

Prestabo

informácie o výrobku



obsah

1	Popis skupiny výrobkov	3
2	Oblasti použitia	6
3	Povolené rúry	7
4	Certifikáty	8
5	Rozmery Z	10
6	Imprint	32

Popis skupiny výrobkov

Lisovací spojovací systém s optimalizovaným prúdením, s lisovacími spojkami z nelegovanej ocele 1.0308. Zvonka galvanicky pozinkované (modré chromátovanie). Lisovacie spojky na ochranu tesniaceho prvku vybavené valcovitou potrubnou priechodkou. Lisovacie spojky od d64,0 so zárezným krúžkom z ušľachtilej ocele na zabezpečenie mechanickej zaťažiteľnosti spoja. Rúry sú kvôli ochrane vybavené zátkami. Lisovacia sila pôsobí pred a za sedlom tesniaceho prvku. Určené pre inštalácie stúpacích a etážových rozvodov na omietku a pod omietku.

Systémová rúra z nelegovanej ocele 1.0308 (E235)

Zvonka galvanicky pozinkované (modré chromátovanie).
Vhodné pre vykurovacie, solárne a chladiace zariadenia.

Systémová rúra s PP opláštením z nelegovanej ocele 1.0308 (E235)

Zvonka galvanicky pozinkované (modré chromátovanie).
Zvonka s plastovým opláštením z polypropylénu (PP) v bielej farbe (RAL 9001).
Vhodné pre vykurovacie, solárne a chladiace zariadenia.

Systémová rúra z nelegovanej ocele 1.0215 (E220)

Zvonka a zvnútra sendzimirovo pozinkované.
Vhodné pre sprinklerové hasiace systémy a systémy so stlačeným vzduchom.

Označenie

Výrobca, rozmer rúry, šarža, červený bod na lisovacom konci, symbol »Neschválené pre inštalácie pitnej vody«, červená čiara na rúrach, červená zátka rúry, biela zátka rúry (sendzimirovo pozinkovaná), odnímateľná oranžová nálepka ako indikátor zlisovania od d64,0



Lisovacie spojky s SC-Contur

Nedopatrením nezlisované spoje sú pri skúške tesnosti okamžite viditeľné.
Spoločnosť Viega zaručuje rozpoznanie nezlisovaných spojov v nasledovných rozsahoch tlakov:
min. tlak vody: 0,1 MPa/100 kPa/1 bar/14,5 PSI
max. tlak vody: 0,65 MPa/650 kPa/6,5 bar/94,3 PSI
min. tlak vzduchu: 22 hPa/2,2 kPa/22 mbar/0,3 PSI
max. tlak vzduchu: 0,3 MPa/300 kPa/3 bar/43,5 PSI

Tesniace prvky

EPDM (etylén-propylén-dién-kaučuk), čierna farba, predmontované

Upozornenie

Tesniace materiály lisovacích spojok podliehajú tepelnému starnutiu, ktoré závisí od teploty média a doby prevádzky.
Čím vyššia je teplota média, tým rýchlejšie je tepelné starnutie tesniaceho materiálu.
V prípade špeciálnych prevádzkových podmienok, napríklad v priemyselných systémoch rekuperácie tepla, je potrebné porovnať údaje výrobcu zariadenia s údajmi o lisovacom spojovacom systéme.
Pred použitím lisovacieho spojovacieho systému mimo uvedenú oblasť použitia alebo v prípade pochybností o správnom výbere materiálu, kontaktujte prosím spoločnosť Viega.

Rozmery

d12–108,0, dostupnosť rozmerov podľa národných predpisov

Náradie

Funkčná bezpečnosť lisovacích spojovacích systémov Viega závisí najmä od bezchybného stavu použitých lisovacích nástrojov a lisovacieho náradia. Viega odporúča používať lisovacie nástroje Viega na lisovanie lisovacích spojok Viega. Lisovacie nástroje Viega sa musia pravidelne kontrolovať autorizovaným servisnými partnermi spoločnosti.

Oblasti použitia

Uzavreté chladiace a vykurovacie systémy
Stavba zariadení a priemyselných objektov
Sprinklerové hasiace zariadenia (rúra sendzimirovo pozinkovaná)
Zariadenia so stlačeným vzduchom (rúra sendzimirovo pozinkovaná)
Solárne systémy s plochými kolektormi
Solárne systémy s vákuovými kolektormi (iba s tesniacim prvkom FKM)

Upozornenie

Používanie systému pre iné ako popísané oblasti použitia a médiá je nutné odsúhlasiť so servisným centrom spoločnosti Viega! Podrobné informácie o aplikáciách, obmedzeniach a národných normách a smerniciach nájdete v informáciách o výrobku, a to buď v tlačenej forme alebo na internetovej stránke spoločnosti Viega.

Upozornenie – normy a schválenia

Lisovací spojovací systém s lisovacími spojkami a rúrami podľa DIN EN 10305-3.
Pri použití vo vykurovacích systémoch dodržujte smernicu VDI 2035 a DIN EN 12828.

Prevádzkové podmienky

Lisovací spojovací systém Prestabo je možné použiť za uvedených prevádzkových podmienok:
Vykurovacie systémy podľa DIN EN 12828
Prevádzková teplota max. 105 °C/221 °F

Lisovací spojovací systém Prestabo je určený pre menovitý tlak PN 16.

Materiály lisovacích spojok

Oceľ 1.0308

Upozornenie - skladovanie a preprava

Aby bola zaručená bezchybná kvalita rúr Prestabo, pri preprave a skladovaní dodržujte nasledovné body:
Obalové a ochranné fólie (iba pri rúrach s PP opláštením) odstraňujte až bezprostredne pred použitím.
Konce rúr musia byť pri dodaní uzatvorené ochrannými viečkami.
Rúry nekladte priamo na neošetrenú podlahu.
Na povrchy rúr nelepte ochranné fólie ani plasty.
Pri nakladaní a vykladaní neťahajte oceľové rúry cez hrany nakladacej plochy.

Upozornenie - ochrana pred vonkajšou koróziou

Rúry a lisovacie spojky Prestabo sú zvonku chránené pozinkovaním.

Pri kontakte s vlhkosťou (kondenzát, zrážky počas fázy výstavby, čistiaca a striekajúca voda, atď.) alebo korozívne pôsobiacimi stavebnými materiálmi (stierkovými hmotami, vyrovnávacími potermi, atď.) však táto vrstva zinku nezabezpečuje trvalú ochranu pred vonkajšou koróziou. Odporúčajú sa nasledovné ochranné opatrenia:

Používajte izolačné hadice s uzavretými bunkami, pričom starostlivo utesnite všetky stykové a rezné hrany vhodným zlepením.

Ochrana položených potrubí pred vlhkosťou izolačnými fóliami v konštrukcii podlahy.

Pokládka potrubí mimo oblastí ohrozených vlhkosťou.

Pri častom čistení podlahy vodou a/alebo čistiacimi/dezinfekčnými prostriedkami, napr. v domovoch dôchodcov, domovoch sociálnej starostlivosti a nemocniciach, sa treba vyhýbať viditeľným prípojkám vykurovacieho telesa z podlahy; prípojky zo steny uľahčujú čistiace práce a vylučujú dodatočné riziká korózie. Pri prípojkách vykurovacieho telesa z podlahy je nutné zabezpečiť odbornú protikoróznú ochranu a odborné utesnenie škár. V opačnom prípade hrozí nebezpečenstvo vniknutia vody používanej pri čistení, ktorá zmáča izoláciu, a tým predstavuje riziko korózie.

Ak sa napríklad prostredníctvom vyššie uvedených opatrení nedá zabezpečiť trvalá ochrana pred vlhkosťou alebo v prípade oblastí použitia so špecifickými požiadavkami, napr. v chladiacich okruhoch, je nutné aplikovať neprerušenú, vonkajšiu protikoróznú ochranu, ktorá spoľahlivo zabráni možným vplyvom, ktoré vedú ku korózii.

Softvérové riešenia TechCON

Softvérové riešenia pre riadenie služieb a podrobné plánovanie techniky potrubí, predstenovej, splachovacej a odvodňovacej techniky Viega.

Na jednoduché a rýchle riešenie konkrétnych cieľov projektov použite ďalšie bezplatné internetové aplikácie na internetových stránkach Viega.

Program pre výpočet tlakových strát

Internetová aplikácia na jednoduché a rýchle určenie rozmeru potrubí pitnej vody, vykurovania a plynových potrubí s príslušnou tabuľkou strát tlaku v celkovom systéme.

Zmeny a chyby sú vyhradené!

Aktuálne rozmery Z a montážne rozmery, ako aj ďalšie technické informácie nájdete na internetovej stránke Viega a pred nákupom, počas plánovania, výstavby a používania je nutné ich skontrolovať. Naše výrobky sú kontinuálne optimalizované.

Tento popis produktu obsahuje dôležité informácie o výbere produktu resp. systému, inštalácii a uvedení do prevádzky, ako aj o použití v súlade so stanoveným účelom a v prípade potreby o údržbových opatreniach. Tieto informácie o produktoch, ich vlastnostiach a aplikačných technikách vychádzajú z aktuálne platných noriem v Európe (napr. EN) a/alebo v Nemecku (napr. DIN/DVGW). Niektoré časti textu môžu odkazovať na technické predpisy v Európe/Nemecku. Mali by sa považovať za odporúčania pre ďalšie krajiny, kde neexistujú príslušné národné požiadavky. Príslušné národné zákony, štandardy, nariadenia, normy a ďalšie technické predpisy majú prednosť pred nemeckými/európskymi smernicami tohoto popisu produktu: Tu uvedené informácie nie sú záväzné pre iné krajiny a oblasti a mali by sa chápať ako odporúčanie.

Oblasti použitia

názov systému: Prestabo, **materiál rúry:** oceľ 1.0308

oblasti použitia	vlastnosti	hodnoty
chladiaca voda (uzatvorený okruh) otvorené systémy na základe konzultácie ochrana proti korózii pre rúry z nelegovanej ocele podľa AGI Q151	max. prevádzkový tlak	1,6 MPa / 16 bar / 232,1 psi
	min. prevádzková teplota	-25 °C / -13 °F
	max. prevádzková teplota	110 °C / 230 °F
prostriedok protimrazovej ochrany Antifrogen N / Clariant Antifrogen L / Clariant Antifrogen Sol (solárne zariadenia) / Clariant etylénglykol (etán-1,2-diol) propylénglykol (1,2-propandiol) Tyfoxit / Tyforop-Chemie Tyfocor / Tyforop-Chemie ochrana proti korózii pre rúry z nelegovanej ocele podľa AGI Q151	max. prevádzkový tlak	1,6 MPa / 16 bar / 232,1 psi
	min. prevádzková teplota	-25 °C / -13 °F
	max. prevádzková teplota	110 °C / 230 °F
vykurovacie zariadenia podľa DIN EN 12 828	max. prevádzkový tlak	1,6 MPa / 16 bar / 232,1 psi
	max. prevádzková teplota	105 °C / 221 °F
stlačený vzduch koncentrácia oleja ≥ 25 mg/m ³ d12-108,0 takmer bez vzniku kondenzátu	max. prevádzkový tlak	1,6 MPa / 16 bar / 232,1 psi
	max. prevádzková teplota	60 °C / 140 °F









názov systému: Prestabo


oblasti použitia	vlastnosti	hodnoty
stlačený vzduch koncentrácia oleja ≤ 25 mg/m ³ d12-108,0 takmer bez vzniku kondenzátu	max. prevádzkový tlak	1,6 MPa / 16 bar / 232,1 psi
	max. prevádzková teplota	60 °C / 140 °F
stlačený vzduch koncentrácia oleja ≥ 25 mg/m ³ d12-108,0 výmena tesniacich prvkov za FKM takmer bez vzniku kondenzátu	max. prevádzkový tlak	1,6 MPa / 16 bar / 232,1 psi
	max. prevádzková teplota	60 °C / 140 °F

Povolené rúry

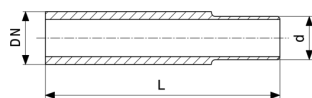
materiál rúry	model	artikel	vonkajší Ø	hrúbka steny
oceľ nelegovaná	1103	650 339	12	1,2
oceľ nelegovaná	1103	559 441	15	1,2
oceľ nelegovaná	1103	559 458	18	1,2
oceľ nelegovaná	1103	559 465	22	1,5
oceľ nelegovaná	1103	559 472	28	1,5
oceľ nelegovaná	1103	559 496	35	1,5
oceľ nelegovaná	1103	559 489	42	1,5
oceľ nelegovaná	1103	559 502	54	1,5
oceľ nelegovaná	1104	577 117	15	1,5
oceľ nelegovaná	1104	577 124	18	1,5
oceľ nelegovaná	1104	577 131	22	1,5
oceľ nelegovaná	1104	577 148	28	1,5
oceľ nelegovaná	1104	577 551	35	1,5
oceľ nelegovaná	1104	577 568	42	1,5
oceľ nelegovaná	1104	577 575	54	1,5
oceľ nelegovaná	1106	656 188	15	1,5
oceľ nelegovaná	1106	656 195	18	1,5
oceľ nelegovaná	1106	656 201	22	1,5
oceľ nelegovaná	1106	656 218	28	1,5
oceľ nelegovaná	1106	656 225	35	1,5
oceľ nelegovaná	1106	656 232	42	1,5
oceľ nelegovaná	1106	656 249	54	1,5
oceľ nelegovaná	1103XL	598 327	64,0	2,0
oceľ nelegovaná	1103XL	598 334	76,1	2,0
oceľ nelegovaná	1103XL	598 341	88,9	2,0
oceľ nelegovaná	1103XL	598 358	108,0	2,0
oceľ nelegovaná	1106XL	656 287	64,0	2,0
oceľ nelegovaná	1106XL	656 256	76,1	2,0
oceľ nelegovaná	1106XL	656 263	88,9	2,0
oceľ nelegovaná	1106XL	656 270	108,0	2,0

Certifikáty

AMTEC	<p>AMTEC Certificate Profipress, Sanpress, Sanpress Inox, Prestabo, Megapress, Profipress G, Sanpress Inox G, Megapress G</p>
	<p>DNV GL Type Approval Certificate Prestabo</p>
	<p>TÜV Association Certificate Profipress, Sanpress, Sanpress Inox, Prestabo (d 15 - 108), Temponox</p>
	<p>VdS certificate Prestabo (d 22 - 108)</p>
	<p>Bureau Veritas Type Approval Certificate Prestabo</p>
	<p>CSTB Certificate Prestabo</p>
	<p>CSTB QB Certificate Prestabo</p>
	<p>Lloyd's Register Type Approval Certificate Prestabo</p>
EMI	<p>EMI certificate Prestabo</p>
	<p>ITB National Technical Assessment Prestabo</p>

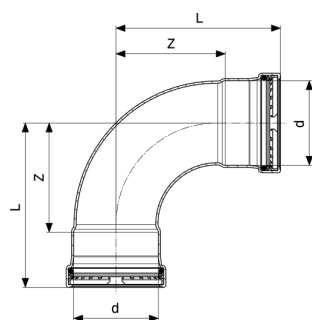
	<p>ITB Certificate of Constancy of Performance Prestabo</p>
<p>EITS</p>	<p>EITS Technical Approval Prestabo</p>
<p>EITS</p>	<p>EITS Certificate Prestabo</p>
<p>IZV</p>	<p>IZV Certificate Prestabo</p>
<p>UKRCERTIFICATION</p>	<p>LLC UKRCertification Certificate of conformity Prestabo</p>

Rozmery Z



Prestabo-ňavarok
- oceľ nelegovaná, nepozinkovaná
model 1105

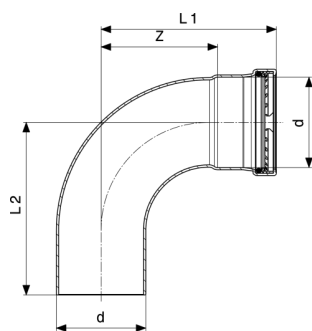
artikel	d	DN	L
641 856	12	10	120
641 863	15	10	120
641 870	18	15	120
641 887	22	20	120
641 894	28	25	120



Prestabo XL-oblúk 90°
- oceľ nelegovaná, pozinkovaná
model 1116XL

artikel	d	Z	L
597 573	64,0	84	127
597 566	76,1	99	149
597 580	88,9	115	165
597 597	108,0	138	198

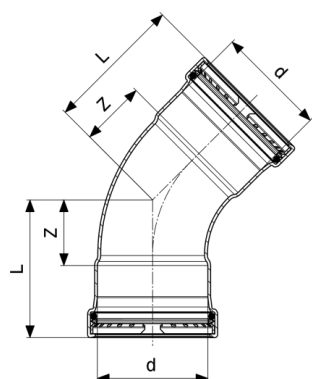
Z = rozmer Z



Prestabo XL-oblúk 90°
 - oceľ nelegovaná, pozinkovaná
model 1116.1XL

artikel	d	Z	L1	L2
597 641	64,0	84	127	126
597 658	76,1	99	149	147
597 665	88,9	115	165	162
597 672	108,0	138	198	195

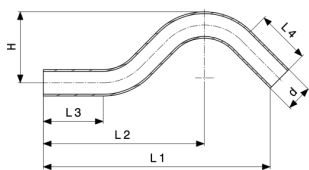
Z = rozmer Z



Prestabo XL-oblúk 45°
 - oceľ nelegovaná, pozinkovaná
model 1126XL

artikel	d	Z	L
597 603	64,0	39	82
597 610	76,1	46	96
597 627	88,9	52	102
597 634	108,0	61	121

Z = rozmer Z

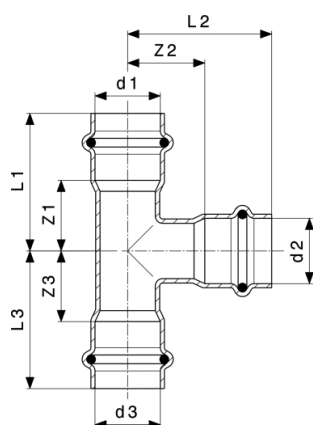


Prestabo-nadoblúk
- oceľ nelegovaná, pozinkovaná
model 1109.3

artikel	VdS	d	L1	L2	L3	L4	v
605 186*		12	128	91	34	35	42
601 232		15	147	104	39	39	48
601 249		18	169	118	45	45	53
601 256	✓	22	190	135	50	45	59

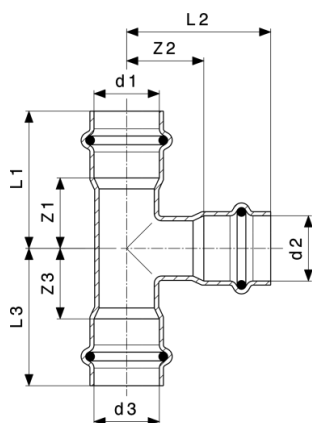
VdS = schválenie VdS

* = dodávka len do vyčerpania skladových zásob



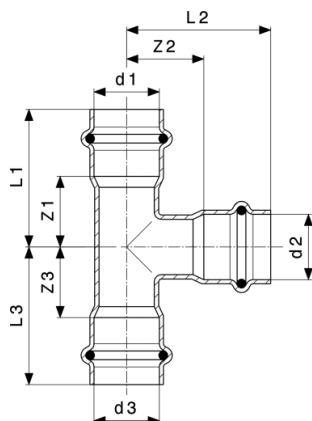
Prestabo-T-kus
- oceľ nelegovaná, pozinkovaná
model 1118

artikel	d1	d2	d3	Z1	Z2	Z3	L1	L2	L3
605 193	12	12	12	18	16	18	36	36	36
605 216	12	15	12	18	22	18	36	44	36
605 209	15	12	15	19	16	19	41	36	41
558 611	15	15	15	19	22	19	41	44	41
642 549	15	18	15	21	17	21	43	39	43
558 857	15	22	15	21	21	21	43	44	43
648 596	18	12	18	21	18	21	43	38	43
558 680	18	15	18	21	23	21	43	45	43
704 681	18	18	15	21	23	19	43	45	41
558 628	18	18	18	21	23	21	43	45	43
558 864	18	22	18	24	21	24	46	44	46
648 602	22	12	22	22	20	22	45	40	45
642 617	22	15	15	22	25	21	45	47	43



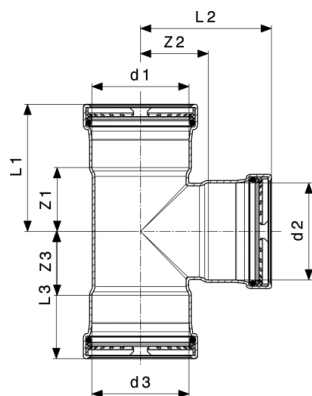
Prestabo-T-kus
 - oceľ nelegovaná, pozinkovaná
model 1118

artikel	d1	d2	d3	Z1	Z2	Z3	L1	L2	L3
558 697	22	15	22	22	25	22	45	47	45
642 648	22	18	18	22	25	23	45	47	45
558 703	22	18	22	22	25	22	45	47	45
642 655	22	22	15	23	27	26	46	50	48
558 635	22	22	22	24	27	24	47	50	47
558 871	22	28	22	24	23	24	47	47	47
558 710	28	15	28	21	29	21	45	51	45
558 727	28	18	28	21	29	21	45	51	45
642 693	28	22	22	23	31	27	47	54	50
558 734	28	22	28	23	31	23	47	54	47
558 642	28	28	28	28	29	28	52	53	52
558 741	35	15	35	19	33	19	45	55	45
558 758	35	18	35	19	33	19	45	55	45
558 765	35	22	35	21	34	21	47	57	47
558 772	35	28	35	27	33	27	53	57	53
558 659	35	35	35	27	27	27	53	53	53
642 556	42	15	42	19	36	19	55	58	55
704 698	42	18	42	19	36	19	55	58	55
558 789	42	22	42	19	38	19	55	61	55
558 796	42	28	42	25	37	25	61	61	61
558 802	42	35	42	25	30	25	61	56	61
558 666	42	42	42	32	32	32	68	68	68
642 570	54	15	54	18	43	18	58	65	58
723 682	54	18	54	18	43	18	58	65	58
558 819	54	22	54	18	44	18	58	67	58
558 826	54	28	54	21	43	21	61	67	61



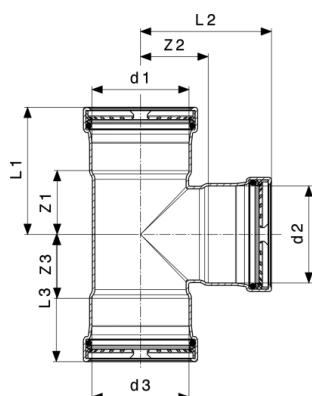
Prestabo-T-kus
- ocel' nelegovaná, pozinkovaná
model 1118

artikel	d1	d2	d3	Z1	Z2	Z3	L1	L2	L3
558 833	54	35	54	25	36	25	65	62	65
558 840	54	42	54	29	38	29	69	74	69
558 673	54	54	54	39	39	39	79	79	79



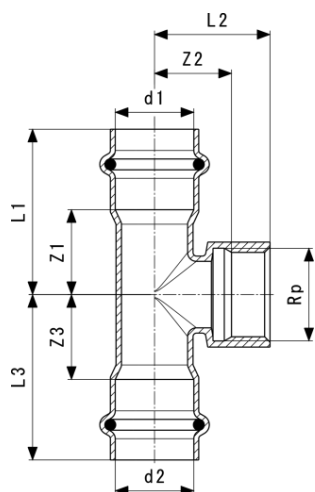
Prestabo XL-T-kus
- ocel' nelegovaná, pozinkovaná
model 1118XL

artikel	d1	d2	d3	Z1	Z2	Z3	L1	L2	L3
597 849	64,0	28	64,0	27	41	27	70	65	70
597 856	64,0	35	64,0	32	42	32	75	68	75
597 863	64,0	42	64,0	35	44	35	78	80	78
597 870	64,0	54	64,0	41	44	41	84	84	84
597 801	64,0	64,0	64,0	46	48	46	89	91	89
817 824	76,1	22	76,1						
597 887	76,1	28	76,1	27	47	27	77	71	77
597 894	76,1	35	76,1	30	48	30	80	74	80
597 900	76,1	42	76,1	34	49	34	84	86	84
597 917	76,1	54	76,1	40	51	40	90	91	90
597 924	76,1	64,0	76,1	51	53	51	101	96	101



Prestabo XL-T-kus
 - ocel' nelegovaná, pozinkovaná
model 1118XL

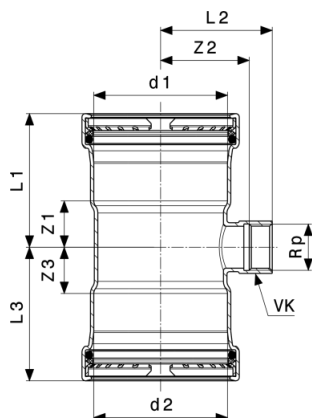
artikel	d1	d2	d3	Z1	Z2	Z3	L1	L2	L3
597 818	76,1	76,1	76,1	51	55	51	101	105	101
597 931	88,9	28	88,9	27	54	27	77	78	77
597 948	88,9	35	88,9	30	54	30	80	81	80
597 955	88,9	42	88,9	34	56	34	84	92	84
597 962	88,9	54	88,9	40	57	40	90	97	90
597 979	88,9	64,0	88,9	51	60	51	101	103	101
597 986	88,9	76,1	88,9	51	61	51	101	111	101
597 825	88,9	88,9	88,9	57	59	57	107	109	107
597 993	108,0	28	108,0	27	63	27	87	87	87
598 006	108,0	35	108,0	30	64	30	90	90	90
598 013	108,0	42	108,0	34	66	34	94	102	94
598 020	108,0	54	108,0	40	67	40	100	107	100
598 037	108,0	64,0	108,0	51	70	51	111	113	111
598 044	108,0	76,1	108,0	51	71	51	111	121	111
598 051	108,0	88,9	108,0	57	69	57	117	119	117
597 832	108,0	108,0	108,0	67	69	67	127	129	127



Prestabo-T-kus
 - ocel' nelegovaná, pozinkovaná
model 1117.2

artikel	d1	Rp	d2	Z1	Z2	Z3	L1	L2	L3	VK
605 230	12	½	12	23	14	23	41	29	41	24
558 888	15	½	15	19	14	19	41	29	41	24
558 895	18	½	18	21	15	21	43	30	43	24
558 901	22	½	22	22	17	22	45	32	45	24
641 962	22	¾	22	24	18	24	47	34	47	30
558 918	28	½	28	21	21	21	45	36	45	24
558 925	28	¾	28	23	22	23	47	38	47	30
688 134	28	1	28	28	20	28	52	40	52	36
558 932	35	½	35	19	25	19	45	40	45	24
558 949	35	¾	35	19	26	19	45	42	45	30
558 956	42	½	42	19	28	19	55	43	55	24
558 963	42	¾	42	19	29	19	55	45	55	30
558 970	54	½	54	18	34	18	58	49	58	24
558 987	54	¾	54	18	35	18	58	51	58	30
704 704	54	1	54	21	34	21	61	53	61	36

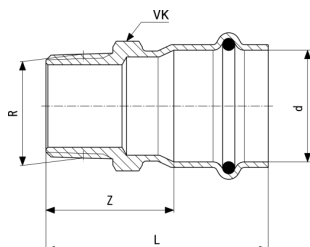
VK = velikost klíče



Prestabo XL-T-kus
- oceľ nelegovaná, pozinkovaná
model 1117.2XL

artikel	d1	Rp	d2	Z1	Z2	Z3	L1	L2	L3	VK
598 068	64,0	¾	64,0	27	42	27	70	55	70	30
598 075	76,1	¾	76,1	27	51	27	77	62	77	30
598 082	88,9	¾	88,9	27	55	27	77	68	77	30
598 099	108,0	¾	108,0	24	67	24	81	78	81	30

VK = veľkosť kľúča

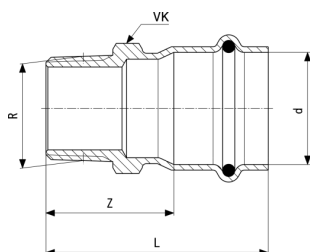


Prestabo-prechodový kus
- oceľ nelegovaná, pozinkovaná
model 1111

artikel	d	R	Z	L	VK
605 247	12	⅜	22	40	19
648 626	12	½	25	43	22
558 994	15	⅝	20	42	19
559 007	15	½	24	46	22
641 979	15	¾	27	49	27
559 014	18	½	24	46	22
559 021	18	¾	27	49	27
641 986	22	½	25	48	27
559 038	22	¾	26	49	27
704 797	22	1	28	51	34
721 428	28	½	26	50	34

Z = rozmer Z

VK = veľkosť kľúča

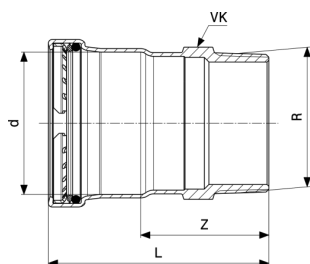


Prestabo-prechodový kus
- ocel' nelegovaná, pozinkovaná
model 1111

artikel	d	R	Z	L	VK
641 993	28	¾	28	52	34
559 045	28	1	27	51	34
642 006	28	1¼	38	62	43
704 803	35	1	31	57	36
559 052	35	1¼	36	62	46
642 013	35	1½	39	65	50
704 810	42	1¼	45	81	43
559 069	42	1½	45	81	50
588 663	54	2	51	91	62

Z = rozmer Z

VK = veľkosť kľúča

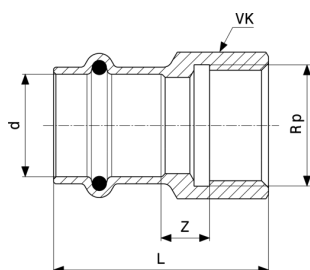


Prestabo XL-prechodový kus
- ocel' nelegovaná, pozinkovaná
model 1111XL

artikel	d	R	Z	L	VK
629 953	64,0	2	54	97	65
629 960	64,0	2½	65	108	80
629 977	76,1	2½	64	114	80
629 984	88,9	3	68	118	90
629 991	108,0	4	74	134	114

Z = rozmer Z

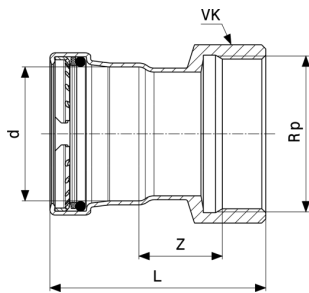
VK = veľkosť kľúča



Prestabo-prechodový kus
 - ocel nelegovaná, pozinkovaná
model 1112

artikel	d	Rp	Z	L	VK
648 633	12	3/8	6	34	22
605 254	12	1/2	8	38	24
642 136	15	3/8	5	37	22
559 557	15	1/2	9	41	24
642 143	15	3/4	12	45	30
559 090	18	1/2	9	41	24
559 106	18	3/4	11	44	34
642 150	22	1/2	6	41	27
559 113	22	3/4	11	45	34
642 167	22	1	9	48	36
704 759	28	1/2	3	38	38
642 181	28	3/4	6	44	32
559 120	28	1	12	48	38
642 198	35	3/4	4	43	46
704 766	35	1	2	43	46
642 204	35	1 1/4	9	53	46
704 773	42	1 1/4	20	71	46
642 211	42	1 1/2	20	71	53
642 228	54	2	24	82	65

Z = rozmer Z
 VK = veľkosť kľúča

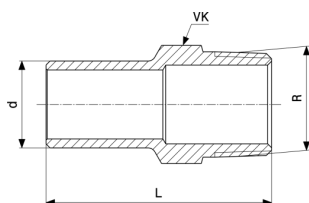


Prestabo XL-prechodový kus
 - oceľ nelegovaná, pozinkovaná
model 1112XL

artikel	d	Rp	Z	L	VK
630 003	64,0	2	20	88	65
630 010	64,0	2½	25	98	82
630 034	76,1	2½	24	105	82
630 041	88,9	3	30	114	100
630 027	108,0	4	35	134	120

Z = rozmer Z

VK = veľkosť kľúča

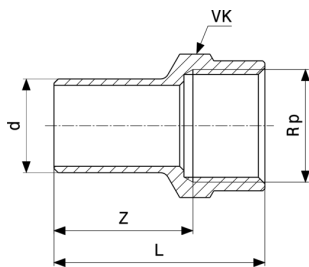


Prestabo-zásuvný kus
 - oceľ nelegovaná, pozinkovaná
model 1111.1

artikel	d	R	L	VK
605 261*	12	⅜	46	19
605 278*	12	½	50	22
642 044	15	½	51	22
642 051	18	½	50	22
642 082	22	¾	54	27
642 099	28	1	58	34

VK = veľkosť kľúča

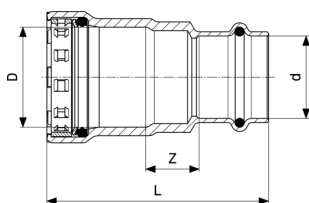
* = dodávka len do vyčerpania skladových zásob



Prestabo-zásuvný kus
 - oceľ nelegovaná, pozinkovaná
model 1112.1

artikel	d	Rp	Z	L	VK
559 137	15	½	32	47	27
559 144	18	½	31	46	27
559 151	18	¾	33	50	30
559 168	22	½	31	46	27
559 175	22	¾	33	50	30
704 780	28	1	37	49	36

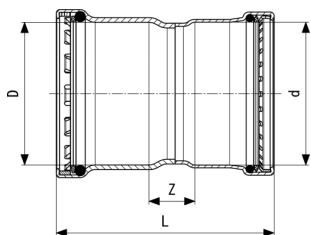
Z = rozmer Z
 VK = veľkosť kľúča



Megapress-prechodový kus
 - oceľ nelegovaná, zinkovo-niklová povrchová úprava
model 4213

artikel	VdS	DN	D	d	Z	L
740 207		10	¾	15	18	64
718 787		15	½	15	19	68
767 600		15	½	18	18	67
734 121		20	¾	15	22	73
718 794	✓	20	¾	22	19	71
734 138		25	1	15	23	79
718 800	✓	25	1	28	19	77
718 817	✓	32	1¼	35	19	91
718 824	✓	40	1½	42	19	102
718 831	✓	50	2	54	21	111

VdS = schválenie VdS
 Z = rozmer Z



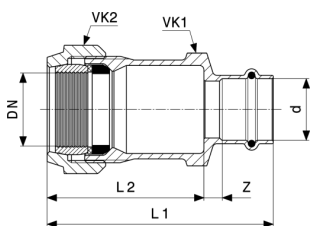
Megapress S XL-prechodový kus

- ocel nelegovaná, zinkovo-niklová povrchová úprava
model 4213XL

artikel	VdS	DN	D	d	Z	L
793 739	✓	65	2½	76,1	28	124
793 746	✓	80	3	88,9	29	138
794 057	✓	100	4	108,0	41	181

VdS = schválenie VdS

Z = rozmer Z



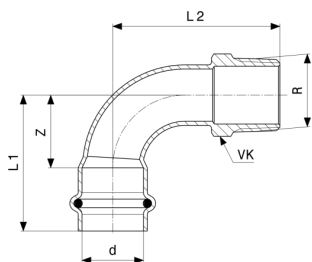
Sanpress-prechodový skrutkový spoj

- červený bronz alebo kremíkový bronz
model 2215.6

artikel	DN	d	Z	L1	L2	VK1	VK2
588 564	25	28	9	104	73	50	55
588 328	32	35	9	112	73	68	70

Z = rozmer Z

VK = veľkosť kľúča



Prestabo-prechodový oblúk 90°
 - oceľ nelegovaná, pozinkovaná
model 1114

artikel	d	R	Z	L1	L2	VK	Z*	L1*	L2*	VK*
605 346*	12	3/8	18	36	40	19				
648 640*	12	1/2	18	36	43	22				
558 406	15	3/8	16	38	41	19	18	40	38	19
558 413	15	1/2	16	38	44	22	18	40	41	22
558 420	18	1/2	18	40	46	22	22	53	43	30
704 643	22	1/2	26	49	58	22				
558 437	22	3/4	26	49	61	27				
558 444	28	1	34	58	77	36				
558 451	35	1 1/4	33	58	78	46	46	86	91	59
558 468	42	1 1/2	50	87	102	50				
558 475	54	2	65	105	121	62				

Z = rozmer Z

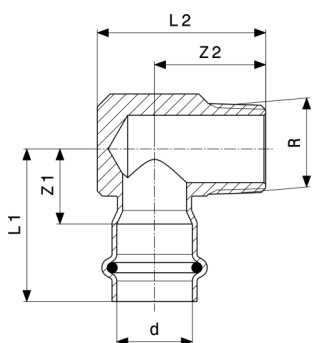
VK = veľkosť kľúča

Z* = rozmer Z predchádzajúcej verzie

L* = dĺžka predchádzajúcej verzie

VK* = predchádzajúca verzia (veľkosť kľúča)

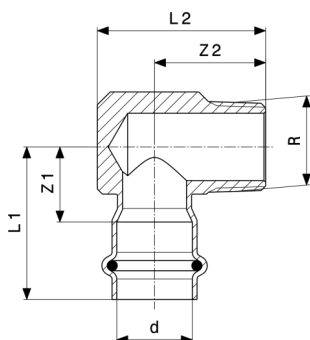
* = dodávka len do vyčerpania skladových zásob



Prestabo-prechodové koleno 90°
 - oceľ nelegovaná, pozinkovaná
model 1114.1

artikel	d	R	Z1	Z2	L1	L2
605 360*	12	3/8	19	24	39	36
649 951*	12	1/2	21	28	41	40
559 519	15	3/8	18	24	40	36
559 526	15	1/2	19	28	41	40

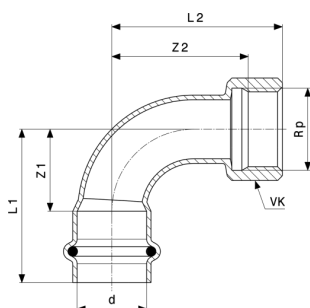
* = dodávka len do vyčerpania skladových zásob



Prestabo-prechodové koleno 90°
- oceľ nelegovaná, pozinkovaná
model 1114.1

artikel	d	R	Z1	Z2	L1	L2
559 533	18	½	19	28	41	40
559 540	22	¾	22	33	45	50
704 667	28	1	25	36	49	55

* = dodávka len do vyčerpania skladových zásob



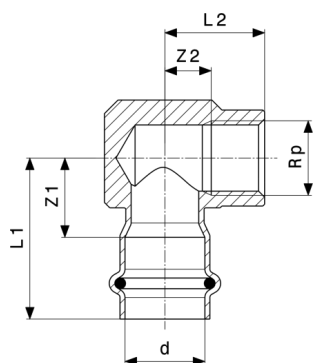
Prestabo-prechodový oblúk 90°
- oceľ nelegovaná, pozinkovaná
model 1114.5

artikel	VdS	d	Rp	Z1	Z2	L1	L2	VK
605 353*		12	¾	17	21	36	33	22
651 398*		12	½	18	23	36	38	24
601 300		15	½	16	24	38	39	24
601 317		18	½	18	27	40	42	26
704 650	✓	22	½	26	39	49	54	24
601 324	✓	22	¾	26	39	49	55	30
601 331	✓	28	1	34	51	58	70	36

VdS = schválenie VdS

VK = veľkosť kľúča

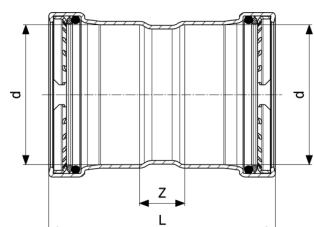
* = dodávka len do vyčerpania skladových zásob



Prestabo-prechodové koleno 90°
 - oceľ nelegovaná, pozinkovaná
model 1114.2

artikel	d	Rp	Z1	Z2	L1	L2
651 404*	12	½	24	10	44	25
656 478	15	½	20	10	42	25
601 263	22	½	22	13	45	28
601 270	22	¾	25	13	48	30
601 287	28	½	22	16	46	31
601 294	28	¾	25	16	49	33
642 310	28	1	27	17	51	36

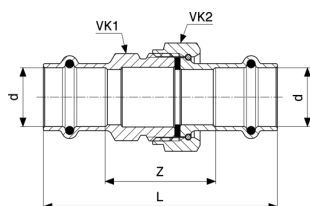
* = dodávka len do vyčerpania skladových zásob



Prestabo XL-spojka
 - oceľ nelegovaná, pozinkovaná
model 1115XL

artikel	d	Z	L
597 726	64,0	24	110
597 733	76,1	25	125
597 740	88,9	25	125
597 757	108,0	25	145

Z = rozmer Z

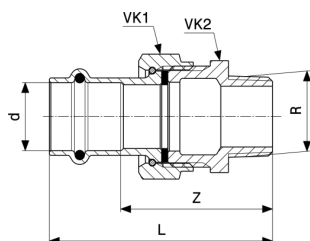


Prestabo-skrutkový spoj
- oceľ nelegovaná, pozinkovaná
model 1160

artikel	d	Z	L	VK1	VK2
642 358	12	32	68	24	24
559 304	15	33	77	30	30
559 311	18	35	79	30	30
559 328	22	38	84	36	37
559 335	28	43	91	46	46
559 342	35	43	95	50	53
559 359	42	43	115	55	60
559 366	54	53	133	70	78

Z = rozmer Z

VK = veľkosť kľúča

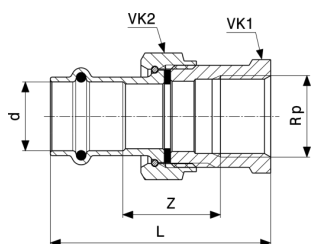


Prestabo-prechodový skrutkový spoj
- oceľ nelegovaná, pozinkovaná
model 1165

artikel	d	R	Z	L	VK1	VK2
559 243	15	½	45	67	30	27
752 637	18	¾	48	70	30	27
559 250	22	¾	54	77	30	27
642 341	22	1	53	76	37	34
559 267	28	1	63	87	37	34
559 274	35	1¼	58	84	53	50
559 281	42	1½	59	95	60	55
559 298	54	2	69	109	78	72

Z = rozmer Z

VK = veľkosť kľúča

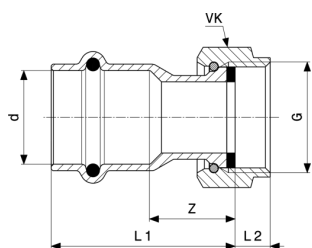


Prestabo-prechodový skrutkový spoj
 - oceľ nelegovaná, pozinkovaná
model 1162

artikel	d	Rp	Z	L	VK1	VK2
641 849	15	½	27	64	27	30
643 454	18	½	28	65	27	30
643 461	22	¾	37	76	32	30
643 478	22	1	35	77	41	37
643 485	28	1	45	88	41	37
643 492	35	1¼	30	78	50	53
643 508	42	1½	34	91	55	60
643 515	54	2	21	87	70	78

Z = rozmer Z

VK = veľkosť kľúča



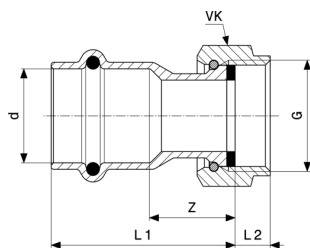
Prestabo-pripájací skrutkový spoj
 - oceľ nelegovaná, pozinkovaná
model 1163

artikel	VdS	d	G	Z	L1	L2	VK
752 613		15	½	15	44	7	24
559 182		15	¾	12	43	9	30
601 058		15	1	11	41	8	36
704 827		18	¾	14	44	9	30
601 065		18	1	11	41	8	36
693 091	✓	22	¾	19	51	9	30
559 199	✓	22	1	12	44	9	37
601 072	✓	22	1¼	13	47	11	50
601 089	✓	22	1½	14	48	11	52
559 205	✓	28	1¼	14	48	11	46

VdS = schválenie VdS

Z = rozmer Z

VK = veľkosť kľúča



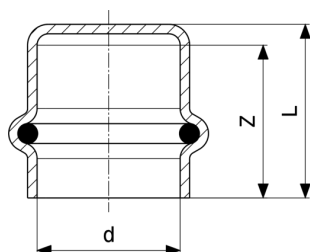
Prestabo-pripájací skrutkový spoj
 - oceľ nelegovaná, pozinkovaná
model 1163

artikel	VdS	d	G	Z	L1	L2	VK
752 620	✓	28	1	22	55	9	37
601 102	✓	28	1½	15	50	11	52
559 212	✓	35	1½	13	49	11	53
601 119	✓	35	2	14	51	12	65
559 229	✓	42	1¾	12	59	11	60
601 126	✓	42	2	20	70	14	66
559 236	✓	54	2¾	15	68	13	78
601 133	✓	54	2½	17	72	16	84

VdS = schválenie VdS

Z = rozmer Z

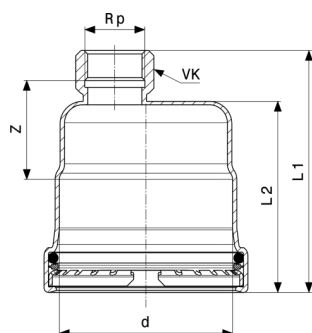
VK = veľkosť kľúča



Prestabo-viečko
 - oceľ nelegovaná, pozinkovaná
model 1156

artikel	d	Z	L
643 577	12	18	21
643 584	15	23	26
643 591	18	22	26
643 607	22	24	27
643 614	28	25	28
643 621	35	27	31
643 638	42	36	41
643 645	54	40	44

Z = rozmer Z

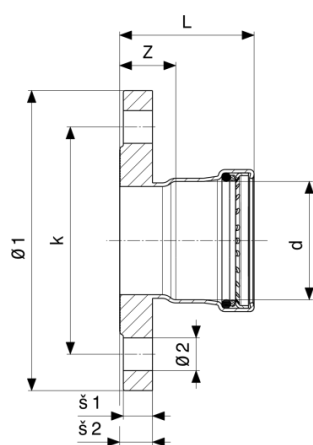


Prestabo XL-viečko
- oceľ nelegovaná, pozinkovaná
model 1156XL

artikel	d	Rp	Z	L1	L2	VK
598 242	64,0	¾	44	98	77	30
598 259	76,1	¾	43	104	84	30
598 266	88,9	¾	44	105	85	30
598 273	108,0	¾	44	115	95	30

Z = rozmer Z

VK = veľkosť kľúča



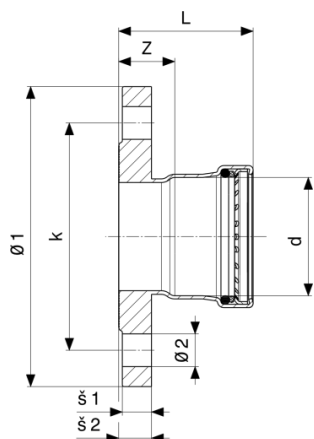
Prestabo-prírubový prechod
- oceľ nelegovaná, pozinkovaná
model 1159.1

artikel	DN	d	Z	L	š1	š2	Ø1	k	Ø2	po
642 389	32	35	40	66	12	14	120	90	14	4
642 396	40	42	53	89	12	14	130	100	14	4
642 402	50	54	53	93	12	14	140	110	14	4

Z = rozmer Z

k = Ø rozstupovej kružnice skrutiek

po = počet otvorov



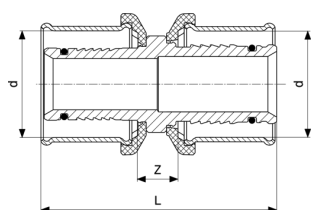
Prestabo XL-prírubový prechod
- oceľ nelegovaná, pozinkovaná
model 1159.1XL

artikel	DN	d	Z	L	š1	š2	Ø1	k	Ø2	po
630 058	50	64,0	27	70	12	14	140	110	14	4
629 939	65	64,0	27	70	12	14	160	130	14	4
629 946	65	76,1	26	76	12	14	160	130	14	4
629 915	80	88,9	28	78	14	16	190	150	18	4
629 922	100	108,0	28	88	14	16	210	170	18	4

Z = rozmer Z

k = Ø rozstupovej kružnice skrutiek

po = počet otvorov



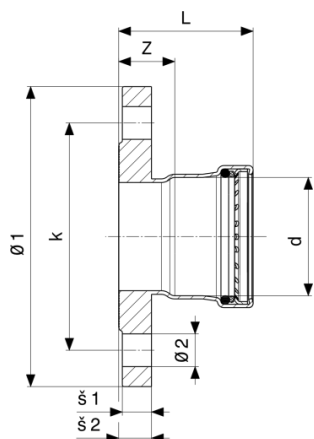
Prestabo-prírubový prechod
- oceľ nelegovaná, pozinkovaná
model 1159

artikel	DN	d	Z	L	š1	š2	Ø1	k	Ø2	po
643 546	32	35	44	70	16	18	140	100	18	4
643 553	40	42	57	93	16	18	150	110	18	4
643 560	50	54	57	97	16	18	165	125	18	4

Z = rozmer Z

k = Ø rozstupovej kružnice skrutiek

po = počet otvorov



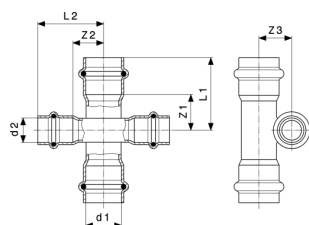
Prestabo XL-prírubový prechod
 - oceľ nelegovaná, pozinkovaná
model 1159XL

artikel	DN	d	Z	L	š1	š2	Ø1	k	Ø2	po
598 204	65	64,0	31	74	16	18	185	145	18	8
598 211	65	76,1	30	80	16	18	185	145	18	8
598 228	80	88,9	31	81	18	20	200	160	18	8
598 235	100	108,0	31	91	18	20	220	180	18	8

Z = rozmer Z

k = Ø rozstupovej kružnice skrutiek

po = počet otvorov



Prestabo-krížový kus
 - oceľ nelegovaná, pozinkovaná
model 1148

artikel	d1	d2	Z1	Z2	Z3	L1	L2
601 157	18	15	21	19	19	43	41
601 164	22	15	22	19	21	45	41
601 171	28	15	21	19	25	45	41

Imprint

Viega GmbH & Co. KG

Viega Platz 1

57439 Attendorn

Germany

Phone: +49/2722/61-0

Fax: +49/2722/61-1566

The Viega GmbH & Co. KG is represented by the general partners: Viega Management B.V. (Managing directors: Michael Klenz, Sebastian Leigemann) and Viega Management GmbH (Managing directors: Michael Klenz, Sebastian Leigemann)

Balík Submittal Package predstavuje nezáväznú informáciu, ktorá sú vám k dispozícii. Všetky obsahy balíka Submittal Package boli zostavované veľmi starostlivo. Napriek tomu nemôžeme zaručiť aktuálnosť, správnosť a úplnosť informácií. Balík Submittal Package nie je pri objednávke súčasťou predmetu plnenia zmluvy.