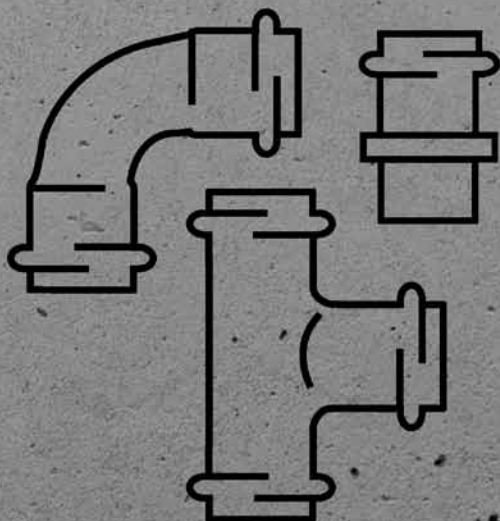


## Profipress S med SC-Contur

Rörsystem/systemteknik  
koppar/rödgods



**viega**

**Presskopplingssystem med presskopplingar av koppar och rödgods, kontrollerade enligt DVGW-arbetsblad W 534 med DVGW-godkännandemärke, rör av koppar enligt EN 1057 för värmeanläggningar med drifttemperaturer på  $T = 140\text{ °C}$  och kortsiktiga högsta temperaturer på  $T_{\text{max}} = 280\text{ °C}$ , t.ex. solfångar-, fjärrvärme- och lågtrycksånganläggningar.**

#### 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

Vit punkt och vit fyrkant med texten „FKM“

#### Tätningselement

FKM, mattsvart

#### Dimensioner/material

Standardstorlekar: d 12; 15; 18; 22; 28; 35 av koppar  
Presskoppling med gänganslutning av rödgods

#### Användningsområden

Solvärmeanläggningar (plana solfångare/vakuumsolfångare)  
Fjärrvärmeanläggningar  
Lågtrycksånganläggningar

Användning för anläggningar med tillsatser – t.ex. korrosions- eller frostskyddsmedel i uppvärmningsvattnet – eller andra användningsområden än de beskrivna skall stämmas av med en materialförfrågan med Viega Service Center.

#### Driftområde

Solvärmeanläggningar (plana solfångare/vakuumsolfångare)

- Drifttemperatur max. 140 °C; kort max 280 °C
- Drifttryck max. 1,6 MPa

Fjärrvärmeanläggningar

- Drifttemperatur max. 140 °C

Lågtrycksånganläggningar

- Drifttemperatur max. 120 °C
- Drifttryck max. 0,1 MPa

#### Observera

**Användningen av Profipress S- och Profipress-kopplingar med FKM-tätningselement i dricksvatten- och gasinstallationer är inte tillåtet!**

#### 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**

Böjar	72
T-rör	72
Adapterdelar/övergångsböjar	73
Muffar	73
Förminskningar	73
Skruvförband	74
Axialkompensatorer	74
<b>Tillbehör</b>	
Verktyg	75
Tätningselement	75


**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.

**BÖJAR**


**Profipress S böj 90° med SC-Contur**  
 - koppar  
 - presskoppling  
**Tillbehör**  
 FKM O-ring  
**Modell 4516**

d	PU	Art nr	RSK-nr
12	5	627 225	1770900
15	5	628 178	1770901
18	5	628 185	1770902
22	5	628 192	1770903
28	5	628 208	1770904
35	1	628 215	1770905



**Profipress S böj 90° med SC-Contur**  
 - koppar  
 - insticksända, presskoppling  
**Tillbehör**  
 FKM O-ring  
**Modell 4516.1**

d	PU	Art nr	RSK-nr
12	5	628 222	1770906
15	5	628 239	1770907
18	5	628 246	1770908
22	5	628 253	1770909
28	5	628 260	1770910
35	1	628 277	1770911



**Profipress S böj 45° med SC-Contur**  
 - koppar  
 - presskoppling  
**Tillbehör**  
 FKM O-ring  
**Modell 4526**

d	PU	Art nr	RSK-nr
12	5	628 284	1770912
15	5	628 291	1770913
18	5	628 307	1770914
22	5	628 314	1770915
28	5	628 321	1770916
35	1	628 338	1770917



**Profipress S böj 45° med SC-Contur**  
 - koppar  
 - insticksända, presskoppling  
**Tillbehör**  
 FKM O-ring  
**Modell 4526.1**

d	PU	Art nr	RSK-nr
12	5	628 345	1770918
15	5	628 352	1770919
18	5	628 369	1770920
22	5	628 376	1770921
28	5	628 383	1770922
35	1	628 390	1770923

**T-RÖR**


**Profipress S T-rör med SC-Contur**  
 - koppar  
 - presskoppling  
**Tillbehör**  
 FKM O-ring  
**Modell 4518**

d1	d2	d3	PU	Art nr	RSK-nr
12	12	12	5	628 406	1770939
15	12	15	5	628 420	1770941
15	15	15	5	628 413	1770940
18	15	18	5	628 444	1770943
18	18	18	5	628 437	1770942
22	15	22	5	627 843	1770945
22	18	22	5	628 550	1770946
22	22	22	5	628 451	1770944
28	15	28	5	628 574	1770948
28	18	28	5	628 581	1770949
28	22	28	5	628 598	1770950
28	28	28	5	628 567	1770947
35	22	35	1	628 611	1770952
35	28	35	1	628 628	1770953
35	35	35	1	628 604	1770951



**Profipress S T-rör med SC-Contur**  
 - rödgods  
 - presskoppling, invändig gänga, polygon  
**Tillbehör**  
 FKM O-ring  
**Modell 4517.2**

d1	Rp	d2	PU	Art nr	RSK-nr
15	½	15	5	628 635	1770954
18	½	18	5	628 642	1770955
22	½	22	5	628 659	1770956
28	½	28	5	628 666	1770957
35	½	35	1	628 673	1770958

**ADAPTERDELAR/ÖVERGÅNGSBÖJAR**

**Profipress S övergångsstycke med SC-Contur**

- rödgods
- presskoppling, Utvändig gänga

**Tillbehör**

FKM O-ring, polygon

**Modell 4511**

d	R	PU	Art nr	RSK-nr
12	3/8	5	628 680	1770959
12	1/2	5	628 703	1770960
15	1/2	5	628 697	1770961
18	1/2	5	628 710	1770962
18	3/4	5	628 727	1770963
22	3/4	5	628 734	1770964
22	1	5	628 741	1770965
28	1	5	628 758	1770966
28	1 1/4	5	628 765	1770967
35	1	1	628 772	1770968
35	1 1/4	1	627 232	1770969
35	1 1/2	1	627 249	1770970


**Profipress S övergångsstycke med SC-Contur**

- för skruvförband
- rödgods
- presskoppling, cylindrisk G-gänga

**Tillbehör**

FKM O-ring, polygon

**Modell 4511.4**

d	G	PU	Art nr	RSK-nr
18	3/4	5	629 137	1770979
22	1	5	629 144	1770980


**Profipress S övergångsstycke med SC-Contur**

- rödgods
- presskoppling, invändig gänga

**Tillbehör**

FKM O-ring, polygon

**Modell 4512**

d	Rp	PU	Art nr	RSK-nr
12	3/8	5	628 857	1770971
15	1/2	5	628 864	1770972
18	1/2	5	628 871	1770973
18	3/4	5	628 888	1770974
22	3/4	5	628 895	1770975
22	1	5	628 901	1770976
28	1	5	628 918	1770977
35	1 1/4	1	628 925	1770978

**MUFFAR**

**Profipress S muff med SC-Contur**

- koppar
- presskoppling

**Tillbehör**

FKM O-ring

**Modell 4515**

d	PU	Art nr	RSK-nr
12	5	628 932	1770933
15	5	628 949	1770934
18	5	628 956	1770935
22	5	628 963	1770936
28	5	628 970	1770937
35	1	628 987	1770938

**FÖRMINSKNINGAR**

**Profipress S förminskning med SC-Contur**

- koppar
- insticksända, presskoppling

**Tillbehör**

FKM O-ring

**Modell 4515.1**

d1	d2	PU	Art nr	RSK-nr
15	12	5	628 994	1770924
18	15	5	629 007	1770925
22	15	5	629 014	1770926
22	18	5	629 021	1770927
28	15	5	629 038	1770928
28	18	5	629 045	1770929
28	22	5	629 052	1770930
35	22	1	629 069	1770931
35	28	1	629 076	1770932

**SKRUVFÖRBAND**

**Profipress S skruvförband med SC-Contur**

- rödgods
- presskoppling, invändig gänga
- plantätning

**Tillbehör**

FKM O-ring, planpackning AFM 34

**Modell 4562**

d	Rp	PU	Art nr	RSK-nr
15	½	1	<b>629 151</b>	<b>1770981</b>
18	¾	1	<b>629 168</b>	<b>1770982</b>
22	¾	1	<b>629 175</b>	<b>1770983</b>
28	1	1	<b>629 182</b>	<b>1770984</b>
35	1¼	1	<b>629 199</b>	<b>1770985</b>

**AXIALKOMPENSATORER**

**Profipress S axialkompensator med SC-Contur**

- för expansionsutjämnning
- rödgods/rostfritt stål
- presskoppling

**Tillbehör**

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

**Modell 4551**

d	PU	Art nr	RSK-nr
15	1	<b>629 083</b>	<b>1770986</b>
18	1	<b>629 090</b>	<b>1770987</b>
22	1	<b>629 106</b>	<b>1770988</b>
28	1	<b>629 113</b>	<b>1770989</b>
35	1	<b>629 120</b>	<b>1770990</b>

**TILLBEHÖR  
VERKTYG**

**Modell 2490.1**

	PU	Art nr	RSK-nr
	1	606 121	

A3

**TILLBEHÖR  
TÄTNINGSELEMENT**

**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
	12	12,1	2,35	5	459 376	1759405
	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	

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 XL

**Hänvisning**

Inför användning inom andra användningsområden ska alltid kontakt ske med Viega representant!  
**Modell 2286XL**

för d	Inv Ø	s	PU	Art nr	RSK-nr
76,1	77	5	1	459 468	1759413
88,9	90	5	1	459 475	1759414
108,0	109	5	1	459 482	1759415

