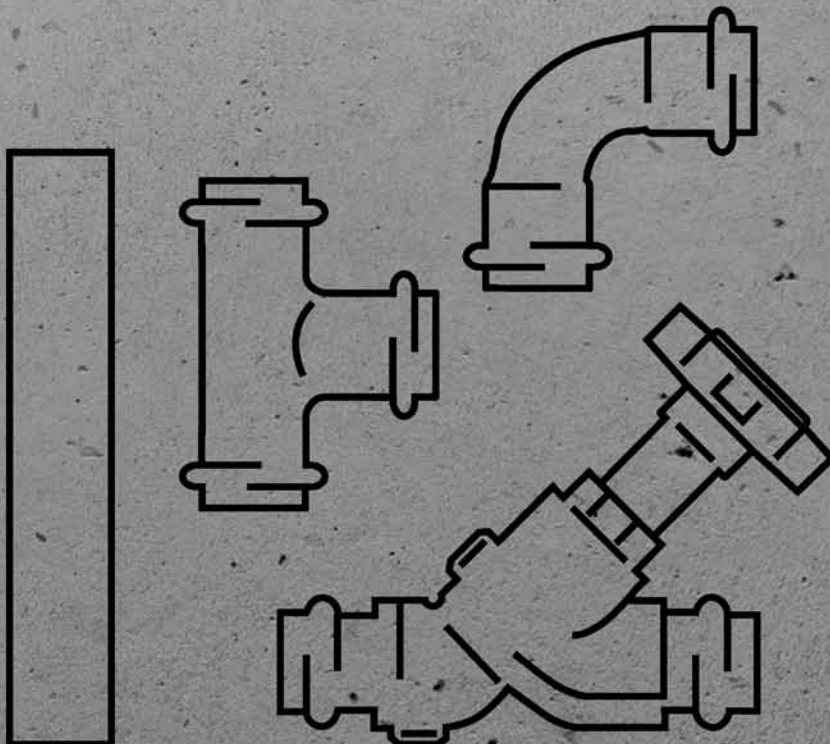


**Sanpress Inox med SC-Contur**  
Rörsystem/systemteknik  
rostfritt stål

G1



**Presskopplingssystem med presskopplingar och rör av rostfritt stål material nr. 1.4401 och 1.4521 enligt EN 10088, EN 10312, DVGW-arbetsblad GW 541, systemgodkännande för kopplingar och rör enligt DVGW-arbetsblad W 534, för dricksvatteninstallationer enligt DIN 1988. För formstabila utanpåliggande och infällda dragningar av fördelnings- och stigarledningar i Viega systemkombinationer.**

#### Presskopplingar

Alla storlekar med SC-Contur – opressade delar vid monteringen syns när anläggningen fylls. SC-Contur är certifierad och uppfyller kraven i DVGW-arbetsblad W 534, pkt 12.14 (garanterat otätt vid opressade delar).

Vid täthetskontroller med vatten garanterar Viega att opressade delar syns inom tryckintervallet 0,1 MPa–0,65 MPa vid torr täthetskontroll med tryckluft eller inerta gaser från 22 hPa–0,3 MPa.

#### Märkning

Grön punkt på pressmuffen

#### Tätningselement

EPDM, svart (etylen-propylen-dien-kautschuk); upp till 110 °C; ej beständigt mot kolvätelösningsmedel, klorerade kolväten, terpentin, bensin

#### Rör

Rör av rostfritt stål lasersvetsade och av korrosionsbeständigt rostfritt stål

- Materialnr. 1.4401 (AISI 316L) (X5CrNiMo 17-12-2), med 2,3% molybden för ökad beständighet; gula pluggar
- Materialnr. 1.4521 (AISI 444) (X2CrMoTi 18-2), med PRE-värde 24,1; gröna pluggar

#### Dimensioner/material

Standardstorlekar: d 15; 18; 22; 28; 35; 42; 54 av rostfritt stål  
 XL-storlekar: d 64,0; 76,1; 88,9; 108,0 av rostfritt stål  
 Presskoppling med gänganslutning av rostfritt stål

#### Användningsområden

Dricksvatten  
 Värme / radiator  
 Regnvatten  
 Tryckluftsanläggningar  
 Lantbruk  
 Industri

#### Specialtillämpningar

Skeppsbyggnad  
 Brandsläckningssystem

Användning av systemet för andra användningsområden än de beskrivna skall stämmas av med en materialförfrågan med Viega Service Center.

#### Driftområde

##### Dricksvatteninstallationer

- Dricksvatten utan begränsningar enligt tyska dricksvattenförordningen TrinkwV
- Drifttemperatur max. 85 °C
- Driftryck max. 1,6 MPa

##### Värmeinstallationer

- Drifttemperatur max. 110 °C
- Driftryck max. 1,6 MPa

#### Observera

Systemkomponenterna skall skyddas mot höga kloridkoncentrationer både från mediet och genom yttre påverkan.

#### Observera - Begränsningar för användning av värmesystem

Observer VDI 2035 och EN 12828!

#### Godkännanden

Rör 1.4521(d 12–108,0)

- DV-7301BS0375

Rör 1.4401(d 12–108,0)

- DV-7301BS0411

System med rör 1.4401 och 1.4521 (d 15–54)

- DW 8501BL0551

System med rör 1.4521 (d 15–108,0)

- DW 8501BS0376

#### Användning av pressverktyg

Funktionssäkerheten för Viega presskopplingssystem beror i första hand på att de använda pressmaskinerna och pressverktygen är i felfritt skick. För att göra presskopplingarna rekommenderar vi därför att Viega pressverktyg används och att de kontrolleras med jämna mellanrum av auktoriserade serviceställen.

#### Tekniska data

Presskopplingar och komponenter optimeras kontinuerligt. Vid behov kan de aktuella Z- och inbyggnadsmåtten laddas ner från Viegas hemsida [www.viega.se](http://www.viega.se)

**INNEHÅLLSREGISTER**

Rör	156
Böjar	158
T-rör	160
Adapterdelar/övergångsböjar	161
Muffar	164
Förminskningar	164
Skruvförband	165
Huvar, proppar	166
Flänsar	167
Ventilfästen	168
Smartloop inliner system: invändiga cirkulationsledningar	169
Axialkompensatorer	171
Avstängningsventil av rostfritt stål	171
Kulventil av rostfritt stål	172
Friflödes- och raka sätesventiler	172
<b>Tillbehör</b>	
Verktyg	174
Tätningselement	175


**EAN-koden**

EAN-numret består av den oföränderliga producentkoden 4015211 och ett sexsiffrigt artikelnummer, i detta fall 305 611. EAN-koden skapas genom att det aktuella artikelnumret utgör de sex sista siffrorna.

## RÖR



**Sanpress rör**  
**1.4521 (AISI 444)**  
 - för dricksvatteninstallationer  
 - rostfritt stål  
 - lasersvetsad  
**Modell 2205**

VdS	d	s	L [m]	PU	Art nr	RSK-nr
	15	1	6	600	<b>615 994</b>	<b>1451882</b>
	18	1	6	240	<b>616 007</b>	<b>1451883</b>
✓	22	1,2	6	420	<b>616 014</b>	<b>1451884</b>
✓	28	1,2	6	240	<b>616 021</b>	<b>1451885</b>
✓	35	1,5	6	180	<b>616 038</b>	<b>1451886</b>
✓	42	1,5	6	120	<b>616 045</b>	<b>1451887</b>
✓	54	1,5	6	60	<b>616 557</b>	<b>1451888</b>

VdS = VdS-godkännande



**Sanpress XL rör**  
**1.4521 (AISI 444)**  
 - för dricksvatteninstallationer  
 - rostfritt stål  
 - lasersvetsad  
**Modell 2205XL**

VdS	d	s	L [m]	PU	Art nr	RSK-nr
	64,0	2	6	60	<b>616 564</b>	<b>1451889</b>
✓	76,1	2	6	30	<b>616 571</b>	<b>1451890</b>
✓	88,9	2	6	30	<b>616 588</b>	<b>1451891</b>
✓	108,0	2	6	30	<b>616 595</b>	<b>1451892</b>

VdS = VdS-godkännande



**Sanpress rör**  
**1.4401 (AISI 316L)**  
 - för dricksvatteninstallationer,  
 gasinstallationer  
 - rostfritt stål  
 - lasersvetsad  
**Modell 2203**

d	s	L [m]	PU	Art nr	RSK-nr
15	1	6	600	<b>102 036</b>	<b>1451051</b>
18	1	6	240	<b>289 034</b>	<b>1451052</b>
22	1,2	6	420	<b>102 708</b>	<b>1451053</b>
28	1,2	6	240	<b>104 924</b>	<b>1451054</b>
35	1,5	6	180	<b>108 588</b>	<b>1451055</b>
42	1,5	6	120	<b>113 001</b>	<b>1451056</b>
54	1,5	6	60	<b>193 676</b>	<b>1451057</b>



**Sanpress XL rör**  
**1.4401 (AISI 316L)**  
 - för dricksvatteninstallationer,  
 gasinstallationer  
 - rostfritt stål  
 - lasersvetsad  
**Modell 2203XL**

d	s	L [m]	PU	Art nr	RSK-nr
64,0	2	6	60	<b>578 626</b>	<b>1453024</b>
76,1	2	6	30	<b>354 862</b>	<b>1451058</b>
88,9	2	6	30	<b>354 855</b>	<b>1451059</b>
108,0	2	6	30	<b>354 848</b>	<b>1451060</b>



**Sanpress rörböj 15°**  
 - rostfritt stål  
 - insticksända  
**Modell 2209.4**

d	PU	Art nr	RSK-nr
15	5	<b>594 459*</b>	<b>1453593</b>
18	5	<b>594 466*</b>	<b>1453594</b>
22	5	<b>594 473*</b>	<b>1453595</b>
28	5	<b>594 480*</b>	<b>1453596</b>
35	5	<b>594 497*</b>	<b>1453597</b>
42	1	<b>594 503*</b>	<b>1453219</b>
54	1	<b>594 510*</b>	<b>1453220</b>

\* = Levereras så länge lagret räcker



**Sanpress XL rörböj 15°**  
 - rostfritt stål  
 - insticksända  
**Modell 2209.4XL**

d	PU	Art nr	RSK-nr
64,0	1	<b>594 527*</b>	<b>1453221</b>
108,0	1	<b>594 558*</b>	<b>1453224</b>

\* = Levereras så länge lagret räcker



**Sanpress rörböj 30°**  
 - rostfritt stål  
 - insticksända  
**Modell 2209.5**

d	PU	Art nr	RSK-nr
15	5	<b>594 565*</b>	<b>1453225</b>
18	5	<b>594 572*</b>	<b>1453226</b>
22	5	<b>594 589*</b>	<b>1453227</b>
28	5	<b>594 596*</b>	<b>1453228</b>
35	5	<b>594 602*</b>	<b>1453229</b>
42	1	<b>594 619*</b>	<b>1453230</b>
54	1	<b>594 626*</b>	<b>1453231</b>

\* = Levereras så länge lagret räcker


**Sanpress XL rörböj 30°**

 - rostfritt stål  
 - insticksända  
**Modell 2209.5XL**

d	PU	Art nr	RSK-nr
64,0	1	594 633*	1453232
76,1	1	594 640*	1453233
88,9	1	594 657*	1453234
108,0	1	594 664*	1453235

\* = Levereras så länge lagret räcker


**Sanpress rörböj 45°**

 - rostfritt stål  
 - insticksända  
**Modell 2209.1**

d	PU	Art nr	RSK-nr
18	5	288 990*	1452422
22	5	157 364*	1452423
35	5	163 433*	1452425
42	1	164 140*	1452426

\* = Levereras så länge lagret räcker


**Sanpress XL rörböj 45°**

 - rostfritt stål  
 - insticksända  
**Modell 2209.1XL**

d	PU	Art nr	RSK-nr
64,0	1	594 671*	
76,1	1	594 688*	1453598
88,9	1	594 695*	1453599
108,0	1	594 701*	1453996

\* = Levereras så länge lagret räcker


**Sanpress rörböj 60°**

 - rostfritt stål  
 - insticksända  
**Modell 2209.6**

d	PU	Art nr	RSK-nr
15	5	594 718*	1453236
18	5	594 725*	1453237
22	5	594 732*	1453238
28	5	594 749*	1453239
35	5	594 756*	1453240
42	1	594 763*	1453241
54	1	594 770*	1453242

\* = Levereras så länge lagret räcker


**Sanpress XL rörböj 60°**

 - rostfritt stål  
 - insticksända  
**Modell 2209.6XL**

d	PU	Art nr	RSK-nr
64,0	1	594 787*	1453243
76,1	1	594 794*	1453244
88,9	1	594 800*	1453245
108,0	1	594 817*	1453246

\* = Levereras så länge lagret räcker


**Sanpress rörböj 75°**

 - rostfritt stål  
 - insticksända  
**Modell 2209.7**

d	PU	Art nr	RSK-nr
15	5	594 824*	1453247
18	5	594 831*	1453248
22	5	594 848*	1453249
28	5	594 855*	1453250
35	5	594 862*	1453251
42	1	594 879*	1453252
54	1	594 886*	1453253

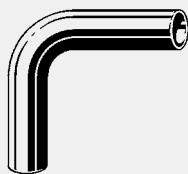
\* = Levereras så länge lagret räcker


**Sanpress XL rörböj 75°**

 - rostfritt stål  
 - insticksända  
**Modell 2209.7XL**

d	PU	Art nr	RSK-nr
64,0	1	594 893*	1453254
76,1	1	594 909*	1453255
88,9	1	594 916*	1453256
108,0	1	594 923*	1453257

\* = Levereras så länge lagret räcker



**Sanpress XL rörböj 90°**

- rostfritt stål
- insticksända

**Modell 2209XL**

d	PU	Art nr	RSK-nr
64,0	1	594 930*	1453258
76,1	1	594 947*	1453259
88,9	1	594 954*	1453260
108,0	1	594 961*	1453261

\* = Levereras så länge lagret räcker

**BÖJAR**



**Sanpress Inox böj 90°**

**med SC-Contur**

- rostfritt stål
- presskoppling

**Tillbehör**

EPDM O-ring

**Modell 2316**

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
	15	10	435 639	1452428
	18	10	435 646	1452429
✓	22	10	435 653	1452430
✓	28	5	435 660	1452431
✓	35	5	435 677	1452432
✓	42	1	435 684	1452433
✓	54	1	435 691	1452434

VdS = VdS-godkännande



**Sanpress Inox XL böj 90°**

**med SC-Contur**

- rostfritt stål
- presskoppling

**Tillbehör**

EPDM O-ring, skärring, distansring

**Modell 2316XL**

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
	64,0	1	577 988	1453028
✓	76,1	1	482 596	1453606
✓	88,9	1	482 602	1453607
✓	108,0	1	482 619	1453608

VdS = VdS-godkännande



**Sanpress Inox böj 90°**

**med SC-Contur**

- rostfritt stål
- insticksända, presskoppling

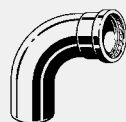
**Tillbehör**

EPDM O-ring

**Modell 2316.1**

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
	15	10	435 707	1452435
	18	10	435 714	1452436
✓	22	10	435 721	1452437
✓	28	5	435 738	1452438
✓	35	5	435 745	1452439
✓	42	1	435 752	1452440
✓	54	1	435 769	1452441

VdS = VdS-godkännande



**Sanpress Inox XL böj 90°**

**med SC-Contur**

- rostfritt stål
- insticksända, presskoppling

**Tillbehör**

EPDM O-ring, skärring, distansring

**Modell 2316.1XL**

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
	64,0	1	577 995	1453027
✓	76,1	1	482 626	1453609
✓	88,9	1	482 633	1453610
✓	108,0	1	482 640	1453611

VdS = VdS-godkännande



**Sanpress Inox böj 45°**

**med SC-Contur**

- rostfritt stål
- presskoppling

**Tillbehör**

EPDM O-ring

**Modell 2326**

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
	15	10	435 776	1452442
	18	10	435 783	1452443
✓	22	10	435 790	1452444
✓	28	5	435 806	1452445
✓	35	5	435 813	1452446
✓	42	1	435 363	1452447
✓	54	1	435 370	1452448

VdS = VdS-godkännande


**Sanpress Inox XL böj 45°  
med SC-Contur**

- rostfritt stål
- presskoppling

**Tillbehör**

EPDM O-ring, skärring, distansring

**Modell 2326XL**

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
	64,0	1	578 008	1453030
✓	76,1	1	482 657	1453612
✓	88,9	1	482 664	1453613
✓	108,0	1	482 671	1453614

VdS = VdS-godkännande


**Sanpress Inox böj 45°  
med SC-Contur**

- rostfritt stål
- insticksända, presskoppling

**Tillbehör**

EPDM O-ring

**Modell 2326.1**

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
	15	10	435 387	1452449
	18	10	435 394	1452450
✓	22	10	435 400	1452451
✓	28	5	435 417	1452452
✓	35	5	435 424	1452453
✓	42	1	435 431	1452454
✓	54	1	435 448	1452455

VdS = VdS-godkännande


**Sanpress Inox XL böj 45°  
med SC-Contur**

- rostfritt stål
- insticksända, presskoppling

**Tillbehör**

EPDM O-ring, skärring, distansring

**Modell 2326.1XL**

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
	64,0	1	578 015	1453029
✓	76,1	1	482 688	1453615
✓	88,9	1	482 695	1453616
✓	108,0	1	482 701	1453617

VdS = VdS-godkännande


**Sanpress Inox S-böj  
med SC-Contur**

- rostfritt stål
- insticksända, presskoppling

**Tillbehör**

EPDM O-ring

**Modell 2327**

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
	15	10	452 926	1452641
	18	10	452 933	1452642
✓	22	10	452 940	1452643

VdS = VdS-godkännande

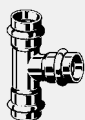

**Sanpress S-böj**

- rostfritt stål
- insticksända

**Modell 2209.3**

d	PU	Art nr	RSK-nr
15	5	193 324	1452637
18	5	289 010	1452638
22	5	193 331	1452639
28	5	193 294	1452640

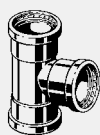
T-RÖR



**Sanpress Inox T-rör  
med SC-Contur**  
- rostfritt stål  
- presskoppling  
**Tillbehör**  
EPDM O-ring  
**Modell 2318**

VdS	d1	d2	d3	PU	Art nr	RSK-nr
	15	15	15	10	435 851	1452481
	18	15	15	10	452 469	1452483
	18	15	18	10	435 929	1452484
	18	18	18	10	435 868	1452482
	22	15	22	10	435 936	1452487
	22	18	22	10	435 943	1452489
✓	22	22	22	10	435 875	1452485
	28	15	28	5	435 950	1452492
	28	18	28	5	435 967	1452493
✓	28	22	22	5	452 506	1452494
✓	28	22	28	5	435 974	1452495
✓	28	28	28	5	435 882	1452491
	35	15	35	5	435 981	1452497
	35	18	35	1	435 998	1452498
✓	35	22	35	5	436 001	1452499
✓	35	28	35	1	436 018	1452500
✓	35	35	35	5	435 899	1452496
	42	18	42	1	436 025	1452502
✓	42	22	42	1	436 032	1452503
✓	42	28	42	1	436 049	1452504
✓	42	35	42	1	435 837	1452505
✓	42	42	42	1	435 905	1452501
✓	54	22	54	1	435 844	1452507
✓	54	28	54	1	436 056	1452508
✓	54	35	54	1	436 063	1452509
✓	54	42	54	1	436 070	1452510
✓	54	54	54	1	435 912	1452506

VdS = VdS-godkännande



**Sanpress Inox XL T-rör  
med SC-Contur**  
- rostfritt stål  
- presskoppling  
**Tillbehör**  
EPDM O-ring, skärring, distansring  
**Modell 2318XL**

VdS	d1	d2	d3	PU	Art nr	RSK-nr
	64,0	22	64,0	1	578 077	1453034
	64,0	28	64,0	1	578 060	1453035
	64,0	35	64,0	1	578 053	1453036
	64,0	42	64,0	1	578 046	1453037
	64,0	54	64,0	1	578 039	1453038
	64,0	64,0	64,0	1	578 022	1453033
✓	76,1	22	76,1	1	483 005	1453633
✓	76,1	28	76,1	1	483 012	1453634
✓	76,1	35	76,1	1	483 029	1453635
✓	76,1	42	76,1	1	483 036	1453636
✓	76,1	54	76,1	1	482 725	1453619
	76,1	64,0	76,1	1	593 360	1453039
✓	76,1	76,1	76,1	1	482 718	1453618
✓	88,9	22	88,9	1	483 043	1453637
✓	88,9	28	88,9	1	483 050	1453638
✓	88,9	35	88,9	1	483 067	1453639
✓	88,9	42	88,9	1	483 074	1453640
✓	88,9	54	88,9	1	482 749	1453621
	88,9	64,0	88,9	1	593 377	1453040
✓	88,9	76,1	88,9	1	482 756	1453622
✓	88,9	88,9	88,9	1	482 732	1453620
✓	108,0	22	108,0	1	483 081	1453641
✓	108,0	28	108,0	1	483 098	1453642
✓	108,0	35	108,0	1	483 104	1453643
✓	108,0	42	108,0	1	483 111	1453644
✓	108,0	54	108,0	1	482 770	1453624
	108,0	64,0	108,0	1	593 384	1453041
✓	108,0	76,1	108,0	1	482 787	1453625
✓	108,0	88,9	108,0	1	482 794	1453626
✓	108,0	108,0	108,0	1	482 763	1453623

VdS = VdS-godkännande





**Sanpress Inox T-rör med SC-Contur**  
 - rostfritt stål  
 - presskoppling, invändig gänga  
**Tillbehör**  
 EPDM O-ring, polygon  
**Modell 2317.2**

VdS	d1	Rp	d2	PU	Art nr	RSK-nr
	15	1/2	15	5	437 145	1452519
	18	1/2	18	5	437 152	1452520
	18	3/4	18	5	437 169	1452521
✓	22	1/2	22	5	437 176	1452522
✓	22	3/4	22	5	437 183	1452523
✓	28	1/2	28	5	437 190	1452524
✓	28	3/4	28	5	437 206	1452525
✓	28	1	28	5	449 506	1452526
✓	35	1/2	35	5	437 213	1452527
✓	42	1/2	42	1	437 220	1452528
✓	54	1/2	54	1	437 237	1452529

VdS = VdS-godkännande



**Sanpress Inox T-rör med SC-Contur**  
 - rostfritt stål  
 - presskoppling, Utvändig gänga  
**Tillbehör**  
 EPDM O-ring, polygon  
**Modell 2317.1**

VdS	d1	R	d2	PU	Art nr	RSK-nr
	18	3/4	18	5	445 973*	1452511
✓	22	3/4	22	5	445 980	1452512
✓	28	3/4	28	5	445 997	1452513
✓	35	3/4	35	5	446 000	1452514
✓	42	3/4	42	1	446 017	1452515
✓	54	3/4	54	1	446 024	1452516
✓	54	1	54	1	446 031	1452518

VdS = VdS-godkännande

\* = Levereras så länge lagret räcker



**Sanpress Inox XL T-rör med SC-Contur**  
 - rostfritt stål  
 - presskoppling, invändig gänga, polygon  
**Tillbehör**  
 EPDM O-ring, skärring, distansring  
**Modell 2317.2XL**

VdS	d1	Rp	d2	PU	Art nr	RSK-nr
	64,0	3/4	64,0	1	578 145	1453031
	64,0	2	64,0	1	578 152	1453032
✓	76,1	3/4	76,1	1	482 862	1453627
✓	76,1	2	76,1	1	482 879	1453628
✓	88,9	3/4	88,9	1	482 886	1453629
✓	88,9	2	88,9	1	482 893	1453630
✓	108,0	3/4	108,0	1	482 909	1453631
✓	108,0	2	108,0	1	482 916	1453632

VdS = VdS-godkännande

## ADAPTERDELAR/ÖVERGÅNGSBÖJAR



**Sanpress Inox övergångsstycke med SC-Contur**  
 - rostfritt stål  
 - presskoppling, Utvändig gänga  
**Tillbehör**  
 EPDM O-ring, polygon  
**Modell 2311**

VdS	d	R	PU	Art nr	RSK-nr
	15	1/2	5	436 445	1452592
	15	3/4	5	436 452	1452593
	18	1/2	5	436 469	1452594
	18	3/4	5	436 476	1452595
✓	22	1/2	5	436 483	1452596
✓	22	3/4	5	436 490	1452597
✓	22	1	5	436 506	1452598
✓	28	3/4	5	436 513	1452599
✓	28	1	5	436 520	1452600
✓	35	1	5	436 537	1452602
✓	35	1 1/4	5	436 544	1452601
✓	42	1 1/2	1	436 551	1452603
✓	54	2	1	436 568	1452604

VdS = VdS-godkännande


**Sanpress Inox XL övergangs-  
stycke  
med SC-Contur**

- rostfritt stål
- presskoppling, Utvändig gänga

**Tillbehör**

EPDM O-ring, skärring, distansring,  
polygon

**Modell 2311XL**

VdS	d	R	PU	Art nr	RSK-nr
	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-godkännande


**Sanpress Inox övergangsstycke  
med SC-Contur**

- rostfritt stål
- presskoppling, invändig gänga

**Tillbehör**

EPDM O-ring, polygon

**Modell 2312**

VdS	d	Rp	PU	Art nr	RSK-nr
	15	½	5	436 575	1452605
	15	¾	5	436 582	1452606
	18	½	5	436 599	1452607
	18	¾	5	436 605	1452608
✓	22	½	5	436 612	1452609
✓	22	¾	5	436 629	1452610
✓	22	1	5	436 636	1452611
✓	28	¾	5	436 643	1452612
✓	28	1	5	436 650	1452613
✓	35	1¼	5	436 667	1452614
✓	42	1½	1	436 674	1452615
✓	54	2	1	436 681	1452616

VdS = VdS-godkännande


**Sanpress Inox XL övergangs-  
stycke  
med SC-Contur**

- rostfritt stål
- presskoppling, invändig gänga

**Tillbehör**

EPDM O-ring, skärring, distansring,  
polygon

**Modell 2312XL**

d	Rp	PU	Art nr	RSK-nr
64,0	2½	1	619 954	
76,1	2½	1	619 961	
88,9	3	1	619 978	


**Sanpress övergangsstycke  
med SC-Contur**

- för stålrör till Viega presssystem
- rödgods
- skruvförband, presskoppling

**Tillbehör**

Polygon, klämring, EPDM O-ring,  
förskruvning

**Modell 2215.6**

DN	d	PU	Art nr	RSK-nr
25	28	1	588 564	1452685
32	35	1	588 328	


**Raxofix övergangsstycke  
med SC-Contur**

- för alla Viega metallsystem
- rödgods
- presskoppling

**Tillbehör**

EPDM O-ring

**Modell 5313P**

d1	d2	PU	Art nr	RSK-nr
16	15	5	646 707	1881393
16	18	5	646 714	1881394
20	15	5	646 721	1881395
20	18	5	646 738	1881396
20	22	5	646 745	1881397
25	22	1	646 752	1452686
32	28	1	646 769	1881398
40	28	1	646 776	1881399
40	35	1	646 783	1881400
50	35	1	646 790	1881401


**Raxofix insticksstycke  
med SC-Contur**

- för alla Viega metallsystem
- rödgods
- presskoppling, insticksända

**Modell 5313**

d1	d2	PU	Art nr	RSK-nr
16	15	5	646 554	1881385
16	18	5	646 561	1881386
20	18	5	646 578	1881387
20	22	5	646 585	1881388
25	22	5	646 592	1881389
32	28	5	646 608	1881390
40	35	1	646 615	1881391
50	42	1	646 622	1881392


**Sanpress Inox insticksstycke**

- rostfritt stål
- insticksända, Utvändig gänga

**Tillbehör**

Polygon

**Modell 2311.1**

d	R	PU	Art nr	RSK-nr
15	1/2	5	436 704	1452618
18	1/2	5	436 711	1452619
18	3/4	5	436 728	1452620
22	1/2	5	436 735	1452621
22	3/4	5	436 742	1452622
28	1	5	436 759	1452623
35	1 1/4	5	436 766	1452624
42	1 1/2	1	436 773	1452625
54	2	1	436 780	1452626


**Sanpress Inox insticksstycke**

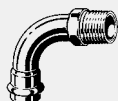
- rostfritt stål
- insticksända, invändig gänga

**Tillbehör**

Polygon

**Modell 2312.1**

d	Rp	PU	Art nr	RSK-nr
15	1/2	5	436 797	1452627
18	1/2	5	436 803	1452628
18	3/4	5	436 810	1452629
22	1/2	5	436 827	1452630
22	3/4	5	436 834	1452631
28	3/4	5	436 841	1452632
28	1	5	436 858	1452633
35	1 1/4	5	436 865	1452634
42	1 1/2	1	436 872	1452635
54	2	1	436 889	1452636


**Sanpress Inox övergångsböj 90° med SC-Contur**

- rostfritt stål
- presskoppling, Utvändig gänga

**Tillbehör**

EPDM O-ring, polygon

**Modell 2314**

VdS	d	R	PU	Art nr	RSK-nr
	15	1/2	5	436 896	1452456
	18	1/2	5	436 902	1452457
	18	3/4	5	436 919	1452458
✓	22	3/4	5	436 926	1452459
✓	28	1	5	436 933	1452460
✓	35	1 1/4	5	436 940	1452461
✓	42	1 1/2	1	436 957	1452462
✓	54	2	1	436 964	1452463

VdS = VdS-godkännande


**Sanpress Inox övergångsvinkel 90° med SC-Contur**

- rostfritt stål
- presskoppling, invändig gänga

**Tillbehör**

EPDM O-ring

**Modell 2314.2**

VdS	d	Rp	PU	Art nr	RSK-nr
	15	1/2	5	436 971	1452464
	15	3/4	5	436 988	1452465
	18	1/2	5	436 995	1452466
	18	3/4	5	437 008	1452467
✓	22	1/2	5	437 015	1452468
✓	22	3/4	5	437 022	1452469
✓	22	1	5	437 039	1452470
✓	28	1	5	437 046	1452471
✓	35	1 1/4	5	437 053	1452472
✓	42	1 1/2	1	437 060	1452473
✓	54	2	1	437 077	1452474

VdS = VdS-godkännande


**Sanpress Inox övergångsböj 90° med SC-Contur**

- rostfritt stål
- presskoppling, invändig gänga, polygon

**Tillbehör**

EPDM O-ring

**Modell 2314.5**

VdS	d	Rp	PU	Art nr	RSK-nr
	15	1/2	5	437 091	1452475
	18	3/4	5	437 107	1452476
✓	22	3/4	5	437 114	1452477
✓	28	1	5	437 121	1452478
✓	35	1 1/4	5	437 138	1452479

VdS = VdS-godkännande

## MUFFAR



### Sanpress Inox muff med SC-Contur

- rostfritt stål
- presskoppling

#### Tillbehör

EPDM O-ring

**Modell 2315**

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
	15	10	436 155	1452400
	18	10	436 162	1452401
✓	22	10	436 179	1452402
✓	28	5	436 186	1452403
✓	35	5	436 193	1452404
✓	42	5	436 209	1452405
✓	54	1	436 216	1452406

VdS = VdS-godkännande



### Sanpress Inox XL muff med SC-Contur

- rostfritt stål
- presskoppling

#### Tillbehör

EPDM O-ring, skärring, distansring

**Modell 2315XL**

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
	64,0	1	578 084	1453025
✓	76,1	1	482 800	1453600
✓	88,9	1	482 817	1453601
✓	108,0	1	482 824	1453602

VdS = VdS-godkännande



### Sanpress Inox skjutmuff med SC-Contur

- rostfritt stål
- presskoppling

#### Tillbehör

EPDM O-ring

**Modell 2315.5**

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
	15	10	436 377	1452407
	18	10	436 384	1452408
✓	22	10	436 391	1452409
✓	28	5	436 407	1452410
✓	35	5	436 414	1452411
✓	42	5	436 421	1452412
✓	54	1	436 438	1452413

VdS = VdS-godkännande



### Sanpress Inox XL skjutmuff med SC-Contur

- rostfritt stål
- presskoppling

#### Tillbehör

EPDM O-ring, skärring, distansring

**Modell 2315.5XL**

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
	64,0	1	578 091	1453026
✓	76,1	1	482 831	1453604
✓	88,9	1	482 848	1453603
✓	108,0	1	482 855	1453605

VdS = VdS-godkännande

## FÖRMINSKNINGAR



### Sanpress Inox förminskning med SC-Contur

- rostfritt stål
- insticksända, presskoppling

#### Tillbehör

EPDM O-ring

**Modell 2315.1**

VdS	d1	d2	PU	Art nr	RSK-nr
	18	15	10	436 223	1452530
	22	15	10	436 230	1452531
	22	18	10	436 247	1452532
	28	15	5	436 254	1452533
	28	18	10	436 261	1452534
✓	28	22	10	436 278	1452535
	35	18	5	436 285	1452536
✓	35	22	5	436 292	1452537
✓	35	28	5	436 308	1452538
✓	42	22	5	436 315	1452539
✓	42	28	5	436 322	1452540
✓	42	35	5	436 339	1452541
✓	54	28	1	436 346	1452542
✓	54	35	1	436 353	1452543
✓	54	42	1	436 360	1452544

VdS = VdS-godkännande


**Sanpress Inox XL förminskning med SC-Contur**

- rostfritt stål
- insticksända, presskoppling

**Tillbehör**

EPDM O-ring, skärring, distansring

**Modell 2315.1XL**

VdS	d1	d2	PU	Art nr	RSK-nr
	64,0	54	1	578 107	1455626
✓	76,1	54	1	483 135	1453645
	76,1	64,0	1	578 114	1455628
✓	88,9	54	1	483 142	1453646
	88,9	64,0	1	578 121	1455630
✓	88,9	76,1	1	483 159	1453647
✓	108,0	54	1	483 166	1453648
	108,0	64,0	1	578 138	1455633
✓	108,0	76,1	1	483 173	1453649
✓	108,0	88,9	1	483 180	1453650

VdS = VdS-godkännande

**SKRUVFÖRBAND**

**Sanpress Inox skruvförband med SC-Contur**

- rostfritt stål
- presskoppling
- plantätning

**Tillbehör**

EPDM O-ring, EPDM packning, förskruvning, polygon

**Modell 2360**

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
	15	5	437 381	1452552
	18	5	437 398	1452553
✓	22	5	437 404	1452554
✓	28	5	437 411	1452555
✓	35	5	437 428	1452556
✓	42	1	437 435	1452557
✓	54	1	437 442	1452558

VdS = VdS-godkännande


**Sanpress Inox skruvförband med SC-Contur**

- rostfritt stål
- presskoppling, invändig gänga
- plantätning

**Tillbehör**

EPDM O-ring, EPDM packning, förskruvning, polygon

**Modell 2362**

VdS	d	Rp	PU	Art nr	RSK-nr
	15	1/2	5	437 459	1452559
	15	3/4	5	437 466	1452560
	18	1/2	5	437 473	1452561
	18	3/4	5	437 480	1452562
✓	22	1/2	5	437 497	1452563
✓	22	3/4	5	437 503	1452564
✓	22	1	5	437 510	1452565
✓	28	3/4	5	437 527	1452566
✓	28	1	5	437 534	1452567
✓	35	1 1/4	5	437 541	1452568
✓	42	1 1/2	1	437 558	1452569
✓	54	2	1	437 565	1452570

VdS = VdS-godkännande


**Sanpress Inox skruvförband med SC-Contur**

- rostfritt stål
- presskoppling, Utvändig gänga
- plantätning

**Tillbehör**

EPDM O-ring, EPDM packning, förskruvning, polygon

**Modell 2365**

VdS	d	R	PU	Art nr	RSK-nr
	15	1/2	5	438 258	1452571
	15	3/4	5	438 265	1452572
	18	1/2	5	438 272	1452573
	18	3/4	5	438 289	1452574
✓	22	1/2	5	438 296	1452575
✓	22	3/4	5	438 302	1452576
✓	22	1	5	438 319	1452577
✓	28	3/4	5	438 326	1452578
✓	28	1	5	438 333	1452579
✓	35	1 1/4	5	438 340	1452580
✓	42	1 1/2	1	438 357	1452581
✓	54	2	1	438 364	1452582

VdS = VdS-godkännande



**Sanpress Inox övergångs-  
stycke 90°  
med SC-Contur**  
- rostfritt stål  
- presskoppling, invändig gänga  
- plantätning, vinklade  
**Tillbehör**  
EPDM O-ring, EPDM packning,  
förskruvning, polygon  
**Modell 2355**

VdS	d	Rp	PU	Art nr	RSK-nr
	15	1/2	5	437 299	1452583
	18	1/2	5	437 305	1452584
	18	3/4	5	437 312	1452585
✓	22	3/4	5	437 329	1452586
✓	22	1	5	437 336	1452587
✓	28	1	5	437 343	1452588
✓	35	1 1/4	5	437 350	1452589
✓	42	1 1/2	1	437 367	1452590
✓	54	2	1	437 374	1452591

VdS = VdS-godkännande



**Sanpress Inox skruvförband  
med SC-Contur**  
- rostfritt stål  
- presskoppling, G-gänga  
- plantätning  
**Tillbehör**  
EPDM O-ring, EPDM packning,  
förskruvning  
**Modell 2363**

VdS	d	G	PU	Art nr	RSK-nr
	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-godkännande



**Sanpress Inox skruvförband**  
- rostfritt stål  
- insticksända, G-gänga  
- plantätning  
**Tillbehör**  
EPDM packning, förskruvning  
**Modell 2364**

d	G	PU	Art nr	RSK-nr
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	



**Sanpress Inox skruvförband  
med SC-Contur**  
- rostfritt stål  
- presskoppling, G-gänga  
- plantätning, vinklade  
**Tillbehör**  
EPDM O-ring, EPDM packning,  
förskruvning  
**Modell 2363.3**

d	G	PU	Art nr	RSK-nr
15	3/4	5	438 012*	

\* = Levereras så länge lagret räcker

## HUVAR, PROPPAR



**Sanpress Inox huv  
med SC-Contur**  
- rostfritt stål  
- presskoppling  
**Tillbehör**  
EPDM O-ring  
**Modell 2356**

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
	15	10	452 858	1452545
	18	10	452 865	1452546
✓	22	10	452 872	1452547
✓	28	5	452 889	1452548
✓	35	5	452 896	1452549
✓	42	1	452 902	1452550
✓	54	1	452 919	1452551

VdS = VdS-godkännande


**Sanpress Inox XL huv med SC-Contur**

- rostfritt stål
- presskoppling, invändig gänga

**Tillbehör**

EPDM O-ring, skärring, distansring

**Modell 2356XL**

VdS	d	Rp	PU	Art nr	RSK-nr
	64,0	¾	1	578 183	1453042
✓	76,1	¾	1	557 874	
✓	88,9	¾	1	557 898	
✓	108,0	¾	1	557 911	

VdS = VdS-godkännande


**Sanpress Inox XL med SC-Contur**

- rostfritt stål
- presskoppling

**Tillbehör**

EPDM O-ring, skärring, distansring

**Modell 2356.1XL**

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
✓	76,1	1	557 881	1453651
✓	88,9	1	557 904	1453652
✓	108,0	1	557 928	1453653

VdS = VdS-godkännande


**Sanpress Inox XL lång plugg**

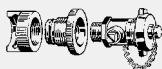
- rostfritt stål
- insticksända

**Modell 2357.1XL**

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
✓	76,1	1	482 947*	1453654
✓	88,9	1	482 954*	1453655

VdS = VdS-godkännande

\* = Levereras så länge lagret räcker


**Provtryckningsplugg**

- för täthetskontroll, tillfällig avstängning av rörsystem
- mässing
- skruvförband, slanganslutning för påfyllningsslang

**Tillbehör**

KFE-kran, förskruvning

**Modell 2269**

d	PU	Art nr	RSK-nr
12	1	290 801	1769406
15	1	141 523	1769407
18	1	289 423	1769408
22	1	140 557	1769409
28	1	142 568	1769410
35	1	144 111	1769411
42	1	144 999	1769412
54	1	187 798	1769413


**Skyddskåpa**

- för förslutningsstycke
- inte lämplig för läckage-och trycktest
- plast

**Modell 2259.1**

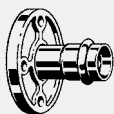
d	PU	Art nr	RSK-nr
15	10	611 149	
18	10	612 054	
22	10	612 061	
28	10	612 078	
35	10	612 085	
42	10	612 092	
54	10	612 108	


**Skyddskåpa**

- för förslutningsstycke
- inte lämplig för läckage-och trycktest
- plast

**Modell 2259.1XL**

d	PU	Art nr	RSK-nr
64,0	10	612 115	
76,1	10	612 122	
88,9	10	612 139	
108,0	10	612 146	

**FLÄNSAR**

**Sanpress Inox flänsövergång med SC-Contur**

- rostfritt stål
- flänsövergång, presskoppling

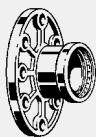
**Tillbehör**

Fast fläns PN 10/16, EPDM O-ring

**Modell 2359**

DN	d	n	PU	Art nr	RSK-nr
20	22	4	1	593 315	1455652
25	28	4	1	593 322	1455653
32	35	4	1	593 339	1455654
40	42	4	1	593 346	1455655
50	54	4	1	593 353	1455656

n = antal hål



**Sanpress Inox XL flänsövergång med SC-Contur**

- rostfritt stål
- flänsövergång, presskoppling

**Tillbehör**

Fast fläns PN 10/16, EPDM O-ring, skärring, distansring

**Modell 2359XL**

VdS	DN	d	n	PU	Art nr	RSK-nr
	50	64,0	4	1	<b>616 809</b>	
✓	65	76,1	8	1	<b>482 978</b>	<b>1453657</b>
✓	80	88,9	8	1	<b>482 985</b>	<b>1453658</b>
✓	100	108,0	8	1	<b>482 992</b>	<b>1453659</b>

VdS = VdS-godkännande  
n = antal häi



**Sanpress Inox monteringsset**

- för flänsförbindelse
- rostfritt stål

**Tillbehör**

4 skruvar, 8 brickor, 4 muttrar

**Modell 2359.7**

DN	PN	M	L	PU	Art nr	RSK-nr
20/25	10/16	12	60	1	<b>611 262</b>	
32/50	10/16	16	70	1	<b>611 279</b>	



**Sanpress Inox XL monteringsset**

- för flänsförbindelse
- rostfritt stål

**Tillbehör**

8 skruvar, 16 brickor, 8 muttrar

**Modell 2359.7XL**

för DN	PN	M	L	PU	Art nr	RSK-nr
65/100	10/16	16	70	1	<b>583 682</b>	<b>1453044</b>



**Packning**

- AFM 34

**Modell 2259.9**

DN	PN	PU	Art nr	RSK-nr
10	16	1	<b>611 286</b>	
15	16	1	<b>611 293</b>	
20	16	10	<b>611 309</b>	
25	16	10	<b>409 128</b>	
32	16	10	<b>409 135</b>	
40	16	10	<b>409 142</b>	
50	16	10	<b>409 258</b>	



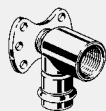
**Packning**

- AFM 34

**Modell 2259.9XL**

DN	PN	PU	Art nr	RSK-nr
65	16	10	<b>356 293</b>	
80	16	10	<b>356 309</b>	
100	16	10	<b>356 316</b>	

**VENTILFÄSTEN**



**Sanpress Inox ventilfäste med SC-Contur**

- rostfritt stål
- presskoppling, invändig gänga

**Tillbehör**

EPDM O-ring, monteringsfläns

**Modell 2325.5**

d	Rp	PU	Art nr	RSK-nr
15	½	5	<b>437 244</b>	<b>1452644</b>
18	½	5	<b>437 251</b>	<b>1452645</b>
22	½	5	<b>437 268</b>	<b>1452646</b>
22	¾	5	<b>437 275</b>	<b>1452647</b>
28	1	5	<b>437 282</b>	<b>1452648</b>



**Skyddsmanschett**

- för ventilfäste d16xRp½
- plast

**Modell 2125.59**

	PU	Art nr	RSK-nr
	10	<b>351 496</b>	<b>1879836</b>

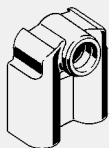



**Ljudabsorberare**

- för alla Viega ventilfästen DN12 och DN15
- gummi

**Modell 2141.5**

	PU	Art nr	RSK-nr
	1/100	586 713	1879997


**Ljudabsorberare**

- avsedd för Raxofix dubbelt ventilfäste modell 5325.7, Sanpress dubbelt ventilfäste modell 2228.7, Sanpress Inox dubbelt ventilfäste modell 2325.7
- gummi

**Modell 5325.75**

d	för d	PU	Art nr	RSK-nr
16	15/18	5	657 116	1879998
20	22	5	660 383	1879999


**Bygel**

- för murverksinstallation, installationsväggar, dubbla skruvfästen
- förzinkat stål
- ljuddämpande

**Modell 2021.7**

djupmättet	PU	Art nr	RSK-nr
70/100/150	1	651 350	1880102


**Bygel**

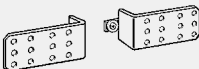
- för fastsättning av väggfästen
- förzinkat stål
- ljuddämpande, variabel spårvidd för borrhål

**Tillbehör**

Gummipanelsat

**Modell 2141.3**

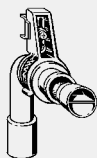
djupmättet	PU	Art nr	RSK-nr
80-150	1	581 701	1879839


**Bygel**

- för fastsättning på sidan
- avsedd för bygel modell 2141.3, modell 2141
- förzinkat stål

**Modell 2141.4**

	PU	Art nr	RSK-nr
	1	586 706	1879840


**Utloppsböj 90°**

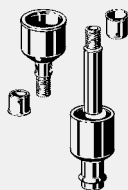
- för fastsättning av armarhållare eller Viega Mono installationsväggsblock
- avsedd för armarhållare modell 8062.1, 8063.3, 8073, Viega Mono installationsväggsblock modell 8313.5
- plast

**Tillbehör**

Bygel, installationsväggsklammer för tvättställ, gumminippel DN40/30, propp

**Modell 2125.9**

DN	PU	Art nr	RSK-nr
40/50	1	329 730	1879837

**SMARTLOOP INLINER SYSTEM: INVÄNDIGA CIRKULATIONSLEDNINGAR**

**Smartloop anslutningsstos**

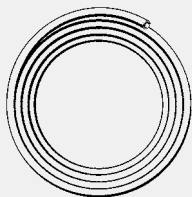
- för varmvattenstigarledningar med invändig cirkulationsledning, varmvattenstigarledning från d28, cirkulationsledning d12
- avsedd för Smartloop rör PB modell 2007.3
- rödgods

**Tillbehör**

Propp, anslutningsstos

**Modell 2276.1**

d1	d2	PU	Art nr	RSK-nr
28	12	1	470 289	1769717
35	12	1	470 272	1769716
28/35	12	1	632 229	1769723



**Smartloop rör  
PB**

- för invändig cirkulationsledning
- avsedd för Smartloop anslutnings-sats modell 2276.1

**Modell 2007.3**

d	s	L [m]	PU	Art nr	RSK-nr
12	1	75	75	<b>650 032</b>	<b>1879709</b>



**Smartloop dragkoppling**

- för montering av den invändiga cirkulationsledningen
- avsedd för Smartloop rör PB modell 2007.3

**Modell 2276.9**

för d	PU	Art nr	RSK-nr
12	1	<b>632 236</b>	<b>1769724</b>



**Smartloop koppling**

- för reparation av den invändiga cirkulationsledningen
- avsedd för Smartloop rör PB modell 2007.3

**Modell 2276.8**

för d	PU	Art nr	RSK-nr
12	1	<b>643 188</b>	

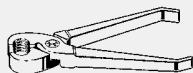


**Röravkapare**

- för Viega plaströr

**Modell 2040**

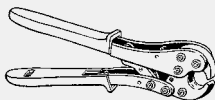
för d	PU	Art nr	RSK-nr
12-25	1	<b>117 047</b>	<b>1769719</b>



**Monteringstång**

**Modell 1077.2**

för d	PU	Art nr	RSK-nr
12-16	1	<b>264 604</b>	<b>1769720</b>



**Handpressverktyg**

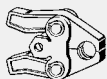
- för PE-Xc-System, PB-system

**Modell 2782**

för d	FP	S	PU	Art nr	RSK-nr
12	12	12	1	<b>401 436</b>	<b>1769721</b>

FP = för Fonterra

S = för Smartloop



**Pressbackar**

- rekommenderas för pressverktyg type 2 (PT2), PT3-H, PT3-AH, PT3-EH och Pressgun 4E, 4B och 5, batteridrivna systempressverktyg från tillverkaren Holger Clasen, Geberit/Mepla pressmaskin type PWH 75, type N 230 V och type N Akku, Geberit/Mapress pressmaskin type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 och ECO 202, Ridgid pressverktyg RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340C och RP 340B
- fosfaterat stål

**Modell 2799.7**

för d	FP	S	PU	Art nr	RSK-nr
12	12	12	1	<b>425 302</b>	<b>1769498</b>

FP = för Fonterra

S = för Smartloop

**AXIALKOMPENSATORER**

**Axialkompensator med SC-Contur**

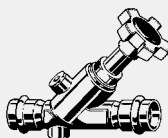
- för expansionsutjämning i källar- och stigaledningar, anslutningsledningar för våningsplan inom värme- och sanitetsteknik
- presskoppling

**Tillbehör**

EPDM O-ring, presskoppling av rödgods, bälg av rostfritt stål

**Modell 2251**

d	PU	Art nr	RSK-nr
15	1	690 250	1770479
18	1	690 267	1770480
22	1	690 274	1770481
28	1	690 281	1770482
35	1	690 298	1770483
42	1	690 304	1770484
54	1	690 311	1770485

**AVSTÄNGNINGSVENTIL AV ROSTFRITT STÅL**

**Easytop Inox snedsätessventil (friflödesventil), med SC-Contur**

- rostfritt stål
- presskoppling

**Tillbehör**

Spindelutväxling, lägesindikering öppen/stängd, ratt med utbytesbar mediemärkning grön/röd, tömningspropp G<sup>1</sup>/<sub>4</sub>, EPDM O-ring

**Teknisk data**

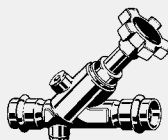
drifttryck max 1,6 MPa (PN 16)

drifttemperatur max 90 °C

med DVGW-kontrollmärke

**Modell 2337**

DN	d	PU	Art nr	RSK-nr
15	15	5	468 392	
15	18	5	468 408	
20	22	5	468 415	
25	28	5	468 422	
32	35	1	468 439	
40	42	1	468 446	
50	54	1	468 453	


**Easytop Inox KRV snedsätessventil (friflödesventil med backventil), med SC-Contur**

- rostfritt stål
- presskoppling

**Tillbehör**

Spindelutväxling, lägesindikering öppen/stängd, ratt med utbytesbar mediemärkning grön/röd, provtagningsanslutning, tömningspropp G<sup>1</sup>/<sub>4</sub>, EPDM O-ring

**Teknisk data**

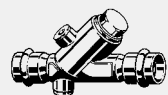
drifttryck max 1,6 MPa (PN 16)

drifttemperatur max 90 °C

med DVGW-kontrollmärke

**Modell 2338**

DN	d	PU	Art nr	RSK-nr
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	
50	54	1	468 521	


**Easytop Inox backventil med SC-Contur**

- rostfritt stål
- presskoppling

**Tillbehör**

Provtagningsanslutning, tömningspropp G<sup>1</sup>/<sub>4</sub>, EPDM O-ring

**Teknisk data**

drifttryck max 1,6 MPa (PN 16)

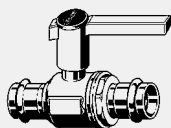
drifttemperatur max 90 °C

med DVGW-kontrollmärke

**Modell 2339**

DN	d	PU	Art nr	RSK-nr
15	15	5	471 255	
15	18	5	471 262	
20	22	5	471 279	
25	28	5	471 286	
32	35	5	471 293	
40	42	5	471 309	
50	54	1	471 316	

## KULVENTIL AV ROSTFRITT STÅL



### Easytop Inox kulventil med SC-Contur

- presskoppling

#### Tillbehör

Ventilhus av rostfritt stål enligt DIN 50930-6, EPDM O-ring

#### Teknisk data

drifttryck max 1,6 MPa (PN 16)

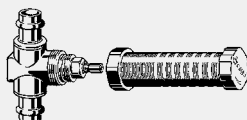
drifttemperatur max 110 °C

med DVGW-kontrollmärke

**Modell 2370**

DN	d	PU	Art nr	RSK-nr
15	15	1	554 729	
15	18	1	554 736	
20	22	1	554 743	
25	28	1	554 750	
32	35	1	554 767	
40	42	1	554 774	
50	54	1	554 781	

## FRIFLÖDES- OCH RAKA SÄTESVENTILER



### Easytop inbyggnads- friflödesventil med SC-Contur

- presskoppling

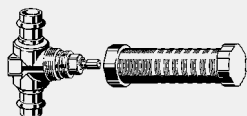
#### Tillbehör

Ventilhus och överdel av rödgods enligt DIN 50930-6, överdel, byggskydd, EPDM O-ring med DVGW-kontrollmärke

**Modell 2240**

d	IND	PU	Art nr	RSK-nr
15	45-130	1	606 343	
18	45-130	1	606 459	
22	45-130	1	606 466	

IND = installationsdjup



### Easytop rak inbyggnadsventil med SC-Contur

- presskoppling

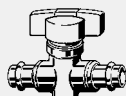
#### Tillbehör

Ventilhus av rödgods enligt DIN 50930, överdel, byggskydd, EPDM O-ring med DVGW-kontrollmärke

**Modell 2235**

DN	d	IND	PU	Art nr	RSK-nr
15	15	45-130	1	595 937	
15	18	45-130	1	595 944	
20	22	45-130	1	596 750	
25	28	45-130	1	596 767	

IND = installationsdjup



### Easytop friflödesventil med SC-Contur

- presskoppling

#### Tillbehör

Ventilhus av rödgods enligt DIN 50930, vridhandtag av plast, EPDM O-ring

#### Teknisk data

drifttryck max 1,6 MPa (PN 16)

drifttemperatur max 90 °C

med DVGW-kontrollmärke

**Modell 2242**

d	PU	Art nr	RSK-nr
15	1	606 312	
18	1	606 329	
22	1	606 336	



### Easytop utrustningssats

#### Visign for More 104

- för installationsdjup 45-130 mm

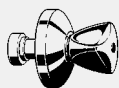
- avsedd för Easytop inbyggnads- friflödesventil modell 2240, 2240.2, 5340, Easytop rak inbyggnadsventil modell 2134, 2235, 2235.1, 5335, Easytop vattenmätarenhet för inbyggnad modell 2231, 2231.01, 2231.02, 2231.1, 2231.11, 2231.12

#### Tillbehör

Rosett, väggtätning, vred, märkningsringar röd/blå

**Modell 2236.10**

utförande	PU	Art nr	RSK-nr
förkromad	1	596 835	



**Easytop utrustningssats**

- för installationsdjup 20–80 mm
- avsedd för Easytop inbyggnads- friflödesventil modell 2240, 2240.2, 5340, Easytop rak inbyggnadsventil modell 2134, 2235, 2235.1, 5335, Easytop vattenmätarenhet för inbyggnad modell 2231, 2231.01, 2231.02, 2231.1, 2231.11, 2231.12

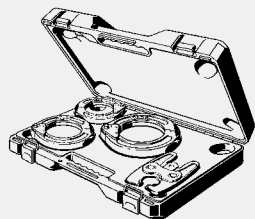
**Tillbehör**

Rosett, väggfätning, vred

**Modell 2236**

utförande	PU	Art nr	RSK-nr
förkromad/röd	1	<b>275 068</b>	
förkromad/blå	1	<b>275 075</b>	

TILLBEHÖR  
VERKTYG



**Pressringset**

- för Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL, Prestabo XL, Profipress XL (koppar)
- rekommenderas för pressverktyg type 2 (PT2), PT3-H, PT3-AH, PT3-EH och Pressgun 4E, 4B och 5, batteridrivna systempressverktyg från tillverkaren Holger Clasen, Geberit/Mepla pressmaskin type PWH 75, type N 230 V och type N Akku, Geberit/Mapress pressmaskin type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 och ECO 202, Ridgid pressverktyg RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340C och RP 340B
- inte lämplig för Sanpress XL (rödgoods), pressverktyg type 1
- utrustad med väska modell 2497.5XL, leddragback artikel 472 740, pressring artikel 562 878, 562 885, 562 892
- fosfaterat stål

**Modell 2497.3XL**

för d	PU	Art nr	RSK-nr
76,1–108	1	562 854	1769808



**Pressring**

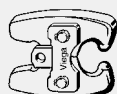
- för Sanpress Inox XL, Sanpress Inox G XL, Prestabo XL, Profipress XL (koppar)
- inte lämplig för Sanpress XL (rödgoods)
- fosfaterat stål

**Modell 2497.2XL**

GPB	för d	PU	Art nr	RSK-nr
Z2	64,0	1	578 671 <sup>1)</sup>	1769809
Z2	76,1	1	562 878	1769810
Z2	88,9	1	562 885	1769811
Z2	108,0	1	562 892	1769812

GPB = för leddragback

<sup>1)</sup> även för Profipress G XL



**Leddragback**

- rekommenderas för pressverktyg type 2 (PT2), PT3-H, PT3-AH, PT3-EH och Pressgun 4E, 4B och 5, batteridrivna systempressverktyg från tillverkaren Holger Clasen, Geberit/Mepla pressmaskin type PWH 75, type N 230 V och type N Akku, Geberit/Mapress pressmaskin type EFP II, ACO 1, ECO 1, ACO 201, ECO 201, AFP 201, EFP 201, ACO 202 och ECO 202, Ridgid pressverktyg RP 10-S, RP 10-B, RP 330C/330B, RP 340C och RP 340B
- inte lämplig för Sanpress XL (rödgoods), pressverktyg type 1
- fosfaterat stål

**Hänvisning**

Arbete i mark skall utföras med batteridrivet pressverktyg Pressgun 4B eller 5!

**Modell 2296.2**

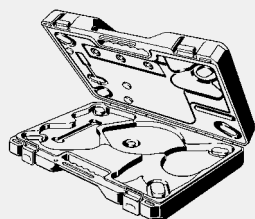
typ	GA	PPM	RA	MD	PU	Art nr	RSK-nr
Z1	25	12–35	16–32	½–¾	1	472 733	2434942
Z2	32–63	42–108,0	40–63	1¼–2	1	472 740	2434941

GA = för Geopress anslutning

PPM = för presskopplingar av metall presssystem

RA = för Raxofix

MD = för Megapress



**Väska**

- avsedd för leddragback artikel 472 740, pressring artikel 562 878, 562 885, 562 892, 578 671
- utan: pressring, leddragback

**Tillbehör**

Med plats för 64,0–108,0

**Modell 2497.5XL**

	PU	Art nr	RSK-nr
	1	683 009	



**Avgradare**

- för inv- och utvändigt avgradning, kopparrör, rostfritt stålrör, Prestabo rör
- stål

**Modell 2292.2**

för d	PU	Art nr	RSK-nr
12–54	1	343 019	1765480


**Avgradare**

- för inv- och utvändig avgradning, kopparrör, rostfritt stålör, Prestabo rör
- stål

**Modell 2292.4XL**

för d	PU	Art nr	RSK-nr
d64,0–108,0	1	<b>556 310</b>	<b>1765481</b>


**Trissa**

- stål

**Tillbehör**

Bultar, låsring

Modell	RRi	RRe	PU	Art nr	RSK-nr
<b>2291.2</b>		✓	1	<b>312 497</b>	
<b>2291.1</b>	✓		1	<b>140 410</b>	

RRi = till rörkapen (Ridgid) (grå)

RRe = till rörkapen (Rems) (gul)


**Modell 2490.1**

PU	Art nr	RSK-nr
1	<b>606 121</b>	

**TILLBEHÖR  
TÄTNINGSELEMENT**

**Tätningselement**
**EPDM**

- för dricksvatteninstallationer, värmeanläggningar
- temperaturbeständighet upp till 110 °C

**Modell 2289**

VdS	för d	Inv Ø	s	PU	Art nr	RSK-nr
	15	15,1	2,6	10	<b>183 400</b>	
	16	16	2,6	10	<b>448 387</b>	
	18	18,2	2,6	10	<b>281 595</b>	
✓	22	22,2	3,1	10	<b>183 523</b>	
✓	28	28,3	3,1	10	<b>184 452</b>	
✓	35	35,4	3,25	10	<b>181 208</b>	
✓	42	42,4	4,13	10	<b>184 940</b>	
✓	54	54,4	4,13	10	<b>191 153</b>	

VdS = VdS-godkännande


**Tätningselement**
**EPDM**

- för Sanpress Inox XL, Profipress XL, Prestabo XL, dricksvatteninstallationer, värmeanläggningar
- temperaturbeständighet upp till 110 °C

**Modell 2389XL**

VdS	för d	Inv Ø	s	PU	Art nr	RSK-nr
✓	64,0	66,25	5	1	<b>594 312</b>	<b>1453046</b>
✓	76,1	77,85	5	1	<b>583 705</b>	
✓	88,9	90,7	5	1	<b>583 712</b>	
✓	108,0	110,4	5	1	<b>583 699</b>	

VdS = VdS-godkännande



### Tätningselement

#### FKM

- för applikationer med höga temperaturer, t.ex. fjärrvärmesystem upp till 140°C och 1.6 MPa, lågtrycksånga ≤120°C och <0.1 MPa, solvärmeanläggningar/vakuum

#### Hänvisning

Inför användning inom andra användningsområden ska alltid kontakt ske med Viega representant!

#### Modell 2286

VdS	för d	Inv Ø	s	PU	Art nr	RSK-nr
	15	15,1	2,6	5	459 390	1759406
	18	18,2	2,6	5	459 406	1759407
✓	22	22,2	3,1	5	459 413	1759408
✓	28	28,3	3,1	5	459 420	1759409
✓	35	35,4	3,25	5	459 437	1759410
✓	42	42,4	4,13	5	459 444	1759411
✓	54	54,4	4,13	1	459 451	1759412

VdS = VdS-godkännande



### Tätningselement

#### FKM

- för applikationer med höga temperaturer, t.ex. fjärrvärmesystem upp till 140°C och 1.6 MPa, lågtrycksånga ≤120°C och <0.1 MPa, solvärmeanläggningar/vakuum, Sanpress Inox XL, Profipress XL, Prestabo XL

#### Hänvisning

Inför användning inom andra användningsområden ska alltid kontakt ske med Viega representant!

#### Modell 2386XL

VdS	för d	Inv Ø	s	PU	Art nr	RSK-nr
✓	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-godkännande