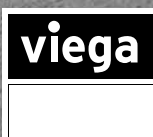
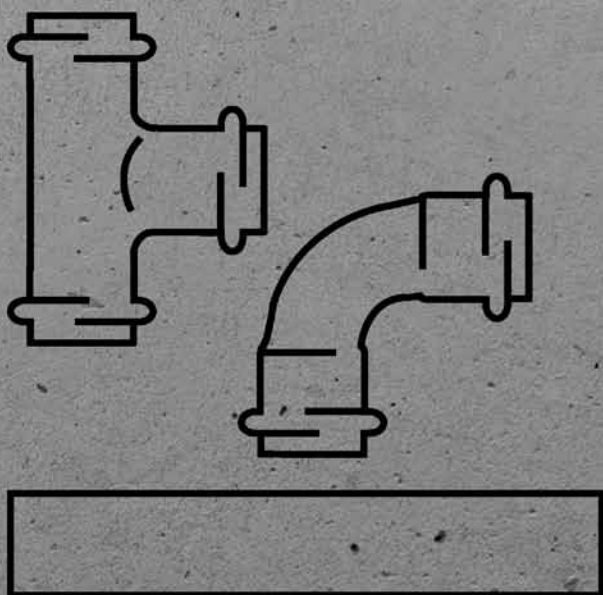


Prestabo med SC-Contur

Rörsystem/systemteknik
stål

F1



Presskopplingssystem med presskopplingar och rör av olegerat stål 1.0308 (E235), enligt EN 10305-3, utvändigt galvaniserade med ett zinklager på 8–15 µm (blå kromatrad).

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 tryckintervall 0,1 MPa–0,65 MPa, vid torr täthetskontroll med tryckluft eller inerta gaser från 22 hPa–0,3 MPa.

Märkning

Röd symbol (för att undvika en förväxling med Sanpress Inox-artiklar av rostfritt stål) „Ej för dricksvatteninstallationer“



Tätningselement EPDM

Dimensioner/material

Standardstorlekar: d 12; 15; 18; 22; 28; 35; 42; 54 av stål
XL-storlekar: 64,0; 76,1; 88,9; 108,0 av stål

Prestabo-systemrörvarianter

- Systemrör av olegerat stål med materialnr. 1.0308 (E235), enligt EN 10305-3 galvaniserat förzinkat utvändigt.
- Systemrör av olegerat stål med materialnr. 1.0308 (E235), enligt EN 10305 utvändigt galvaniserat förzinkat med ett plasthölje av polypropylen (PP) i vitt (RAL 9001).
- Systemrör av olegerat stål med materialnr. 1.0215 (E235), enligt EN 10305 sendzimirförzinkning invändigt och utvändigt.

Användningsområden

Värmeanläggningar
Industriapplikationer
Sprinkleranläggningar (rör med sendzimirförzinkning)
Tryckluftanläggningar (rör med sendzimirförzinkning)
Solvärmeanläggningar
Komfortkyla

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

Driftområde med EPDM-tätningselement

- Drifttemperatur max. 110 °C
- Driftryck max. 1,6 MPa (PN 16)

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

Förvaring och transport

För att säkra kvaliteten på Prestabostålrören skall följande beaktas vid transport och förvaring:

- Förpacknings- och skyddsfolier (endast vid PP-mantlade rör) bör tas bort först direkt innan användningen.
- Rörändarna skall vara stängda med pluggar vid leveransen.
- Rören bör inte förvaras direkt på golvet.
- Rörtorna bör ej kläs med skyddsfolie eller plaster.
- Vid lastning och lossning bör stålrören inte dras över lastkaj eller liknande.

Skydd mot utvändig korrosion

Prestabo-rör och -kopplingar skyddas utvändigt av en galvanisering. Vid kontakt med fuktighet (kondensvatten, nederbörd under bygghäsen, puts- och stänkvatten etc.) eller byggmaterial med korrosiv verkan (spackel, flytspackel etc.) kan det här zinksiktet dock inte ge något varaktigt skydd mot utvändig korrosion. Följande skyddsåtgärder rekommenderas:

- Användning av diffusionstäta rörskålar och noggrann tätning av alla kanter med lämplig limning.
- Skydd av dragna rörledningar mot fukt med hjälp av mellanlaggsplast i golvet.
- Placering av rörledningar utanför områden med fuktrisk.
- Vid frekvent rengöring av golv med vatten och rengörings-/desinfektionsmedel, till exempel på sjukhem eller sjukhus bör man undvika radiatoranslutningar i golvet. Anslutningar i vägen gör rengöringsarbetet lättare och utesluter förhöjd korrosionsrisk.
- Vid radiatoranslutning i golvet måste ett fackmässigt korrosionsskydd och fackmässig försegling av fogarna säkerställas. Annars är det risk för att rengöringsvattnet tränger in, vilket gör isoleringen fuktig och därmed ger ökad risk för korrosion.

Om åtgärderna i exemplen ovan inte ger permanent skydd mot fukt, eller vid applikationer med särskilda krav, som till exempel kylkretsar, skall ett komplett utvändigt korrosionsskydd appliceras, som förhindrar korrosion.

Ytterligare detaljerade upplysningar och användningsexempel finns i Viegas praxishandbok på vår hemsida.

INNEHÅLLSREGISTER

Rör	114
Böjar	115
T-rör	117
Adapterdelar/övergångsböjar	119
Muffar	121
Förminskningar	121
Skruvförband	122
Huvar, proppar	123
Flänsar	124
Stamfördelare, korsstycke	125
Tillbehör	
Verktyg	126
Tätningselement	126


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 utgörs av de sex sista siffrorna.

RÖR



Prestabo rör
- utvändigt elförzinkat, olegerat stål
Modell 1103

d	s	L [m]	PU	Art nr	RSK-nr
12	1,2	6	600	650 339	1555940
15	1,2	6	600	559 441	1555600
18	1,2	6	240	559 458	1555601
22	1,5	6	420	559 465	1555602
28	1,5	6	240	559 472	1555603
35	1,5	6	180	559 496	1555604
42	1,5	6	120	559 489	1555605
54	1,5	6	60	559 502	1555606



Prestabo XL rör
- utvändigt elförzinkat, olegerat stål
Modell 1103XL

d	s	L [m]	PU	Art nr	RSK-nr
64,0	2	6	60	598 327	1555767
76,1	2	6	30	598 334	1555768
88,9	2	6	30	598 341	1555769
108,0	2	6	30	598 358	1555770



NY

Prestabo rör
- utvändigt elförzinkat, olegerat stål
Modell 1103.3

d	s	L [m]	PU	Art nr	RSK-nr
15	1,2	3	60	753 504	
18	1,2	3	30	753 511	
22	1,5	3	30	753 528	
28	1,5	3	30	753 535	
35	1,5	3	15	753 542	
42	1,5	3	15	754 051	
54	1,5	3	15	754 068	



NY

Prestabo rör
lätt att böja
- utvändigt elförzinkat, olegerat stål
Modell 1103.1

d	s	L [m]	PU	Art nr	RSK-nr
15	1,2	3	60	745 059	



Prestabo rör
- utvändigt elförzinkat, olegerat stål
Tillbehör
Plasthölje (PP)
Modell 1104

d	s	L [m]	PU	Art nr	RSK-nr
15	1,2	6	600	577 117	1555607
18	1,2	6	240	577 124	1555608
22	1,5	6	420	577 131	1555609
28	1,5	6	240	577 148	1555610
35	1,5	6	180	577 551	1555611
42	1,5	6	120	577 568	1555612
54	1,5	6	60	577 575	1555613



Prestabo rör
för specialanvändning
- för sprinkleranläggningar,
tryckluftsanläggningar
- utvändigt och invändigt sendzimir
förzinkat, olegerat stål
Hänvisning
Ej avsedd för kyla- eller värmeinstal-
lationer
Modell 1106

VdS	d	s	L [m]	PU	Art nr	RSK-nr
	15	1,5	6	600	656 188	
	18	1,5	6	240	656 195	
✓	22	1,5	6	420	656 201	1556057
✓	28	1,5	6	240	656 218	1556058
✓	35	1,5	6	180	656 225	1556059
✓	42	1,5	6	120	656 232	1556060
✓	54	1,5	6	60	656 249	1556061

VdS = VdS-godkännande



Prestabo XL rör
för specialanvändning
- för sprinkleranläggningar,
tryckluftsanläggningar
- utvändigt och invändigt sendzimir
förzinkat, olegerat stål
Hänvisning
Ej avsedd för kyla- eller värmeinstal-
lationer
Modell 1106XL

VdS	d	s	L [m]	PU	Art nr	RSK-nr
✓	64,0	2	6	30	656 287	1556062
✓	76,1	2	6	30	656 256	1556063
✓	88,9	2	6	30	656 263	1556064
✓	108,0	2	6	30	656 270	1556065

VdS = VdS-godkännande


Prestabo svetsningsstycke

- olegerat stål, oförzinkad
- insticksända, svetsning

Modell 1105

d	DN	PU	Art nr	RSK-nr
12	10	5	641 856	
15	10	5	641 863	
18	15	5	641 870	
22	20	5	641 887	
28	25	5	641 894	

BÖJAR

Prestabo böj 90°
med SC-Contur

- elförzinkat stål
- presskoppling

Tillbehör

EPDM O-ring

Modell 1116

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
	12	10	605 162	1556241
	15	10	558 123	1556242
	18	10	558 130	1556243
✓	22	10	558 147	1556244
✓	28	5	558 154	1556245
✓	35	5	558 161	1556246
✓	42	1	558 178	1556247
✓	54	1	558 185	1556248

VdS = VdS-godkännande


Prestabo XL böj 90°
med SC-Contur

- elförzinkat stål
- presskoppling

Tillbehör

EPDM O-ring, skärring, distansring

Modell 1116XL

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
✓	64,0	1	597 573	1556249
✓	76,1	1	597 566	1556250
✓	88,9	1	597 580	1556251
✓	108,0	1	597 597	1556252

VdS = VdS-godkännande


Prestabo böj 90°
med SC-Contur

- elförzinkat stål
- presskoppling, insticksända

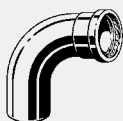
Tillbehör

EPDM O-ring

Modell 1116.1

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
	12	10	605 179	1555990
	15	10	558 192	1556253
	18	10	558 208	1556254
✓	22	10	558 215	1556255
✓	28	5	558 222	1556256
✓	35	5	558 239	1556257
✓	42	1	558 246	1556258
✓	54	1	558 253	1556259

VdS = VdS-godkännande


Prestabo XL böj 90°
med SC-Contur

- elförzinkat stål
- presskoppling, insticksända

Tillbehör

EPDM O-ring, skärring, distansring

Modell 1116.1XL

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
✓	64,0	1	597 641	1556260
✓	76,1	1	597 658	1556261
✓	88,9	1	597 665	1556262
✓	108,0	1	597 672	1556263

VdS = VdS-godkännande


Prestabo böj 45°
med SC-Contur

- elförzinkat stål
- presskoppling

Tillbehör

EPDM O-ring

Modell 1126

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
	12	10	604 448	1555950
	15	10	558 260	1556268
	18	10	558 277	1556269
✓	22	10	558 284	1556263
✓	28	5	558 291	1556264
✓	35	5	558 307	1556265
✓	42	1	558 314	1556266
✓	54	1	558 321	1556267

VdS = VdS-godkännande



Prestabo XL böj 45° med SC-Contour
 - elförzinkat stål
 - presskoppling
Tillbehör
 EPDM O-ring, skärring, distansring
Modell 1126XL

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
✓	64,0	1	597 603	1555791
✓	76,1	1	597 610	1555792
✓	88,9	1	597 627	1555793
✓	108,0	1	597 634	1555794

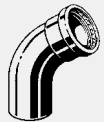
VdS = VdS-godkännande



Prestabo böj 45° med SC-Contour
 - elförzinkat stål
 - presskoppling, insticksända
Tillbehör
 EPDM O-ring
Modell 1126.1

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
	12	10	605 155	1555989
	15	10	558 338	1555634
	18	10	558 345	1555636
✓	22	10	558 352	1555637
✓	28	5	558 369	1556268
✓	35	5	558 376	1556269
✓	42	1	558 383	1556270
✓	54	1	558 390	1555641

VdS = VdS-godkännande



Prestabo XL böj 45° med SC-Contour
 - elförzinkat stål
 - presskoppling, insticksända
Tillbehör
 EPDM O-ring, skärring, distansring
Modell 1126.1XL

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
✓	64,0	1	597 689	1555787
✓	76,1	1	597 696	1555788
✓	88,9	1	597 702	1555789
✓	108,0	1	597 719	1555790

VdS = VdS-godkännande



Prestabo S-böj
 - elförzinkat stål
 - insticksända
Modell 1109.3

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
	12	10	605 186	1555978
	15	10	601 232	1555979
	18	10	601 249	1555980
✓	22	10	601 256	1555981

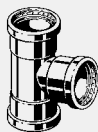
VdS = VdS-godkännande

T-RÖR


Prestabo T-rör
 med SC-Contur
 - elförzinkat stål
 - presskoppling
Tillbehör
 EPDM O-ring
Modell 1118

VdS	d1	d2	d3	PU	Art nr	RSK-nr
	12	12	12	10	605 193	1555967
	12	15	12	10	605 216	1555969
	15	12	15	5	605 209	1555968
	15	15	15	10	558 611	1555654
	15	18	15	5	642 549	1555970
	15	22	15	10	558 857	1555655
	18	12	18	10	648 596	1555971
	18	15	18	10	558 680	1555657
	18	18	18	10	558 628	1555656
	18	22	18	10	558 864	1555658
	22	12	22	10	648 602	1555972
	22	15	15	5	642 617	1555996
	22	15	22	10	558 697	1555660
	22	18	18	5	642 648	1555973
	22	18	22	10	558 703	1555661
	22	22	15	5	642 655	1555997
✓	22	22	22	10	558 635	1555659
✓	22	28	22	10	558 871	1555662
	28	15	28	5	558 710	1555664
	28	18	28	5	558 727	1555665
✓	28	22	22	5	642 693	1555974
✓	28	22	28	5	558 734	1555666
✓	28	28	28	5	558 642	1555663
	35	15	35	5	558 741	1555668
	35	18	35	5	558 758	1555669
✓	35	22	35	5	558 765	1555670
✓	35	28	35	5	558 772	1555671
✓	35	35	35	5	558 659	1555667
	42	15	42	1	642 556	1555998
✓	42	22	42	1	558 789	1555673
✓	42	28	42	1	558 796	1555674
✓	42	35	42	1	558 802	1555675
✓	42	42	42	1	558 666	1555672
	54	15	54	1	642 570	1555999
✓	54	22	54	1	558 819	1555677
✓	54	28	54	1	558 826	1555678
✓	54	35	54	1	558 833	1555679
✓	54	42	54	1	558 840	1555680
✓	54	54	54	1	558 673	1555676

VdS = VdS-godkännande



Prestabo XL T-rör

med SC-Contur

- elförzinkat stål
- presskoppling

Tillbehör

EPDM O-ring, skärring, distansring

Modell 1118XL

VdS	d1	d2	d3	PU	Art nr	RSK-nr
✓	64,0	28	64,0	1	597 849	1555800
✓	64,0	35	64,0	1	597 856	1555801
✓	64,0	42	64,0	1	597 863	1555802
✓	64,0	54	64,0	1	597 870	1555803
✓	64,0	64,0	64,0	1	597 801	1555799
✓	76,1	28	76,1	1	597 887	1555805
✓	76,1	35	76,1	1	597 894	1555806
✓	76,1	42	76,1	1	597 900	1555807
✓	76,1	54	76,1	1	597 917	1555808
✓	76,1	64,0	76,1	1	597 924	1555809
✓	76,1	76,1	76,1	1	597 818	1555804
✓	88,9	28	88,9	1	597 931	1555811
✓	88,9	35	88,9	1	597 948	1555812
✓	88,9	42	88,9	1	597 955	1555813
✓	88,9	54	88,9	1	597 962	1555819
✓	88,9	64,0	88,9	1	597 979	1555814
✓	88,9	76,1	88,9	1	597 986	1555822
✓	88,9	88,9	88,9	1	597 825	1555810
✓	108,0	28	108,0	1	597 993	1555816
✓	108,0	35	108,0	1	598 006	1555817
✓	108,0	42	108,0	1	598 013	1555818
✓	108,0	54	108,0	1	598 020	1555820
✓	108,0	64,0	108,0	1	598 037	1555821
✓	108,0	76,1	108,0	1	598 044	1555823
✓	108,0	88,9	108,0	1	598 051	1555824
✓	108,0	108,0	108,0	1	597 832	1555815

VdS = VdS-godkännande



Prestabo T-rör

med SC-Contur

- elförzinkat stål
- presskoppling, invändig gänga

Tillbehör

EPDM O-ring, polygon

Modell 1117.2

VdS	d1	Rp	d2	PU	Art nr	RSK-nr
	12	1/2	12	5	605 230	1555975
	15	1/2	15	5	558 888	1555681
	18	1/2	18	5	558 895	1555682
✓	22	1/2	22	5	558 901	1555683
✓	22	3/4	22	5	641 962	1556000
✓	28	1/2	28	5	558 918	1555684
✓	28	3/4	28	5	558 925	1555685
✓	28	1	28	5	688 134	
✓	35	1/2	35	5	558 932	1555686
✓	35	3/4	35	5	558 949	1555687
✓	42	1/2	42	1	558 956	1555688
✓	42	3/4	42	1	558 963	1555689
✓	54	1/2	54	1	558 970	1555690
✓	54	3/4	54	1	558 987	1555691

VdS = VdS-godkännande



Prestabo XL T-rör

med SC-Contur

- elförzinkat stål
- presskoppling, invändig gänga

Tillbehör

EPDM O-ring, skärring, distansring, polygon

Modell 1117.2XL

VdS	d1	Rp	d2	PU	Art nr	RSK-nr
✓	64,0	3/4	64,0	1	598 068	1555795
✓	76,1	3/4	76,1	1	598 075	1555796
✓	88,9	3/4	88,9	1	598 082	1555797
✓	108,0	3/4	108,0	1	598 099	1555798

VdS = VdS-godkännande

ADAPTERDELAR/ÖVERGÅNGSBÖJAR



Prestabo övergångsstycke med SC-Contur
 - elförzinkat stål
 - presskoppling, Utvändig gänga
Tillbehör
 EPDM O-ring, polygon
Modell 1111

VdS	d	R	PU	Art nr	RSK-nr
	12	3/8	5	605 247	1555945
	12	1/2	5	648 626	1555976
	15	3/8	5	558 994	1555693
	15	1/2	5	559 007	1555692
	15	3/4	5	641 979	1556028
	18	1/2	5	559 014	1555694
	18	3/4	5	559 021	1555695
✓	22	1/2	5	641 986	1556029
✓	22	3/4	10	559 038	1555696
✓	28	3/4	5	641 993	1556030
✓	28	1	10	559 045	1555697
✓	28	1 1/4	5	642 006	1556031
✓	35	1 1/4	5	559 052	1555698
✓	35	1 1/2	5	642 013	1556032
✓	42	1 1/2	1	559 069	1555699
✓	54	2	1	588 663	1555701

VdS = VdS-godkännande



Prestabo XL övergångsstycke med SC-Contur
 - elförzinkat stål
 - presskoppling, Utvändig gänga
Tillbehör
 EPDM O-ring, skärring, distansring, polygon
Modell 1111XL

VdS	d	R	PU	Art nr	RSK-nr
✓	64,0	2	1	629 953	1556018
✓	64,0	2 1/2	1	629 960	1556019
✓	76,1	2 1/2	1	629 977	1556020
✓	88,9	3	1	629 984	1556021
✓	108,0	4	1	629 991	1556022

VdS = VdS-godkännande



Prestabo övergångsstycke med SC-Contur
 - elförzinkat stål
 - presskoppling, invändig gänga
Tillbehör
 EPDM O-ring, polygon
Modell 1112

VdS	d	Rp	PU	Art nr	RSK-nr
	12	3/8	5	648 633	1555977
	12	1/2	5	605 254	1555944
	15	3/8	5	642 136	1556033
	15	1/2	5	559 557	1555700
	15	3/4	5	642 143	1556034
	18	1/2	5	559 090	1555702
	18	3/4	5	559 106	1555703
✓	22	1/2	5	642 150	1556035
✓	22	3/4	5	559 113	1555704
✓	22	1	5	642 167	1556036
✓	28	3/4	5	642 181	1556037
✓	28	1	5	559 120	1555705
✓	35	3/4	5	642 198	1556038
✓	35	1 1/4	5	642 204	1556039
✓	42	1 1/2	1	642 211	1556040
✓	54	2	1	642 228	1556041

VdS = VdS-godkännande



Prestabo XL övergångsstycke med SC-Contur
 - elförzinkat stål
 - presskoppling, invändig gänga
Tillbehör
 EPDM O-ring, skärring, distansring, polygon
Modell 1112XL

VdS	d	Rp	PU	Art nr	RSK-nr
✓	64,0	2	1	630 003	1556023
✓	64,0	2 1/2	1	630 010	1556024
✓	76,1	2 1/2	1	630 034	1556026
✓	88,9	3	1	630 041	1556027
✓	108,0	4	1	630 027	1556025

VdS = VdS-godkännande



Prestabo insticksstycke
 - elförzinkat stål
 - insticksända, Utvändig gänga
Tillbehör
 Polygon
Modell 1111.1

VdS	d	R	PU	Art nr	RSK-nr
	12	3/8	5	605 261	1556012
	12	1/2	5	605 278	1556013
	15	1/2	5	642 044	1556014
	18	1/2	5	642 051	1556015
✓	22	3/4	5	642 082	1556016
✓	28	1	5	642 099	1556017

VdS = VdS-godkännande


Prestabo insticksstycke

- elförzinkat stål
- insticksända, invändig gänga

Tillbehör

Polygon
Modell 1112.1

VdS	d	Rp	PU	Art nr	RSK-nr
	15	1/2	5	559 137	1555706
	18	1/2	5	559 144	1555707
	18	3/4	5	559 151	1555708
✓	22	1/2	5	559 168	1555709
✓	22	3/4	5	559 175	1555710

VdS = VdS-godkännande

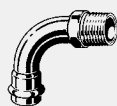

Sanpress övergångsstycke med SC-Contur

- 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	


Prestabo övergångsböj 90° med SC-Contur

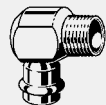
- elförzinkat stål
- presskoppling, Utvändig gänga

Tillbehör

Polygon, EPDM O-ring
Modell 1114

VdS	d	R	PU	Art nr	RSK-nr
	12	3/8	5	605 346	1555953
	12	1/2	5	648 640	1555991
	15	3/8	5	558 406	1555642
	15	1/2	5	558 413	1555643
	18	1/2	5	558 420	1555644
✓	22	3/4	5	558 437	1555645
✓	28	1	5	558 444	1555646
✓	35	1 1/4	5	558 451	1555647
✓	42	1 1/2	1	558 468	1555648
✓	54	2	1	558 475	1555649

VdS = VdS-godkännande


Prestabo övergångsvinkel 90° med SC-Contur

- elförzinkat stål
- presskoppling, Utvändig gänga

Tillbehör

EPDM O-ring
Modell 1114.1

VdS	d	R	PU	Art nr	RSK-nr
	12	3/8	5	605 360	1555954
	12	1/2	5	649 951	1555955
	15	3/8	5	559 519	1555650
	15	1/2	5	559 526	1555651
	18	1/2	5	559 533	1555652
✓	22	3/4	5	559 540	1555653

VdS = VdS-godkännande


Prestabo övergångsböj 90° med SC-Contur

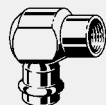
- elförzinkat stål
- presskoppling, invändig gänga

Tillbehör

Polygon, EPDM O-ring
Modell 1114.5

VdS	d	Rp	PU	Art nr	RSK-nr
	12	3/8	5	605 353	1555951
	12	1/2	5	651 398	1555952
	15	1/2	5	601 300	1555985
	18	1/2	5	601 317	1555986
✓	22	3/4	5	601 324	1555987
✓	28	1	5	601 331	1555988

VdS = VdS-godkännande


Prestabo övergångsvinkel 90° med SC-Contur

- elförzinkat stål
- presskoppling, invändig gänga

Tillbehör

EPDM O-ring
Modell 1114.2

VdS	d	Rp	PU	Art nr	RSK-nr
	12	1/2	5	651 404	1555939
	15	1/2	5	656 478	1555956
✓	22	1/2	5	601 263	1555982
✓	22	3/4	5	601 270	1555983
✓	28	1/2	5	601 287	1555984
✓	28	3/4	5	601 294	1555957
✓	28	1	5	642 310	1555958

VdS = VdS-godkännande

MUFFAR

Prestabo muff med SC-Contur

- elförzinkat stål
- presskoppling

Tillbehör

EPDM O-ring

Modell 1115

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
	12	10	604 424	1555960
	15	10	557 980	1555711
	18	10	557 997	1555712
✓	22	10	558 000	1555713
✓	28	5	558 017	1555714
✓	35	5	558 024	1555715
✓	42	5	558 031	1555716
✓	54	1	558 048	1555717

VdS = VdS-godkännande


Prestabo XL muff med SC-Contur

- elförzinkat stål
- presskoppling

Tillbehör

EPDM O-ring, skärring, distansring

Modell 1115XL

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
✓	64,0	1	597 726	1555771
✓	76,1	1	597 733	1555772
✓	88,9	1	597 740	1555773
✓	108,0	1	597 757	1555774

VdS = VdS-godkännande


Prestabo skjutmuff med SC-Contur

- elförzinkat stål
- presskoppling

Tillbehör

EPDM O-ring

Modell 1115.5

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
	12	5	604 431	1555961
	15	5	558 055	1555730
	18	5	558 062	1555731
✓	22	5	558 079	1555732
✓	28	5	558 086	1555733
✓	35	5	558 093	1555734
✓	42	1	558 109	1555735
✓	54	1	558 116	1555736

VdS = VdS-godkännande


Prestabo XL skjutmuff med SC-Contur

- elförzinkat stål
- presskoppling

Tillbehör

EPDM O-ring, skärring, distansring

Modell 1115.5XL

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
✓	64,0	1	597 764	1555775
✓	76,1	1	597 771	1555776
✓	88,9	1	597 788	1555777
✓	108,0	1	597 795	1555778

VdS = VdS-godkännande

FÖRMINSKNINGAR

Prestabo förminskning med SC-Contur

- elförzinkat stål
- insticksända, presskoppling

Tillbehör

EPDM O-ring

Modell 1115.1

VdS	d1	d2	PU	Art nr	RSK-nr
	15	12	10	605 315	1555941
	18	12	10	605 322	1555942
	18	15	10	558 499	1555718
	22	12	10	605 339	1555959
	22	15	10	558 505	1555719
	22	18	10	558 512	1555720
	28	15	5	558 529	1555721
	28	18	10	558 536	1555722
✓	28	22	10	558 543	1555723
	35	15	5	642 730	1555992
✓	35	22	5	558 550	1555724
✓	35	28	5	558 567	1555725
✓	42	22	5	642 761	1555993
✓	42	28	5	642 778	1555994
✓	42	35	5	558 574	1555726
✓	54	22	1	558 581	1555727
✓	54	28	1	558 598	1555728
✓	54	35	1	642 792	1555995
✓	54	42	1	558 604	1555729

VdS = VdS-godkännande


Prestabo XL förminskning med SC-Contur

- elförzinkat stål
- insticksända, presskoppling

Tillbehör

EPDM O-ring, skärring, distansring

Modell 1115.1XL

VdS	d1	d2	PU	Art nr	RSK-nr
✓	64,0	54	1	598 105	1555825
✓	76,1	54	1	598 129	1555826
✓	76,1	64,0	1	598 112	1555827
✓	88,9	54	1	598 136	1555828
✓	88,9	64,0	1	598 143	1555829
✓	88,9	76,1	1	598 150	1555830
✓	108,0	54	1	598 167	1555831
✓	108,0	64,0	1	598 174	1555832
✓	108,0	76,1	1	598 181	1555833
✓	108,0	88,9	1	598 198	1555834

VdS = VdS-godkännande

SKRUVFÖRBAND

Prestabo skruvförband med SC-Contur

- elförzinkat stål
- presskoppling
- plantätning

Tillbehör

EPDM packning, EPDM O-ring, polygon

Modell 1160

VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
	12	5	642 358	1555948
	15	5	559 304	1555737
	18	5	559 311	1555738
✓	22	5	559 328	1555739
✓	28	5	559 335	1555740
✓	35	5	559 342	1555741
✓	42	1	559 359	1555742
✓	54	1	559 366	1555743

VdS = VdS-godkännande


Prestabo övergångsstycke med SC-Contur

- elförzinkat stål
- presskoppling, Utvändig gänga
- plantätning

Tillbehör

EPDM packning, EPDM O-ring, polygon

Modell 1165

VdS	d	R	PU	Art nr	RSK-nr
	15	1/2	5	559 243	1555744
	18	1/2	5	641 832	
NY	18	3/4	5	752 637	
✓	22	3/4	5	559 250	1555745
✓	22	1	5	642 341	1556053
✓	28	1	5	559 267	1555746
✓	35	1 1/4	5	559 274	1555747
✓	42	1 1/2	1	559 281	1555748
✓	54	2	1	559 298	1555749

VdS = VdS-godkännande


Prestabo övergångsstycke med SC-Contur

- elförzinkat stål
- presskoppling, invändig gänga
- plantätning

Tillbehör

EPDM packning, EPDM O-ring, polygon

Modell 1162

VdS	d	Rp	PU	Art nr	RSK-nr
	15	1/2	5	641 849	
	18	1/2	5	643 454	
✓	22	3/4	5	643 461	
✓	22	1	5	643 478	
✓	28	1	5	643 485	
✓	35	1 1/4	1	643 492	
✓	42	1 1/2	1	643 508	
✓	54	2	1	643 515	

VdS = VdS-godkännande


Prestabo skruvförband med SC-Contur

- elförzinkat stål
- presskoppling, G-gänga
- plantätning

Tillbehör

EPDM packning, EPDM O-ring, polygon

Modell 1163

	VdS	d	G	PU	Art nr	RSK-nr
NY		15	½	5	752 613	
		15	¾	5	559 182	1555750
		15	1	5	601 058	1556042
		18	1	5	601 065	1556043
	✓	22	¾	5	693 091	
	✓	22	1	5	559 199	1555751
	✓	22	1¼	5	601 072	1556044
	✓	22	1½	5	601 089	1556045
	✓	28	1¼	5	559 205	1555752
NY	✓	28	1	5	752 620	
	✓	28	1½	5	601 102	1556046
	✓	35	1½	5	559 212	1555753
	✓	35	2	5	601 119	1556047
	✓	42	1¾	1	559 229	1555754
	✓	42	2	1	601 126	1556048
	✓	54	2¾	1	559 236	1555755
	✓	54	2½	1	601 133	1556049

VdS = VdS-godkännande

F1

HUVAR, PROPPAR

Prestabo huv med SC-Contur

- elförzinkat stål
- presskoppling

Tillbehör

EPDM O-ring

Modell 1156

	VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
		12	5	643 577	1555947
		15	5	643 584	1556054
		18	5	643 591	1556055
	✓	22	5	643 607	1556056
	✓	28	5	643 614	1555963
	✓	35	5	643 621	1555964
	✓	42	1	643 638	1555965
	✓	54	1	643 645	1555966

VdS = VdS-godkännande


Prestabo XL huv med SC-Contur

- elförzinkat stål
- presskoppling, invändig gänga

Tillbehör

EPDM O-ring, skärring, distansring

Modell 1156XL

	VdS	d	Rp	PU	Art nr	RSK-nr
	✓	64,0	¾	1	598 242	1555835
	✓	76,1	¾	1	598 259	1555836
	✓	88,9	¾	1	598 266	1555837
	✓	108,0	¾	1	598 273	1555838

VdS = VdS-godkännande


Prestabo lång plugg

- elförzinkat stål

Modell 1157.1

	VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
		12	10	605 308	1555962
		15	10	559 373	1555756
		18	10	559 380	1555757
	✓	22	5	559 397	1555758
	✓	28	5	559 403	1555759
	✓	35	5	559 410	1555760
	✓	42	1	559 427	1555761
	✓	54	1	559 434	1555762

VdS = VdS-godkännande


Prestabo XL lång plugg

- elförzinkat stål

Modell 1157.1XL

	VdS	d	PU	Art nr	RSK-nr
	✓	64,0	1	598 280	1555839
	✓	76,1	1	598 297	1555840
	✓	88,9	1	598 303	1555841
	✓	108,0	1	598 310	1555842

VdS = VdS-godkännande



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	

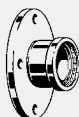
FLÄNSAR



Prestabo flänsövergång med SC-Contur
 - elförzinkat stål
 - flänsövergång, presskoppling
Tillbehör
 Fast fläns PN 6, EPDM O-ring
Modell 1159.1

DN	d	n	PU	Art nr	RSK-nr
32	35	4	1	642 389	1556006
40	42	4	1	642 396	1556007
50	54	4	1	642 402	1556008

n = antal hål



Prestabo XL flänsövergång med SC-Contur
 - elförzinkat stål
 - flänsövergång, presskoppling
Tillbehör
 Fast fläns PN 6, EPDM O-ring, skärring, distansring
Modell 1159.1XL

DN	d	n	PU	Art nr	RSK-nr
50	64,0	4	1	630 058	
65	64,0	4	1	629 939	1556003
65	76,1	4	1	629 946	1556004
80	88,9	4	1	629 915	1556001
100	108,0	4	1	629 922	1556002

n = antal hål



Prestabo flänsövergång med SC-Contur
 - elförzinkat stål
 - flänsövergång, presskoppling
Tillbehör
 Fast fläns PN 10/16, EPDM O-ring
Modell 1159

VdS	DN	d	n	PU	Art nr	RSK-nr
✓	32	35	4	1	643 546	1556009
✓	40	42	4	1	643 553	1556010
✓	50	54	4	1	643 560	1556011

VdS = VdS-godkännande

n = antal hål



Prestabo XL flänsövergång med SC-Contur
 - elförzinkat stål
 - flänsövergång, presskoppling
Tillbehör
 Fast fläns PN 10/16, EPDM O-ring, skärring, distansring
Modell 1159XL

VdS	DN	d	n	PU	Art nr	RSK-nr
✓	65	64,0	8	1	598 204	1555843
✓	65	76,1	8	1	598 211	1555844
✓	80	88,9	8	1	598 228	1555845
✓	100	108,0	8	1	598 235	1555846

VdS = VdS-godkännande

n = antal hål



Monteringsset
 - för flänsförbindelse
 - förzinkat stål
Tillbehör
 4 skruvar, 8 brickor, 4 muttrar
Modell 2259.7

DN	PN	M	L	PU	Art nr	RSK-nr
25	16	12	65	1	494 056	
32/50	16	16	70	1	494 063	
32/65	6	12	50	1	651 251	



Monteringsset
 - för flänsförbindelse
 - förzinkat stål
Modell 2259.7XL

för DN	PN	M	L	PU	Art nr	RSK-nr
65/100	16	16	70	1	494 087 ¹	
80/100	6	16	60	1	651 268 ²	

¹⁾ med 8 skruvar, 16 brickor och 8 muttrar

²⁾ med 4 skruvar, 8 brickor och 4 muttrar



Packning
- AFM 34
Modell 2259.9

DN	PN	PU	Art nr	RSK-nr
10	16	1	611 286	
15	16	1	611 293	
20	16	10	611 309	
25	16	10	409 128	
32	6	5	650 131	
32	16	10	409 135	
40	6	5	650 148	
40	16	10	409 142	
50	6	5	650 551	
50	16	10	409 258	

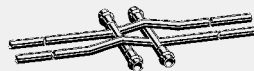


Packning
- AFM 34
Modell 2259.9XL

DN	PN	PU	Art nr	RSK-nr
65	6	5	650 575	
65	16	10	356 293	
80	6	5	650 582	
80	16	10	356 309	
100	6	5	650 599	
100	16	10	356 316	

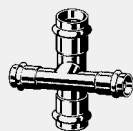
F1

STAMFÖRDELARE, KORSTYCKE



Prestabo stamfördelare med SC-Contur
- presskoppling, insticksända
Tillbehör
EPDM O-ring
Modell 1149.7

d1	d2	PU	Art nr	RSK-nr
15	12	1	664 084	1556074
15	15	1	664 091	1556075
18	12	1	664 107	1556076
18	15	1	664 169	1556077
22	12	1	664 176	1556078
22	15	1	664 138	1556079
28	12	1	664 183	1556080
28	15	1	664 152	1556081



Prestabo korsstycke med SC-Contur
- elförzinkat stål
- presskoppling
Tillbehör
EPDM O-ring
Modell 1148

d1	d2	PU	Art nr	RSK-nr
18	15	2	601 157	1556050
22	15	2	601 164	1556051
28	15	2	601 171	1556052

**TILLBEHÖR
VERKTYG**

Prestabo avmantlingsverktyg

- avsedd för Prestabo rör
modell 1104

Modell 1158

för d	PU	Art nr	RSK-nr
15/22	1	586 553	1555763
18/28	1	586 560	1555764
35/42	1	586 577	1555765
54	1	588 526	1555766


Kniv

- avsedd för Prestabo avmantlings-
verktyg modell 1158
- stål

Modell 1158.1

för d	AS	PU	Art nr	RSK-nr
15-28	2	1	630 201	
35-54	2	1	630 218	

AS = Antal per/set


Modell 2490.1

	PU	Art nr	RSK-nr
	1	606 121	

**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
	12	12,1	2,35	10	288 600	
	15	15,1	2,6	10	183 400	
	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-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	594 312	1453046
✓	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-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
	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

F1


**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

