće komponente ili namene: područje primene kod visokih temperatura, kao npr.: vrelovi toplana do 140°C i 16 bar; niskopritisne parne instalacije ≤ 120 °C i < 1 bar; solarne instalacije / vakumske cevi

Uputstvo

Sistem Prestabo nije pogodan za niskopritisne parne instalacije!

Za upotrebu u drugim područjima primene potrebno je kontaktirati naše tehničke savetnike!

Model 2386XL

| VdS | za d | unutrasnji Ø | s | PJ | Artikal |
|-----|-------|--------------|---|----|----------------|
| ✓ | 64,0 | 66,25 | 5 | 1 | 614 461 |
| ✓ | 76,1 | 77,85 | 5 | 1 | 614 485 |
| ✓ | 88,9 | 90,7 | 5 | 1 | 614 478 |
| ✓ | 108,0 | 110,4 | 5 | 1 | 614 492 |

VdS = VdS-sertifikat