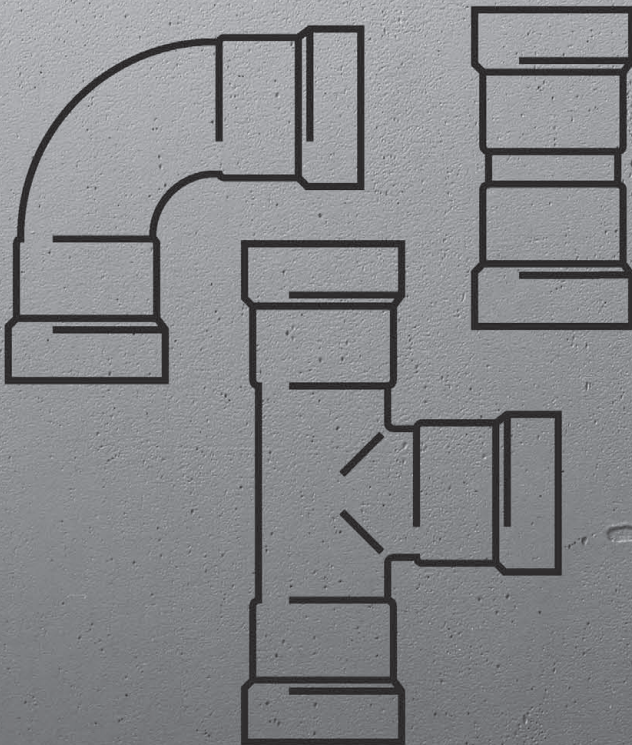


Megapress S med SC-Contur
Rørteknologi



viega

Presstilkoblingssystem med presstilkoblinger av ulegert stål 1.0308 for svarte, sinkbelagte, industrielt lakkerte og pulverlakkerte stålør i henhold til DIN EN 10255 og iht. DIN EN 10220 / DIN EN 10216-1 samt DIN EN 10220 / DIN EN 10217-1.

Presstilkobling

Megapress-S-presstilkoblinger er laget av stål 1.0308 med et eksternt galvanisert sink-nikkel-belegg. Alle størrelser har SC-Contur – når systemet fylles, fremgår det om det etter montering finnes koblinger som ved en feiltagelse ikke er blitt presset. SC-Contur oppfyller kravene i DVGW-arbeidsblad W 534, punkt 12.14, koblinger med tvungen lekkasje. Ved lekkasjekontroll med vann sikrer Viega at upressede tilkoblinger påvises ved trykk på 0,1 MPa–0,65 MPa, ved tørr lekkasjekontroll med trykkluft eller inertgass på 22 hPa–0,3 MPa.

Merking

hvitt punkt, svart rektangel med symbolet »Ikke for drikkevannsinstallasjoner«



Pakninger

FKM, matt svart

Dimensjoner

D2½ (DN65); D3 (DN80); D4 (DN100)
D=utvendig rørdiameter iht. DIN EN 10255

Bruksområder

industri- og anleggsbygg
lukkede kjøle- og varmekretser
trykkluftanlegg
brannsluknings- og sprinkleranlegg
systemer for tekniske gasser (på forespørsel)

Dersom systemet skal brukes til andre bruksområder og med andre medier enn det som er beskrevet her, må dette skje i samråd med Viega servicesenter.

Driftsforhold

- Driftstemperatur -5 °C til +140 °C
- Driftstrykk maks. 1,6 MPa (PN 16)

Merknader

Megapress S er egnet til

- brannsluknings- og sprinkleranlegg (vær obs på nødvendig min.- og maks.-tykkelse på veggene)
- rør iht. DIN EN 10220 / DIN EN 10216-1 / DIN EN 10217-1: rørrække 1: D2½–D4

Megapress S-systemet er ikke egnet for

- forbrenningsgasser iht. DVGW-arbeidsblad G 260
- Drikkevannsinstallasjoner og andre åpne systemer

Merk – Vær obs på bruksgrensene for fyringsanlegg

Følg informasjonen i VDI 2035 og DIN EN 12828!

Megapresskomponenter må kun brukes sammen med de delene som hører til systemet!

Beskyttelse mot utvendig korrosjon

Presstilkoblingene har optimal beskyttelse mot korrosjon i form av sink-nikkel-belegg av toppkvalitet – f.eks. ved kondens i kjølesystemer. Røret som brukes, bør beskyttes med egnet korrosjonshemmende tiltak – se informasjon fra produsenten. Rør og koblinger bør isoleres likt i samsvar med allment anerkjente regler for isolering.

Bruk av pressverktøy

Til fremstilling av Megapress S XL-presstilkoblinger kreves Pressgun-Press Booster (i produktgruppen systempressverktøy).

Funksjonssikkerheten til Viega presstilkoblingssystemer avhenger i første rekke av at pressmaskinene og pressverktøyet som brukes, er i feilfri stand. Til fremstilling av presstilkoblinger anbefaler vi bruk av Viega pressverktøy og regelmessig kontroll av disse på godkjente servicesteder.

Tekniske data

Presstilkoblinger og komponenter optimaliseres kontinuerlig. Ved behov kan de aktuelle Z- og monteringsmålene lastes ned fra Viegas hjemmeside: viega.com/downloads

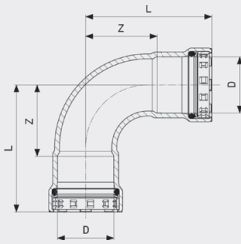
INNHOLDSFORTEGNELSE

Oversikt over Megapress S dimensjoner for rør	4
T-stykker	6
Overgangsstykke/bend	8
Muffer	9
Reduksjoner	10
Unioner	11
Kapper	11
Flenser	12

**GTIN -kode (Global trade Item Number, tidligere EAN-kode)**

GTIN-koden består av det faste produsentnummeret 4015211 og et sekssifret artikkelnummer, i dette tilfellet 305 611. Utvekslingen av de siste seks sifrene mot artikkelnummeret viser GTIN-koden.

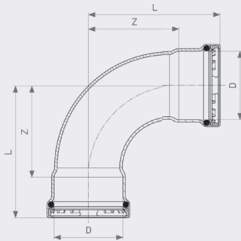
OVERSIKT OVER MEGAPRESS S DIMENSJONER FOR RØR



Megapress S bend 90°
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4316

Art.nr.	VdS	DN	D	Z	L
769 819		10	¾	25	49
769 826		15	½	30	57
769 833	✓	20	¾	35	64
769 840	✓	25	1	44	78
769 857	✓	32	1¼	51	97
769 864	✓	40	1½	58	105
769 871	✓	50	2	71	121

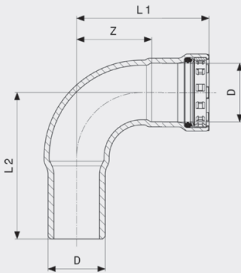
VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)



Megapress S XL bend 90°
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4216XL

Art.nr.	VdS	DN	D	Z	L
751 616	✓	65	2½	103	149
751 623	✓	80	3	120	178
751 630	✓	100	4	150	230

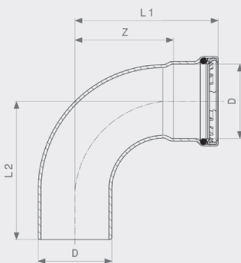
VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)



Megapress S bend 90°
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4316.1

Art.nr.	VdS	DN	D	Z	L1	L2
769 956		10	¾	25	49	56
769 963		15	½	30	57	65
769 970	✓	20	¾	35	64	71
769 987	✓	25	1	44	78	86
769 994	✓	32	1¼	51	97	102
770 006	✓	40	1½	58	105	107
770 013	✓	50	2	71	121	129

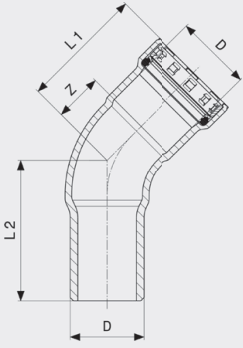
VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)



Megapress S XL bend 90°
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4216.1XL

Art.nr.	VdS	DN	D	Z	L1	L2
751 678	✓	65	2½	103	149	144
751 685	✓	80	3	120	178	173
751 692	✓	100	4	150	230	223

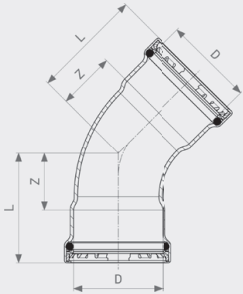
VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)



Megapress S bend 45°
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4326

Art.nr.	VdS	DN	D	Z	L
769 888		10	3/8	13	37
769 895		15	1/2	15	42
769 901	✓	20	3/4	18	48
769 918	✓	25	1	22	56
769 925	✓	32	1 1/4	25	71
769 932	✓	40	1 1/2	28	76
769 949	✓	50	2	34	84

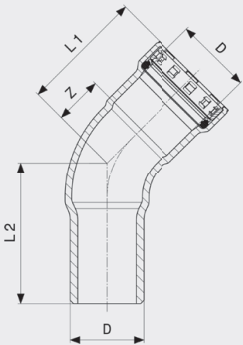
VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)



Megapress S XL bend 45°
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4226XL

Art.nr.	VdS	DN	D	Z	L
751 647	✓	65	2 1/2	49	95
751 654	✓	80	3	57	116
751 661	✓	100	4	70	150

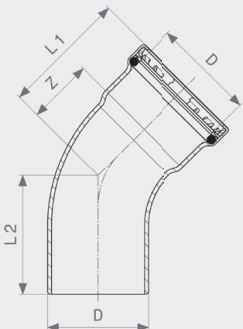
VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)



Megapress S bend 45°
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4326.1

Art.nr.	VdS	DN	D	Z	L1	L2
770 020		10	3/8	13	37	43
770 037		15	1/2	15	42	50
770 044	✓	20	3/4	18	48	54
770 051	✓	25	1	22	56	64
770 068	✓	32	1 1/4	25	71	76
770 075	✓	40	1 1/2	28	76	78
770 082	✓	50	2	34	84	91

VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)

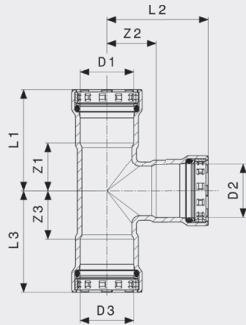


Megapress S XL bend 45°
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4226.1XL

Art.nr.	VdS	DN	D	Z	L1	L2
751 708	✓	65	2 1/2	49	95	90
751 715	✓	80	3	57	116	110
751 722	✓	100	4	70	150	143

VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)

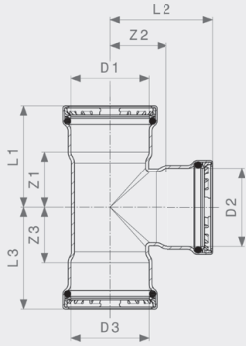
T-STYKKER



Megapress S T-stykke
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4318

Art.nr.	VdS	DN	D1	D2	D3	Z1	Z2	Z3	L1	L2	L3
770 150		10	3/8	3/8	3/8	22	21	22	46	45	46
770 167		15	1/2	1/2	1/2	25	24	25	52	51	52
770 174	✓	20	3/4	3/4	3/4	28	27	28	58	57	58
770 228		25	1	1/2	1	31	31	31	65	58	65
770 181	✓	25	1	1	1	31	32	31	65	66	65
770 235	✓	32	1 1/4	3/4	1 1/4	36	35	36	82	65	82
770 198	✓	32	1 1/4	1 1/4	1 1/4	36	35	36	82	81	82
770 242		40	1 1/2	1/2	1 1/2	40	37	40	87	64	87
770 259	✓	40	1 1/2	1	1 1/2	40	38	40	87	72	87
770 204	✓	40	1 1/2	1 1/2	1 1/2	40	39	40	87	87	87
770 266	✓	50	2	3/4	2	46	46	46	96	75	96
770 273	✓	50	2	1 1/4	2	46	45	46	96	92	96
770 211	✓	50	2	2	2	45	46	45	95	96	95

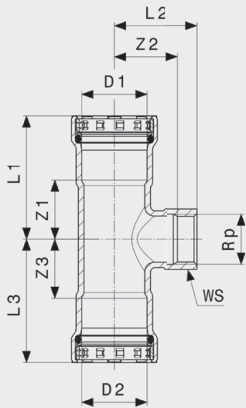
VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)



Megapress S XL T-stykke
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4218XL

Art.nr.	VdS	DN	D1	D2	D3	Z1	Z2	Z3	L1	L2	L3
751 944	✓	65	2½	1	2½	34	52	34	80	86	80
751 968	✓	65	2½	1¼	2½	38	52	38	84	98	84
751 975	✓	65	2½	1½	2½	44	53	44	90	100	90
751 982	✓	65	2½	2	2½	55	52	55	100	102	100
751 524	✓	65	2½	2½	2½	55	57	55	100	102	100
751 999	✓	80	3	1	3	42	58	42	100	92	100
752 002	✓	80	3	1¼	3	44	59	44	102	105	102
752 019	✓	80	3	1½	3	46	59	46	105	107	105
752 026	✓	80	3	2	3	54	58	54	112	108	112
752 033	✓	80	3	2½	3	59	64	59	118	110	118
751 548	✓	80	3	3	3	66	64	66	124	122	124
752 040	✓	100	4	1	4	42	72	42	122	107	122
752 057	✓	100	4	1¼	4	46	72	46	126	119	126
752 064	✓	100	4	1½	4	48	74	48	128	121	128
752 071	✓	100	4	2	4	56	74	56	136	123	136
752 088	✓	100	4	2½	4	61	78	61	141	124	141
752 095	✓	100	4	3	4	68	78	68	148	137	148
751 531	✓	100	4	4	4	82	79	82	162	159	162

VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)

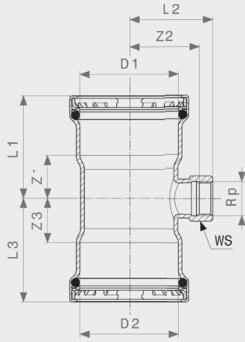


Megapress S T-stykke
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4317.2

Art.nr.	VdS	DN	Rp	D1	D2	Z1	Z2	Z3	L1	L2	L3	WS
770 280		15	½	½	½	25	26	25	52	36	52	27
770 297	✓	20	½	¾	¾	28	29	28	58	39	58	27
770 303	✓	25	¾	1	1	31	34	31	65	44	65	32
770 310	✓	32	¾	1¼	1¼	36	30	36	82	46	82	32
770 327	✓	40	¾	1½	1½	40	40	40	87	50	87	32
770 334	✓	50	¾	2	2	46	48	46	96	58	96	32

VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)

WS = størrelse på skiftnøkkel

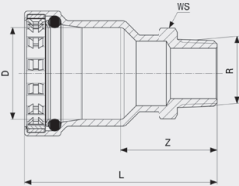


Megapress S XL T-stykke
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4217.2XL

Art.nr.	VdS	DN	Rp	D1	D2	Z1	Z2	Z3	L1	L2	L3	WS
752 101	✓	65	¾	2½	2½	34	48	34	80	65	80	32
752 118	✓	80	¾	3	3	36	55	36	95	71	95	32
752 125	✓	100	¾	4	4	40	69	40	120	86	120	32

VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)
WS = størrelse på skiftnøkkel

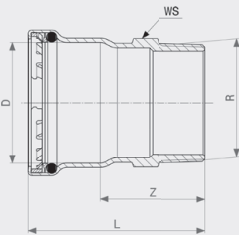
OVERGANGSSTYKKE/BEND



Megapress S nippelmuffe
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4311

Art.nr.	VdS	DN	D	R	Z	L	WS
769 574		10	⅝	⅝	33	57	24
769 581		15	½	½	37	64	27
769 598	✓	20	¾	¾	40	70	32
769 604	✓	25	1	1	43	78	41
769 611	✓	32	1¼	1¼	48	94	46
769 628	✓	40	1½	1½	49	97	55
769 635	✓	50	2	2	54	104	70

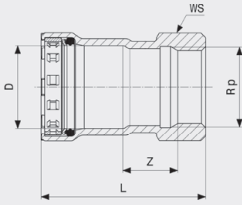
VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)
WS = størrelse på skiftnøkkel



Megapress S XL nippelmuffe
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4211XL

Art.nr.	VdS	DN	D	R	Z	L	WS
751 555	✓	65	2½	2½	67	113	77
751 562	✓	80	3	3	72	130	90
751 579	✓	100	4	4	80	160	120

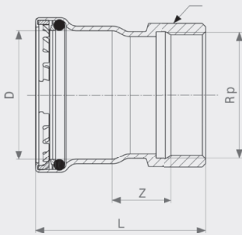
VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)
WS = størrelse på skiftnøkkel



Megapress S nippelmuffe
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4312

Art.nr.	VdS	DN	D	Rp	Z	L	WS
769 642		10	3/8	3/8	17	52	24
769 758		15	1/2	1/2	21	58	27
769 765	✓	20	3/4	3/4	23	62	32
769 772	✓	25	1	1	23	69	41
769 789	✓	32	1 1/4	1 1/4	24	85	46
769 796	✓	40	1 1/2	1 1/2	25	86	55
769 802	✓	50	2	2	25	92	70

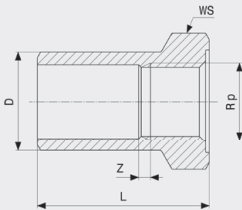
VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)
WS = størrelse på skiftnøkkel



Megapress S XL overgangsmuffe
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4212XL

Art.nr.	VdS	DN	D	Rp	Z	L
751 586		65	2 1/2	2 1/2	26	102
751 593	✓	80	3	3	27	119
751 609	✓	100	4	4	27	146

VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)

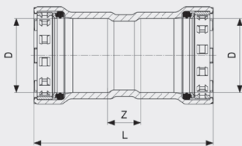


Megapress S innstikksstykke
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4312.7

Art.nr.	VdS	DN	D	Rp	Z	L	WS
777 722		20	3/4	1/2	3	47	34
777 739		25	1	1/2	4	52	34

VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)
WS = størrelse på skiftnøkkel

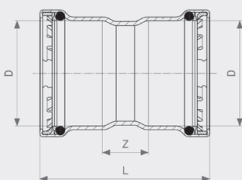
MUFFER



Megapress S muffe
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4315

Art.nr.	VdS	DN	D	Z	L
767 617		10	3/8	12	60
767 624		15	1/2	15	68
767 631	✓	20	3/4	16	75
767 648	✓	25	1	15	84
769 659	✓	32	1 1/4	18	110
769 666	✓	40	1 1/2	23	118
769 673	✓	50	2	20	120

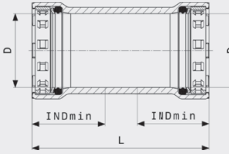
VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)



Megapress S XL muffe
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4215XL

Art.nr.	VdS	DN	D	Z	L
751 739	✓	65	2 1/2	34	125
751 746	✓	80	3	35	152
751 753	✓	100	4	40	200

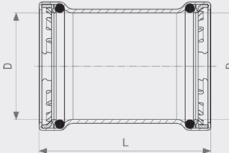
VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)



Megapress S glidemuffe
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4315.5

Art.nr.	VdS	DN	D	INDmin	L
769 680		10	¾	24	60
769 697		15	½	27	68
769 703	✓	20	¾	29	75
769 710	✓	25	1	34	84
769 727	✓	32	1¼	46	110
769 734	✓	40	1½	48	118
769 741	✓	50	2	50	120

VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)
INDmin = innstikk minimum

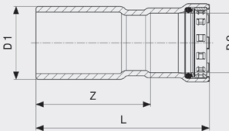


Megapress S XL glidemuffe
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4215.5XL

Art.nr.	VdS	DN	D	L
751 760	✓	65	2½	125
751 777	✓	80	3	152
751 784	✓	100	4	200

VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)

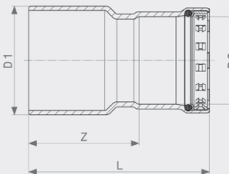
REDUKSJONER



Megapress S overgang
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4315.1

Art.nr.	VdS	DN1	D1	DN2	D2	Z	L
770 341		15	½	10	¾	46	70
770 655		20	¾	10	¾	51	75
770 662		20	¾	15	½	45	72
770 679		25	1	10	¾	58	82
770 686		25	1	15	½	54	82
770 693	✓	25	1	20	¾	53	82
770 709	✓	32	1¼	25	1	67	101
770 716	✓	40	1½	32	1¼	69	115
770 723	✓	50	2	40	1½	75	123

VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)

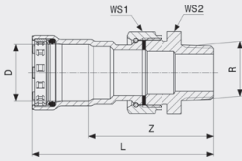


Megapress S XL overgang
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4215.1XL

Art.nr.	VdS	DN1	D1	DN2	D2	Z	L
752 156	✓	65	2½	50	2	77	127
752 163	✓	80	3	50	2	95	145
752 170	✓	80	3	65	2½	95	141
752 187	✓	100	4	50	2	134	184
752 194	✓	100	4	65	2½	134	180
752 200	✓	100	4	80	3	128	186

VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)

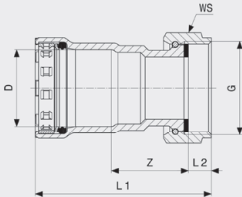
UNIONER



Megapress S tippunion
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4365

Art.nr.	VdS	DN	D	Z	L	WS1	WS2
770 952		15	½	66	93	30	27
770 969	✓	20	¾	71	100	37	34
770 976	✓	25	1	77	111	46	46
770 983	✓	32	1¼	82	128	53	50
770 990	✓	40	1½	84	132	60	55
771 003	✓	50	2	94	144	78	72

VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)
WS = nøkkelstørrelse

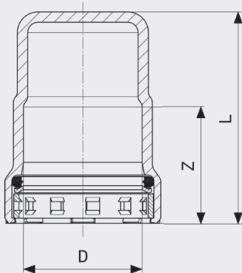


Megapress S skrudd tilslutning
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4363

Art.nr.	VdS	DN	D	Z	L1	L2	WS
777 678		15	½	33	69	8	30
777 685	✓	20	¾	33	70	8	37
777 692	✓	25	1	35	79	10	46
777 708	✓	32	1¼	37	93	10	53
777 746	✓	40	1½	41	102	14	53
777 715	✓	50	2	40	103	12	66

VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)
WS = størrelse på skiftnøkkel

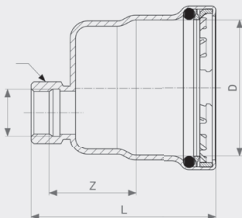
KAPPER



Megapress S kappe
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4356

Art.nr.	VdS	DN	D	Z	L
770 730		10	¾	24	51
770 747		15	½	27	54
770 754	✓	20	¾	29	57
770 761	✓	25	1	50	78
770 778	✓	32	1¼	46	74
770 785	✓	40	1½	48	77
770 792	✓	50	2	50	78

VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)

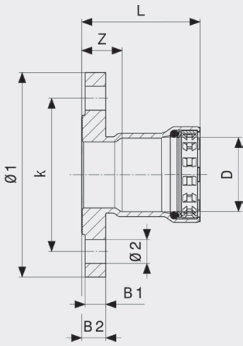


Megapress S XL kappe
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4256XL

Art.nr.	VdS	DN	D	Z	L
751 920	✓	65	2½	43	105
751 937	✓	80	3	43	118
751 951	✓	100	4	44	140

VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)

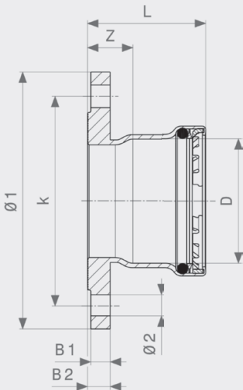
FLENSER



Megapress S flensovergang
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4359.1

Art.nr.	DN	D	Z	L	B1	B2	Ø1	Ø2	k	n
777 647	20	¾	24	53	12	14	90	11	65	4
770 808	25	1	23	58	12	14	100	11	75	4
770 815	32	1¼	24	70	12	14	120	14	90	4
770 822	40	1½	24	72	12	14	130	14	100	4
770 839	50	2	24	74	12	14	140	14	110	4

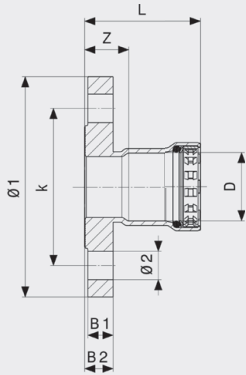
Ø = diameter
k = bolt diameter
n = antall hull



Megapress S XL flensovergang
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4259.1XL

Art.nr.	DN	D	n	Z	L	k	Ø1	Ø2	B1	B2
751 890	65	2½	4	28	73	130	160	14	12	14
751 906	80	3	4	31	90	150	190	18	14	16
751 913	100	4	4	32	112	170	210	18	14	16

n = antall hull
k = bolt diameter
Ø = diameter



Megapress S flensovergang
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4359

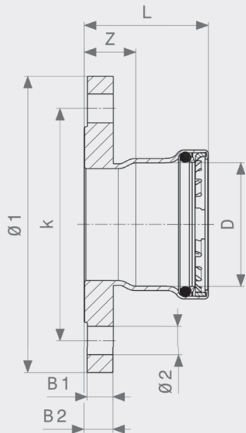
Art.nr.	VdS	DN	D	Z	L	B1	B2	Ø1	Ø2	k	n
777 654	✓	20	¾	28	57	16	18	105	14	75	4
770 846	✓	25	1	27	62	16	18	115	14	85	4
770 853	✓	32	1¼	28	74	16	18	140	18	100	4
770 860	✓	40	1½	28	76	16	18	150	18	110	4
770 877	✓	50	2	27	77	16	18	165	18	125	4

VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)

Ø = diameter

k = bolt diameter

n = antall hull



Megapress S XL flensovergang
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4259XL

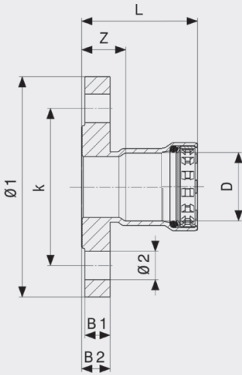
Art.nr.	VdS	DN	D	n	Z	L	k	Ø1	Ø2	B1	B2
751 869	✓	65	2½	8	32	78	145	185	18	16	18
751 876	✓	80	3	8	35	94	160	200	18	18	20
751 883	✓	100	4	8	36	116	180	220	18	18	20

VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)

n = antall hull

k = bolt diameter

Ø = diameter



Megapress S flensovergang
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4359.6

Art.nr.	VdS	DN	D	Z	L	B1	B2	Ø1	Ø2	k	n
777 661¹		20	¾	28	57	16	18	105	14	75	4
770 884¹		25	1	27	62	16	18	115	14	85	4
770 891²		32	1¼	28	74	16	18	140	18	100	4
770 907²		40	1½	28	76	15	18	150	18	110	4
770 914²		50	2	29	79	17	20	165	18	125	4

VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)

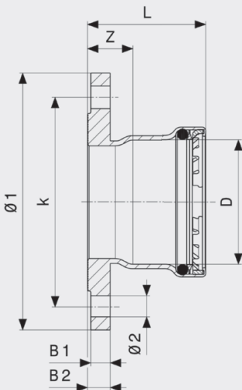
Ø = diameter

k = bolt diameter

n = antall hull

¹⁾ for bruk sammen med monteringssett nr. 494 056

²⁾ for bruk sammen med monteringssett nr. 494 063



Megapress S XL flensovergang
- ulegert stål, sink-nikkel belagt
Modell 4259.6XL

Art.nr.	VdS	DN	D	Z	L	B1	B2	Ø1	Ø2	k	n
770 921¹		65	2½	40	86	19	22	185	18	145	8
770 938¹		80	3	44	102	21	24	200	18	160	8
770 945		100	4	42	123	21	24	235	22	190	8

VdS = VdS godkjenning (tysk sikkerhetsgodkjenning)

Ø = diameter

k = bolt diameter

n = antall hull

¹⁾ for bruk sammen med monteringssett nr. 494 087

Artikel-nr.	Side	Artikel-nr.	Side	Artikel-nr.	Side	Artikel-nr.	Side	Artikel-nr.	Side
751 524	7	769 673	9	770 778	11				
751 531	7	769 680	10	770 785	11				
751 548	7	769 697	10	770 792	11				
751 555	8	769 703	10	770 808	12				
751 562	8	769 710	10	770 815	12				
751 579	8	769 727	10	770 822	12				
751 586	9	769 734	10	770 839	12				
751 593	9	769 741	10	770 846	13				
751 609	9	769 758	9	770 853	13				
751 616	4	769 765	9	770 860	13				
751 623	4	769 772	9	770 877	13				
751 630	4	769 789	9	770 884	14				
751 647	5	769 796	9	770 891	14				
751 654	5	769 802	9	770 907	14				
751 661	5	769 819	4	770 914	14				
751 678	4	769 826	4	770 921	14				
751 685	4	769 833	4	770 938	14				
751 692	4	769 840	4	770 945	14				
751 708	5	769 857	4	770 952	11				
751 715	5	769 864	4	770 969	11				
751 722	5	769 871	4	770 976	11				
751 739	9	769 888	5	770 983	11				
751 746	9	769 895	5	770 990	11				
751 753	9	769 901	5	771 003	11				
751 760	10	769 918	5	777 647	12				
751 777	10	769 925	5	777 654	13				
751 784	10	769 932	5	777 661	14				
751 869	13	769 949	5	777 678	11				
751 876	13	769 956	4	777 685	11				
751 883	13	769 963	4	777 692	11				
751 890	12	769 970	4	777 708	11				
751 906	12	769 987	4	777 715	11				
751 913	12	769 994	4	777 722	9				
751 920	11	770 006	4	777 739	9				
751 937	11	770 013	4	777 746	11				
751 944	7	770 020	5						
751 951	11	770 037	5						
751 968	7	770 044	5						
751 975	7	770 051	5						
751 982	7	770 068	5						
751 999	7	770 075	5						
752 002	7	770 082	5						
752 019	7	770 150	6						
752 026	7	770 167	6						
752 033	7	770 174	6						
752 040	7	770 181	6						
752 057	7	770 198	6						
752 064	7	770 204	6						
752 071	7	770 211	6						
752 088	7	770 228	6						
752 095	7	770 235	6						
752 101	8	770 242	6						
752 118	8	770 259	6						
752 125	8	770 266	6						
752 156	10	770 273	6						
752 163	10	770 280	7						
752 170	10	770 297	7						
752 187	10	770 303	7						
752 194	10	770 310	7						
752 200	10	770 327	7						
767 617	9	770 334	7						
767 624	9	770 341	10						
767 631	9	770 655	10						
767 648	9	770 662	10						
769 574	8	770 679	10						
769 581	8	770 686	10						
769 598	8	770 693	10						
769 604	8	770 709	10						
769 611	8	770 716	10						
769 628	8	770 723	10						
769 635	8	770 730	11						
769 642	9	770 747	11						
769 659	9	770 754	11						
769 666	9	770 761	11						

Modell-nr.	Side	Modell-nr.	Side	Modell-nr.	Side	Modell-nr.	Side	Modell-nr.	Side
4211XL	8								
4212XL	9								
4215.1XL	10								
4215.5XL	10								
4215XL	9								
4216.1XL	4								
4216XL	4								
4217.2XL	8								
4218XL	7								
4226.1XL	5								
4226XL	5								
4256XL	11								
4259.1XL	12								
4259.6XL	14								
4259XL	13								
4311	8								
4312	9								
4312.7	9								
4315	9								
4315.1	10								
4315.5	10								
4316	4								
4316.1	4								
4317.2	7								
4318	6								
4326	5								
4326.1	5								
4356	11								
4359	13								
4359.1	12								
4359.6	14								
4363	11								
4365	11								