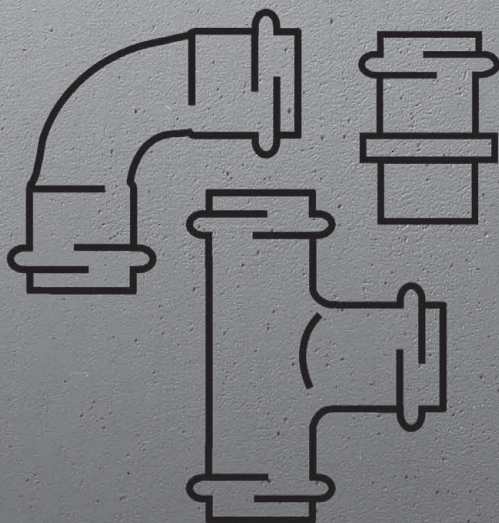


**Sanpress Inox G s SC-Contur**  
Technika vedení potrubí



**viega**

**Lisovací spojovací systém s lisovacími spojkami a trubkami z ušlechtilé oceli materiál č. 1.4401 podle DIN EN 10088, DVGW – pracovního listu GW 541, plyny podle DVGW – pracovního listu G 260 v instalacích plynu podle DVGW-TRGI 2008 (DVGW – pracovního listu G 600) / DVFG-TRF 2012.**

- **Kapalný plyn v plynném skupenství pro domácí a komerční použití, testováno podle DVGW – pracovního listu G 5614**
- **Rozvody s topným olejem pro topný olej podle DIN 51603-1 a rozvody s motorovou naftou pro motorovou naftu jako sací a tlakový rozvod podle DIN EN 590 při dodržování obecné stavební technického schválení Z-38.4-184 (jen d 15–54)**

**Pro tvarově stabilní uložení rozdělovacích a stoupacích potrubí a sacích a tlakových rozvodů v instalacích topného oleje na omítku a pod omítku.**

#### Lisovací spojky

Všechny velikosti s SC-Contur – při naplňování zařízení zřetelně zviditelní omylem neslisovaná spojení. SC-Contur je certifikována a splňuje požadavky DVGW – pracovního listu G 5614, bod 4.4.1, spojky s nucenou netěsností.

Při zkouškách těsnosti prováděných vodou zaručuje Viega rozpoznání neslisovaných spojek v tlakovém rozmezí od 0,1 MPa do 0,65 MPa, u suché zkoušky těsnosti stlačeným vzduchem nebo inertními plyny v rozmezí od 22 hPa do 0,3 MPa.

#### Označení

##### Sanpress Inox G

- žlutý bod na lisovacím přípoji, žlutý rámeček a nápis »MOP 5 / GT5«

##### Spojky z červeného bronzu (d 15–28)

- žlutý bod na lisovacím přípoji, žlutý rámeček a nápis »MOP 5 / GT1«

#### Těsnicí prvky

HNBR, žluté

#### Trubky

Trubky z ušlechtilé oceli svařované laserem a odolné vůči korozi

- Materiál č. 1.4401 (AISI 316L) (X5CrNiMo 17-12-2), s 2,3 % molybdenem pro vyšší odolnost; žluté zátky

#### Rozměry

Standardní velikosti: d 15; 18; 22; 28; 35; 42; 54

Velikosti XL: d 64,0; 76,1; 88,9; 108,0

Lisovací spojky se závitovým přípojem d 15–54

#### Oblasti použití

Zemní plyn/kapalný plyn

Topný olej

Motorová nafta

Pro instalace plynu jsou schváleny jen spojky s následujícím označením:

##### Sanpress Inox G

- žlutý rámeček a nápis Gas MOP 5 / GT5

##### Spojky z červeného bronzu

- žlutý rámeček a nápis Gas MOP 5 / GT1

Používání k jiným než popsaným oblastem použití musí být schváleno servisním centrem Viega.

#### Provozní podmínky

##### Instalace plynu a kapalného plynu

- provozní teplota od -20 °C do +70 °C
- provozní tlak max. 0,5 MPa
- provozní tlak při požadavku VTZ 650 °C/30 minut, max 0,5 MPa (5 bar)

##### Instalace topného oleje a motorové nafty (d 15–54)

- provozní teplota max. 40 °C
- provozní tlak od -0,05 MPa do +0,5 MPa

#### Osvědčení

Lisovací spojky (d 15–108,0)

■ DG-8531BR0333

Spojky z červeného bronzu (d 15–28)

■ DG-8531BP0069

#### Použití lisovacích nástrojů

Funkční bezpečnost lisovacího spojovacího systému Viega závisí v první řadě na bezvadném stavu lisovacích nástrojů a lisovacích nářadí. Pro výrobu lisovaných spojů proto doporučujeme použití lisovacích nástrojů Viega a jejich pravidelnou kontrolu autorizovanými servisními středisky.

#### Technická data

Lisovací spojky a součásti jsou kontinuálně optimalizovány. V případě potřeby naleznete aktuální rozměrové údaje Z a montážní rozměry na webových stránkách [www.viega.cz](http://www.viega.cz), v sekci Ke stažení.

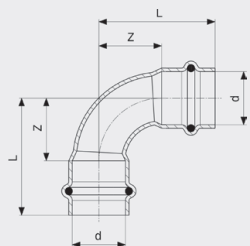
**OBSAH**

Trubky	4
T-kusy	6
Přechodové kusy/oblouky	8
Objímky	10
Redukce	11
Šroubení	12
Krytky	13
Příruby	14
Nástěnky	15
Plynové zásuvky a hadice	15


**GTIN kód (Global Trade Item Number, dříve EAN)**

Číslo GTIN je sestaveno z konstantního čísla výrobce 4015211 a šestimístního čísla jednotlivých artiklů, např. 305 611.

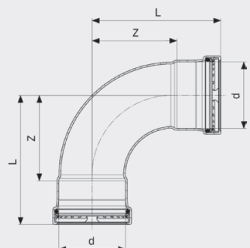
Výměna posledních šesti pozic za čísla artiklů dává kód GTIN.

**TRUBKY**


**Sanpress Inox G-oblouk 90°**  
- nerezavějící ocel  
model 0216

artikl	d	Z	L
485 788	15	16	38
485 795	18	18	40
485 801	22	26	49
485 818	28	34	58
485 825	35	33	59
485 832	42	50	87
485 849	54	65	105

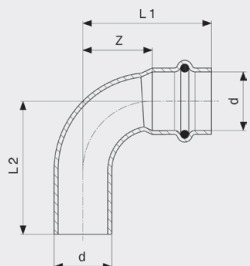
Z = základní rozměr  
L = délka



**Sanpress Inox G XL-oblouk 90°**  
- nerezavějící ocel  
model 0216XL

artikl	d	Z	L
577 476	64,0	84	126
577 483	76,1	99	149
577 490	88,9	114	164
577 506	108,0	138	198

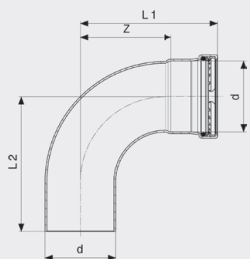
Z = základní rozměr  
L = délka



**Sanpress Inox G-oblouk 90°**  
- nerezavějící ocel  
model 0216.1

artikl	d	Z	L1	L2
486 051	15	16	38	40
486 068	18	18	40	41
486 075	22	26	49	50
486 082	28	34	58	60
486 099	35	42	68	70
486 105	42	50	87	88
486 112	54	65	105	107

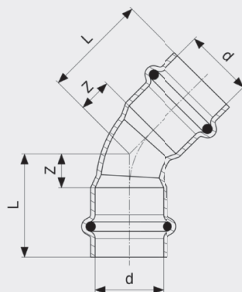
Z = základní rozměr  
L = délka



**Sanpress Inox G XL-oblouk 90°**  
- nerezavějící ocel  
model 0216.1XL

artikl	d	Z	L1	L2
577 513	64,0	84	126	126
577 520	76,1	99	149	146
577 537	88,9	114	164	162
577 544	108,0	138	198	195

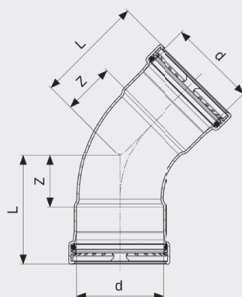
Z = základní rozměr  
L = délka



**Sanpress Inox G-oblouk 45°**  
- nerezavějící ocel  
**model 0226**

artikl	d	Z	L
486 129	15	7	29
486 136	18	7	29
486 143	22	11	34
486 150	28	14	38
486 167	35	15	41
486 174	42	21	57
486 181	54	27	67

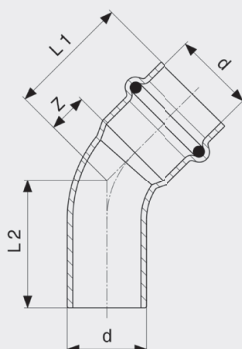
Z = základní rozměr  
L = délka



**Sanpress Inox G XL-oblouk 45°**  
- nerezavějící ocel  
**model 0226XL**

artikl	d	Z	L
578 251	64,0	39	82
578 268	76,1	46	96
578 275	88,9	52	102
578 282	108,0	61	121

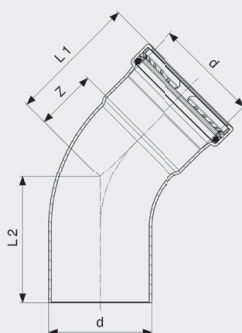
Z = základní rozměr  
L = délka



**Sanpress Inox G-oblouk 45°**  
- nerezavějící ocel  
**model 0226.1**

artikl	d	Z	L1	L2
486 198	15	7	29	29
486 204	18	7	29	30
486 211	22	11	34	35
486 228	28	14	38	39
486 235	35	15	41	42
486 242	42	21	57	59
486 259	54	27	67	68

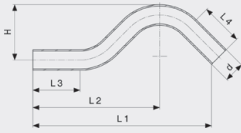
Z = základní rozměr  
L = délka



**Sanpress Inox G XL-oblouk 45°**  
- nerezavějící ocel  
**model 0226.1XL**

artikl	d	Z	L1	L2
578 299	64,0	39	82	82
578 305	76,1	46	96	93
578 312	88,9	52	102	99
578 329	108,0	61	121	119

Z = základní rozměr  
L = délka

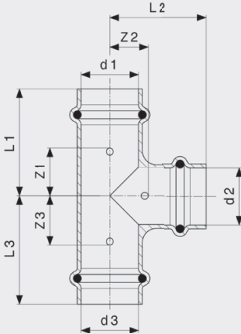


**Sanpress-nadoblouk**  
- nerezavějící ocel  
**model 2209.3**

artikl	d	L1	L2	L3	L4	H
193 324	15	153	39	39	10	48
289 010	18	175	45	45	17	52
193 331	22	182	50	45	27	59
193 294	28	205	60	50	42	67

L = délka  
H = výška

**T-KUSY**



**Sanpress Inox G-T-kus**  
- nerezavějící ocel  
**model 0218**

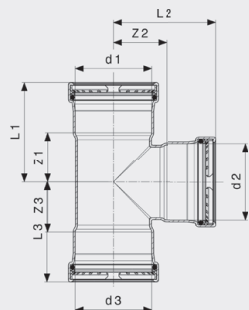
artikl	d1	d2	d3	Z1	Z2	Z3	L1	L2	L3
486 457	15	15	15	19	22	19	41	43	41
486 464	18	18	18	21	23	21	43	45	43
486 488	22	22	22	24	26	24	47	50	47
486 532	28	22	28	23	30	23	47	54	47
486 518	28	28	28	28	29	28	52	53	52
486 587*	35	15	35	19	32	19	45	54	45
486 570	35	28	35	26	33	26	53	57	53
486 556	35	35	35	26	26	26	53	53	53
486 600	42	28	42	25	36	25	61	60	61
486 594	42	42	42	32	32	32	68	68	68
570 477	54	28	54	21	42	21	61	66	61
486 631	54	42	54	29	38	29	69	74	69
486 624	54	54	54	39	39	39	79	79	79

Z = základní rozměr

L = délka

\* = dodávka pouze z doběhu skladových zásob





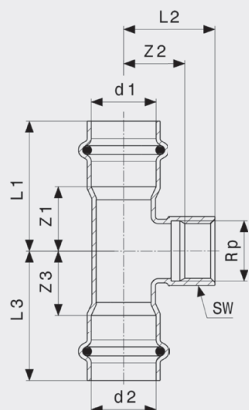
**Sanpress Inox G XL-T-kus**  
- nerezavějící ocel  
**model 0218XL**

artikl	d1	d2	d3	Z1	Z2	Z3	L1	L2	L3
578 206	64,0	64,0	64,0	46	48	46	89	90	89
632 465*	76,1	22	76,1	24	47	24	74	70	74
578 213	76,1	76,1	76,1	50	54	50	100	104	100
578 220	88,9	88,9	88,9	57	61	57	107	111	107
578 237	108,0	108,0	108,0	66	70	66	126	130	126

Z = základní rozměr

L = délka

\* = dodávka pouze z doběhu skladových zásob



**Sanpress Inox G-T-kus**  
- nerezavějící ocel  
**model 0217.2**

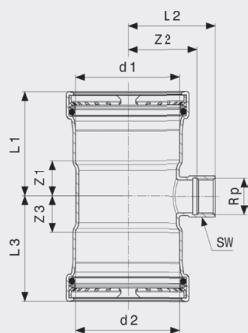
artikl	d1	Rp	d2	Z1	Z2	Z3	L1	L2	L3	SW
486 655	15	½	15	19	14	19	41	29	41	24
486 662	18	½	18	21	15	21	43	30	43	24
486 679	22	½	22	22	17	22	45	32	45	24
486 686	22	¾	22	24	17	24	47	33	47	30
486 693	28	½	28	21	21	21	45	36	45	24
486 709	28	¾	28	23	21	23	47	37	47	30
486 716	35	½	35	19	24	19	45	40	45	24
486 723	42	½	42	19	28	19	55	43	55	24
486 730	54	½	54	18	34	18	58	49	58	24

Rp = cylindrický vnitřní závit

Z = základní rozměr

L = délka

SW = rozměr klíče

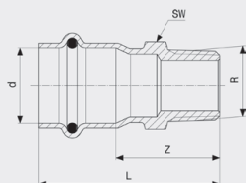


**Sanpress Inox G XL-T-kus**  
- nerezavějící ocel  
**model 0217.2XL**

artikl	d1	Rp	d2	Z1	Z2	Z3	L1	L2	L3	SW
578 435	64,0	¾	64,0	25	40	25	68	56	68	30
578 466	76,1	¾	76,1	24	46	24	74	62	74	30
578 459	76,1	2	76,1	40	48	40	90	72	90	65
578 473	88,9	¾	88,9	24	52	24	74	68	74	30
578 480	88,9	2	88,9	40	54	40	90	79	90	65
578 497	108,0	¾	108,0	24	62	24	84	78	84	30
578 503	108,0	2	108,0	40	72	40	100	90	100	65

Rp = cylindrický vnitřní závit  
Z = základní rozměr  
L = délka  
SW = rozměr klíče

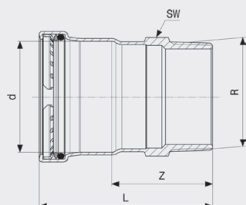
**PŘECHODOVÉ KUSY/OBLOUKY**



**Sanpress Inox G-přechodový kus**  
- nerezavějící ocel  
**model 0211**

artikl	d	R	Z	L	SW
486 266	15	½	31	53	22
486 273	15	¾	34	56	27
486 280	18	½	30	52	22
486 297	18	¾	33	55	27
486 747	22	½	31	54	24
486 754	22	¾	33	56	27
486 761	22	1	37	60	36
486 778	28	¾	32	56	30
486 785	28	1	36	60	36
486 792	35	1	38	64	36
486 808	35	1¼	43	69	46
486 815	42	1½	45	81	50
486 822	54	2	51	91	63

Z = základní rozměr  
L = délka  
SW = rozměr klíče

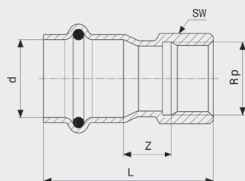


**Sanpress Inox G XL-přechodový kus**  
- nerezavějící ocel  
**model 0211XL**

artikl	d	R	Z	L	SW
632 526	76,1	2½	64	114	80
632 533	88,9	3	68	118	90

Z = základní rozměr  
L = délka  
SW = rozměr klíče





**Sanpress Inox G-přechodový kus**

- nerezavějící ocel

**model 0212**

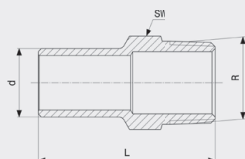
artikl	d	Rp	Z	L	SW
486 839	15	1/2	12	49	24
486 846	15	3/4	11	50	30
486 853	18	1/2	11	48	24
486 860	18	3/4	11	49	30
486 877	22	1/2	11	49	24
486 884	22	3/4	11	50	30
486 891	22	1	11	53	36
486 907	28	3/4	11	51	30
486 914	28	1	11	54	36
486 921	35	1 1/4	12	60	46
486 938	42	1 1/2	15	72	55
486 945	54	2	17	82	65

Rp = cylindrický vnitřní závit

Z = základní rozměr

L = délka

SW = rozměr klíče



**Sanpress Inox-zásuvný kus**

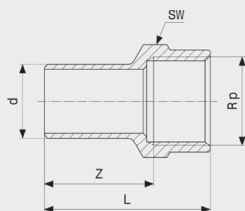
- nerezavějící ocel

**model 2311.1**

artikl	d	R	L	SW
436 704	15	1/2	58	22
436 711	18	1/2	57	22
436 728	18	3/4	60	27
436 735	22	1/2	59	24
436 742	22	3/4	61	27
436 759	28	1	65	36
436 766	35	1 1/4	73	46
436 773	42	1 1/2	84	50
436 780	54	2	93	63

L = délka

SW = rozměr klíče



**Sanpress Inox-zásuvný kus**

- nerezavějící ocel

**model 2312.1**

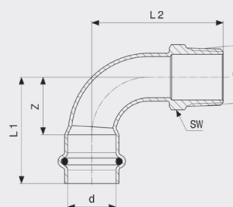
artikl	d	Rp	Z	L	SW
436 797	15	1/2	32	47	26
436 803	18	1/2	31	46	26
436 810	18	3/4	34	50	30
436 827	22	1/2	31	46	26
436 834	22	3/4	33	50	30
436 841	28	3/4	30	46	30
436 858	28	1	34	53	38
436 865	35	1 1/4	37	58	47
436 872	42	1 1/2	51	72	53
436 889	54	2	54	80	70

Rp = cylindrický vnitřní závit

Z = základní rozměr

L = délka

SW = rozměr klíče



**Sanpress Inox G-přechodový oblouk 90°**

- nerezavějící ocel

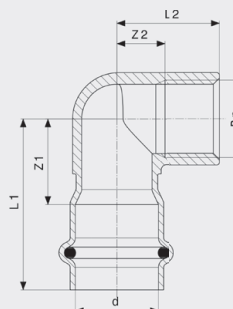
**model 0214**

artikel	d	R	Z	L1	L2	SW
485 993	15	½	16	38	44	22
486 006	18	½	18	40	46	22
486 013	18	¾	18	40	50	27
486 020	22	¾	26	49	61	27
486 037	28	1	34	58	76	36
486 044	35	1¼	32	59	78	46
486 358	42	1½	50	87	102	50
486 365	54	2	65	105	123	63

Z = základní rozměr

L = délka

SW = rozměr klíče



**Sanpress Inox G-přechodové koleno 90°**

- nerezavějící ocel

**model 0214.2**

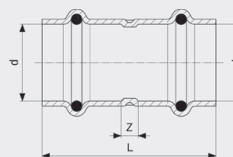
artikel	d	Rp	Z1	Z2	L1	L2
486 389	18	½	23	11	45	26
486 402	22	¾	26	13	49	30
486 419	28	1	31	16	55	36
486 426	35	1¼	36	20	62	42
486 433	42	1½	41	24	78	45
486 440	54	2	49	29	90	55

Rp = cylindrický vnitřní závit

Z = základní rozměr

L = délka

**OBJÍMKY**



**Sanpress Inox G-objímka**

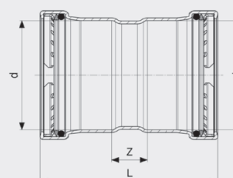
- nerezavějící ocel

**model 0215**

artikel	d	Z	L
486 969	15	12	58
486 976	18	11	55
486 983	22	12	59
486 990	28	12	60
487 003	35	12	64
487 010	42	12	84
487 027	54	12	92

Z = základní rozměr

L = délka



**Sanpress Inox G XL-objímka**

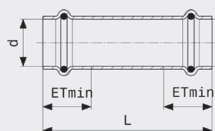
- nerezavějící ocel

**model 0215XL**

artikel	d	Z	L
578 244	64,0	24	110
578 558	76,1	25	125
578 565	88,9	25	125
578 572	108,0	25	145

Z = základní rozměr

L = délka

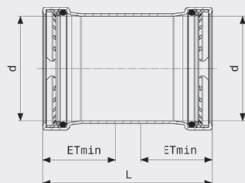


**Sanpress Inox G-posuvná objímka**  
- nerezavějící ocel  
**model 0215.5**

artikl	d	L	ET <sub>min</sub>
487 034	15	80	22
487 041	18	80	22
487 058	22	80	23
487 065	28	96	24
487 072	35	106	26
487 089	42	120	36
487 096	54	136	40

L = délka

ET<sub>min</sub> = minimální zástrčná hloubka



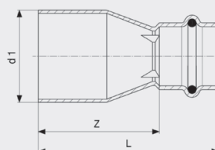
**Sanpress Inox G XL-posuvná objímka**  
- nerezavějící ocel  
**model 0215.5XL**

artikl	d	L	ET <sub>min</sub>
578 589	64,0	110	43
578 596	76,1	125	50
578 602	88,9	125	50
578 619	108,0	145	60

L = délka

ET<sub>min</sub> = minimální zástrčná hloubka

**REDUKCE**

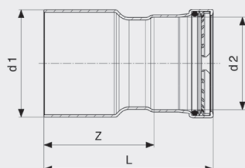


**Sanpress Inox G-redukční kus**  
- nerezavějící ocel  
**model 0215.1**

artikl	d1	d2	Z	L
487 102	18	15	36	58
487 119	22	15	35	57
487 126	22	18	37	59
487 133	28	15	50	72
487 140	28	18	47	69
487 157	28	22	42	64
487 164	35	22	51	74
487 171	35	28	43	67
487 188	42	22	65	88
487 195	42	28	64	88
487 201	42	35	54	80
487 218	54	35	71	97
487 225	54	42	65	101

Z = základní rozměr

L = délka



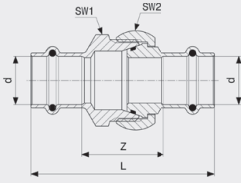
**Sanpress Inox G XL-redukční kus**  
- nerezavějící ocel  
**model 0215.1XL**

artikl	d1	d2	Z	L
578 336	64,0	54	70	110
578 350	76,1	54	84	124
578 343	76,1	64,0	83	126
578 367	88,9	54	90	130
578 374	88,9	64,0	89	132
578 381	88,9	76,1	81	131
578 398	108,0	54	109	149
578 411	108,0	76,1	102	152
578 428	108,0	88,9	94	144

Z = základní rozměr

L = délka

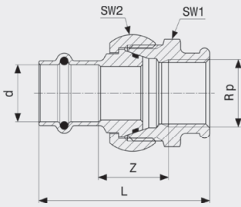
**ŠROUBENÍ**



**Profipress G-šroubení**  
- červený bronz  
**model 2650**

artikel	d	Z	L	SW1	SW2
379 254	15	33	77	31	34
379 261	18	40	84	40	41
379 278	22	38	86	40	41
379 285	28	47	94	45	48

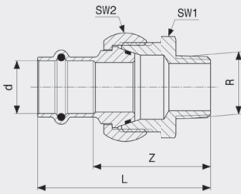
Z = základní rozměr  
L = délka  
SW = rozměr klíče



**Profipress G-přechodové šroubení**  
- červený bronz  
**model 2652**

artikel	d	Rp	Z	L	SW1	SW2
379 322	15	1/2	27	64	31	34
379 339	18	1/2	28	66	40	41
379 346	22	3/4	28	68	40	41
379 353	28	1	59	82	45	48

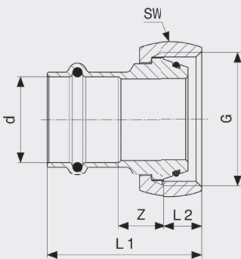
Rp = cylindrický vnitřní závit  
Z = základní rozměr  
L = délka  
SW = rozměr klíče



**Profipress G-přechodové šroubení**  
- červený bronz  
**model 2654**

artikel	d	R	Z	L	SW1	SW2
379 391	15	1/2	44	66	31	34
390 662	15	3/4	47	69	31	34
379 407	18	1/2	49	71	40	41
390 679	18	3/4	50	72	40	41
379 414	22	3/4	50	74	40	41
390 686	22	1	55	78	40	41
477 981	28	3/4	60	83	45	48
379 421	28	1	59	82	45	48

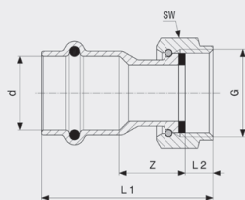
Z = základní rozměr  
L = délka  
SW = rozměr klíče



**Profipress G-připojovací šroubení**  
- červený bronz  
**model 2661**

artikel	d	G	Z	L1	L2	SW
351 113	15	7/8	10	41	10	34
534 745	18	1 1/8	15	50	12	48
351 120	22	1 1/2	12	46	11	41
408 237	22	1 3/8	14	50	12	48
351 137	28	1 3/8	16	52	12	48

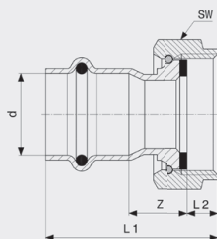
G = závitové šroubení  
Z = základní rozměr  
L = délka  
SW = rozměr klíče



**Profifress G-připojovací šroubení**  
- červený bronz  
**model 2666**

artikl	d	G	Z	L1	L2	SW
477 455	28	1¼	18	52	10	46
490 829	28	1½	15	50	11	52

G = závitové šroubení  
Z = základní rozměr  
L = délka  
SW = rozměr klíče

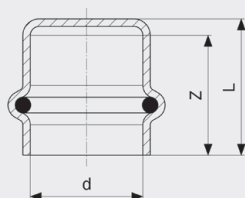


**Sanpress Inox G-připojovací šroubení**  
- nerezavějící ocel  
**model 0263.1**

artikl	d	G	Z	L1	L2	SW
735 821	18	¾	15	45	8	30
735 838	22	1	16	48	8	37
735 845	28	1¼	18	52	10	46
735 852	35	1½	18	55	10	53
735 869	42	2	24	74	14	66
735 876	54	2¾	24	76	12	78

G = závitové šroubení  
Z = základní rozměr  
L = délka  
SW = rozměr klíče

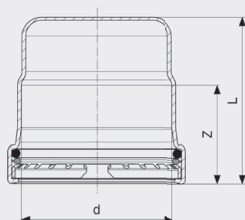
**KRYTKY**



**Sanpress Inox G-číčko**  
- nerezavějící ocel  
**model 0256**

artikl	d	Z	L
487 232	15	22	26
487 249	18	23	26
487 256	22	24	26
487 263	28	25	28
487 270	35	26	30
487 287	42	36	40
487 294	54	40	44

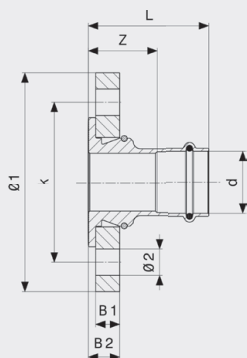
Z = základní rozměr  
L = délka



**Sanpress Inox G XL-číčko**  
- nerezavějící ocel  
**model 0256.1XL**

artikl	d	Z	L
578 640	64,0	43	78
578 633	76,1	50	84
578 657	88,9	50	84
578 664	108,0	60	94

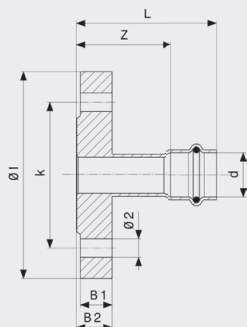
Z = základní rozměr  
L = délka

**PŘÍRUBY**


**Profipress G-přírubový přechod**  
- červený bronz  
**model 2659.5**

artikel	DN	d	Z	L	B1	B2	Ø1	k	Ø2	po
<b>490 669</b>	25	28	42	65	16	21	115	85	14	4

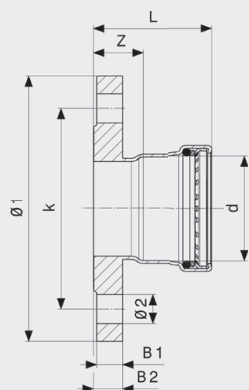
Z = základní rozměr  
L = délka  
B = šířka  
k = průměr otvoru  
po = počet vrtaných otvorů



**Sanpress Inox G-přírubový přechod**  
- nerezavějící ocel  
**model 0259**

artikel	DN	d	Z	L	k	B1	B2	Ø1	Ø2	po
<b>735 777</b>	20	22	48	71	75	16	18	105	14	4
<b>735 784</b>	25	28	44	68	85	16	18	115	14	4
<b>735 791</b>	32	35	44	70	100	18	16	140	18	4
<b>735 807</b>	40	42	57	93	110	16	18	150	18	4
<b>735 814</b>	50	54	57	97	125	16	18	165	18	4

Z = základní rozměr  
L = délka  
k = průměr otvoru  
B = šířka  
po = počet vrtaných otvorů

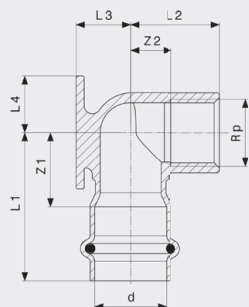


**Sanpress Inox G XL-přírubový přechod**  
- nerezavějící ocel  
**model 0259XL**

artikl	DN	d	Z	L	B1	B2	Ø1	k	Ø2	po
641 757	50	64,0	31	71	16	18	165	125	18	4
578 534	65	76,1	30	80	16	18	185	145	18	8
578 541	80	88,9	32	82	18	20	200	160	18	8
578 510	100	108,0	32	92	18	20	220	180	18	8

Z = základní rozměr  
L = délka  
B = šířka  
k = průměr otvoru  
po = počet vrtaných otvorů

**NÁSTĚNKY**

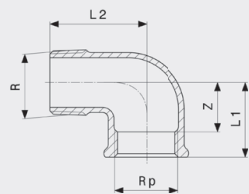


**Sanpress Inox G-nástěnka**  
- nerezavějící ocel  
**model 0225.5**

artikl	d	Rp	Z1	Z2	L1	L2	L3	L4
487 300	15	½	25	11	47	26	12	18
487 317	18	½	23	11	45	26	14	18
487 324	22	½	25	13	48	28	17	18
493 974	22	¾	27	13	50	30	17	20

Rp = cylindrický vnitřní závit  
Z = základní rozměr  
L = délka

**PLYNOVÉ ZÁSUVKY A HADICE**

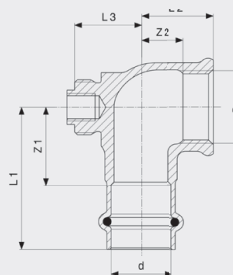


**Připojovací koleno 90°**  
- červený bronz  
**model 2614.5**

artikl	R	Rp	Z	L1	L2
444 792	1	1	19	38	50

Rp = cylindrický vnitřní závit  
Z = základní rozměr  
L = délka





**Profipress G-připojovací koleno 90°**  
 - červený bronz  
**model 2614.6**

artikl	d	Rp	L1	L2	L3	Z1	Z2
475 079	22	3/4	52	26	15	28	16
473 730	22	1	52	36	15	29	17
473 747	28	1	52	32	18	29	20

Rp = cylindrický vnitřní závit

L = délka

Z = základní rozměr

Art. č.	Strana	Art. č.	Strana	Art. č.	Strana	Art. č.	Strana	Art. č.	Strana
193 294	6	486 181	5	487 089	11	578 596	11		
193 324	6	486 198	5	487 096	11	578 602	11		
193 331	6	486 204	5	487 102	11	578 619	11		
289 010	6	486 211	5	487 119	11	578 633	13		
351 113	12	486 228	5	487 126	11	578 640	13		
351 120	12	486 235	5	487 133	11	578 657	13		
351 137	12	486 242	5	487 140	11	578 664	13		
379 254	12	486 259	5	487 157	11	632 465	7		
379 261	12	486 266	8	487 164	11	632 526	8		
379 278	12	486 273	8	487 171	11	632 533	8		
379 285	12	486 280	8	487 188	11	641 757	15		
379 322	12	486 297	8	487 195	11	735 777	14		
379 339	12	486 358	10	487 201	11	735 784	14		
379 346	12	486 365	10	487 218	11	735 791	14		
379 353	12	486 389	10	487 225	11	735 807	14		
379 391	12	486 402	10	487 232	13	735 814	14		
379 407	12	486 419	10	487 249	13	735 821	13		
379 414	12	486 426	10	487 256	13	735 838	13		
379 421	12	486 433	10	487 263	13	735 845	13		
390 662	12	486 440	10	487 270	13	735 852	13		
390 679	12	486 457	6	487 287	13	735 869	13		
390 686	12	486 464	6	487 294	13	735 876	13		
408 237	12	486 488	6	487 300	15				
436 704	9	486 518	6	487 317	15				
436 711	9	486 532	6	487 324	15				
436 728	9	486 556	6	490 669	14				
436 735	9	486 570	6	490 829	13				
436 742	9	486 587	6	493 974	15				
436 759	9	486 594	6	534 745	12				
436 766	9	486 600	6	570 477	6				
436 773	9	486 624	6	577 476	4				
436 780	9	486 631	6	577 483	4				
436 797	9	486 655	7	577 490	4				
436 803	9	486 662	7	577 506	4				
436 810	9	486 679	7	577 513	4				
436 827	9	486 686	7	577 520	4				
436 834	9	486 693	7	577 537	4				
436 841	9	486 709	7	577 544	4				
436 858	9	486 716	7	578 206	7				
436 865	9	486 723	7	578 213	7				
436 872	9	486 730	7	578 220	7				
436 889	9	486 747	8	578 237	7				
444 792	15	486 754	8	578 244	10				
473 730	16	486 761	8	578 251	5				
473 747	16	486 778	8	578 268	5				
475 079	16	486 785	8	578 275	5				
477 455	13	486 792	8	578 282	5				
477 981	12	486 808	8	578 299	5				
485 788	4	486 815	8	578 305	5				
485 795	4	486 822	8	578 312	5				
485 801	4	486 839	9	578 329	5				
485 818	4	486 846	9	578 336	11				
485 825	4	486 853	9	578 343	11				
485 832	4	486 860	9	578 350	11				
485 849	4	486 877	9	578 367	11				
485 993	10	486 884	9	578 374	11				
486 006	10	486 891	9	578 381	11				
486 013	10	486 907	9	578 398	11				
486 020	10	486 914	9	578 411	11				
486 037	10	486 921	9	578 428	11				
486 044	10	486 938	9	578 435	8				
486 051	4	486 945	9	578 459	8				
486 068	4	486 969	10	578 466	8				
486 075	4	486 976	10	578 473	8				
486 082	4	486 983	10	578 480	8				
486 099	4	486 990	10	578 497	8				
486 105	4	487 003	10	578 503	8				
486 112	4	487 010	10	578 510	15				
486 129	5	487 027	10	578 534	15				
486 136	5	487 034	11	578 541	15				
486 143	5	487 041	11	578 558	10				
486 150	5	487 058	11	578 565	10				
486 167	5	487 065	11	578 572	10				
486 174	5	487 072	11	578 589	11				

Model č.	Strana	Model č.	Strana	Model č.	Strana	Model č.	Strana	Model č.	Strana
0211	8								
0211XL	8								
0212	9								
0214	10								
0214.2	10								
0215	10								
0215.1	11								
0215.1XL	11								
0215.5	11								
0215.5XL	11								
0215XL	10								
0216	4								
0216.1	4								
0216.1XL	4								
0216XL	4								
0217.2	7								
0217.2XL	8								
0218	6								
0218XL	7								
0225.5	15								
0226	5								
0226.1	5								
0226.1XL	5								
0226XL	5								
0256	13								
0256.1XL	13								
0259	14								
0259XL	15								
0263.1	13								
2209.3	6								
2311.1	9								
2312.1	9								
2614.5	15								
2614.6	16								
2650	12								
2652	12								
2654	12								
2659.5	14								
2661	12								
2666	13								