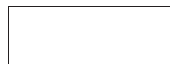
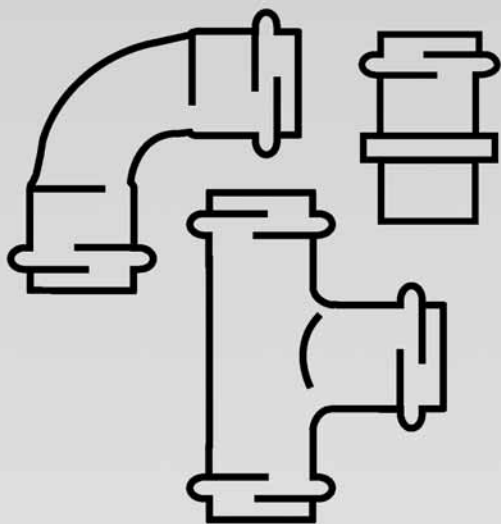


## Systémy vedení potrubí/ technika spojování potrubí

A2 Profipress G s SC-Contur



Spojovací systém měděných trubek s lisovací spojovací technikou pro plynové instalace podle DVGW-TRGI 2008, se zkušební značkou DVGW, přezkoušeno podle DVGW-pracovního listu VP 614, s Cu-trubkami podle DVGW-pracovního listu GW 392 a pro instalaci rozvodů s topným olejem (pro topný olej podle DIN 51603-1) a rozvodů s motorovou naftou (pro motorovou naftu podle DIN EN 590), jako sací a tlakový rozvod s obecným stavebně technickým schválením.

Použitelné pro instalace podle DVGW-pracovního listu G 600 – DVGW-TRGI 2008 a TRF.

Použitelné pro instalace rozvodů s topným olejem a motorovou naftou za předpokladu respektování stavebně technického schválení Z-38.4-71.

Zalisováno zastudena během několika sekund se všemi z toho vyplývajících výhodami. Žádné spoje prováděné pájením nebo svařováním, tedy žádné nebezpečí požáru - obzvláště důležité při provádění sanací.

Spojky Profipress G jsou vybaveny **SC-Contur** – bezpečnostní konturou, která je umístěna na drážce lisovací spojky, jejíž funkcí je rozpoznání nezalisovaného místa spoje při tlakové zkoušce.

**SC-Contur** je certifikována a splňuje požadavky na netěsnost v nezalisovaném stavu podle DVGW-pracovního listu VP 614, bod 4.4.1.

Spoje Profipress G jsou nerozebíratelné trubkové spoje, odolné na tah.

Tvarově stabilní pro rychlou a čistou instalaci ve sklepních, stoupacích a etážových rozvodech v plynoinstalacích, jakož i v sacích a tlakových rozvodech v instalacích s topným olejem.

Rozsáhlý sortiment trubkových spojek vyhovuje veškerým variantám instalací a připojení.

Velikost spojek: 12, 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54 a 64,0 mm.

Velikost použitelných spojek pro rozvody s topným olejem a motorovou naftou:

Lisovací spojky –s lisovacím přípojem do d 54 (DN 50)

–se závitovým přípojem do DN 32 (1 1/4)

Materiály měď / červený bronz popř. měď / měď umožňují zachování tradičních instalačních zvyklostí.

Elektrohydraulické systémové lisovací nástroje, jakož i na síti nezávislé akumulátorové systémové lisovací nástroje, zhotovují nerozebíratelná, pevná spojení.

Oblasti použití Profipress G:

Zemní plyn

Kapalný plyn

Topný olej

Motorová nafta

Maximální provozní teploty a tlaky v jednotlivých oblastech použití vyhledejte prosím v technických podkladech.

**Pro plynovou instalaci jakož i instalaci rozvodů s topným olejem a motorovou naftou jsou přezkoušeny a schváleny pouze ty lisovací fitinky Viega z mědi a červeného bronzu, které jsou značeny žlutým rámečkem a označeny Gas MOP5 GT/1.**

**Upozornění:**

**Od ledna 2012 jsou optimalizovány spojky Profipress G. Změny budou probíhat postupně u rozměrových údajů Z a L.**

**Údaje se stavebními rozměry jsou k dispozici v rozměrovém katalogu Profipress G.**




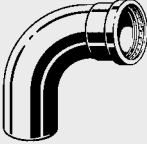






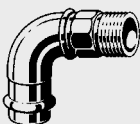

**EAN-Code**

Číslo EAN je sestaveno z konstantního čísla výrobce 4015211 a jednotlivých šestimístných čísel artiklů, v tomto příkladě 305 611. Výměna posledních šesti pozic za čísla artiklů dává kód EAN.

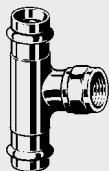
**Obsah**

Oblouky a kolena	4
T-kusy	6
Závitové přechody a objímky	8
Šroubení a víčka	11
Příruby a kulové kohouty	13
Hlídače průtoku plynu	15
Montážní jednotky, připojovací deska na plynoměr a příslušenství	16
Plynové zásuvky a zásuvné hadice	19
Plynové kulové kohouty pro připojení přístrojů	22
Jednotlivé díly	22

	Objednací údaje	Předběžné balení	Art. č.	R. s.	EURO bez DPH
<b>Oblouky a kolena</b>					
	<b>Profipress G-oblouk 90°, s SC-Contur, z mědi, model 2616</b>				
	d				
	12	5	346 850	83	3,42
	15	5	345 464	83	3,05
	18	5	345 471	83	3,84
	22	5/50	345 488	83	4,78
	28	5/50	345 495	83	9,52
	35		345 501	83	17,81
42		345 518	83	32,63	
54		345 525	83	45,14	
	<b>Profipress G XL-oblouk 90°, s SC-Contur, z mědi, model 2616XL</b>				
	d				
64,0		577 919	83	151,46	
	<b>Profipress G-oblouk 90°, s SC-Contur, z mědi, l x A, model 2616.1</b>				
	d				
	12	5	346 881	83	3,52
	15	5	345 532	83	2,77
	18	5	345 549	83	3,56
	22	5	345 556	83	4,64
	28	5	345 563	83	10,08
	35		345 570	83	17,25
42		345 587	83	33,94	
54		345 594	83	45,52	
	<b>Profipress G XL-oblouk 90°, s SC-Contur, z mědi, l x A, model 2616.1XL</b>				
	d				
64,0		577 926	83	138,14	
	<b>Profipress G-oblouk 45°, s SC-Contur, z mědi, model 2626</b>				
	d				
	12	5	346 898	83	3,61
	15	5	345 600	83	3,47
	18	5	345 617	83	3,75
	22	5	345 624	83	4,45
	28	5	345 631	83	12,28
	35		345 648	83	17,20
42		345 655	83	27,14	
54		345 662	83	37,97	


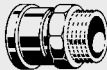


	Objednáací údaje	Předběžné balení	Art. č.	R. s.	EURO bez DPH
 <p><b>Profipress G XL-oblouk 45°, s SC-Contur,</b> z mědi, <u>model 2626XL</u></p>	d				
	64,0		577 957	83	136,83
 <p><b>Profipress G-oblouk 45°, s SC-Contur,</b> z mědi, l x A, <u>model 2626.1</u></p>	d				
	12	5	346 904	83	3,14
	15	5	345 679	83	2,67
	18	5	345 686	83	3,47
	22	5	345 693	83	3,98
	28	5	345 709	83	11,48
	35		345 716	83	15,80
	42		345 723	83	25,22
54		345 730	83	37,27	
 <p><b>Profipress G XL-oblouk 45°, s SC-Contur,</b> z mědi, l x A, <u>model 2626.1XL</u></p>	d				
	64,0		577 964	83	121,27
 <p><b>Profipress G-oblouk 90°, s SC-Contur,</b> z červeného bronzu, s R-závitem, <u>model 2614</u></p>	d x R				
	12 x 3/8	5	346 911	83	12,75
	12 x 1/2	5	346 928	83	13,03
	15 x 1/2	5	345 747	83	12,38
	18 x 1/2	5	345 754	83	19,22
	18 x 3/4	5	345 761	83	19,22
	22 x 3/4	5	345 778	83	20,11
	28 x 1	5	345 785	83	29,72
	35 x 1 1/4		345 792	83	39,70
	42 x 1 1/2		345 808	83	55,13
54 x 2		345 815	83	77,58	
 <p><b>Profipress G-koleno 90°, s SC-Contur,</b> z červeného bronzu, s Rp-závitem, <u>model 2614.2</u></p>	d x Rp				
	12 x 3/8	5	346 935	83	12,00
	12 x 1/2	5	346 942	83	12,28
	15 x 1/2	5	345 822	83	7,83
	15 x 3/4	5	345 839	83	17,44
	18 x 1/2	5	345 846	83	16,97
	18 x 3/4	5	345 853	83	19,27
	22 x 1/2	5	345 860	83	20,16
	22 x 3/4	5	345 877	83	12,42
	22 x 1	5	345 884	83	19,41
	28 x 1	5	345 891	83	21,56
	35 x 1 1/4		345 907	83	36,61
	42 x 1 1/2		345 914	83	48,05
54 x 2		345 921	83	75,24	

	Objednáací údaje	Předběžné balení	Art. č.	R. s.	EURO bez DPH
<b>T-kusy</b>					
	d x d x d				
	12	5	346 959	83	4,64
	12 x 15 x 12	5	346 966	83	12,19
	15	5	345 938	83	4,50
	15 x 12 x 12	5	346 973	83	9,33
	15 x 12 x 15	5	346 980	83	5,25
	15 x 15 x 12	5	346 997	83	9,56
	18	5	345 945	83	6,00
	18 x 15 x 18	5	346 003	83	5,67
	22	5	345 952	83	7,64
	22 x 12 x 22	5	347 000	83	9,14
	22 x 15 x 15	5	346 010	83	10,78
	22 x 15 x 22	5	346 027	83	6,56
	22 x 18 x 22	5	346 034	83	7,64
	22 x 22 x 15	5	346 041	83	11,34
	28	5	345 969	83	12,98
	28 x 15 x 28	5	346 058	83	14,91
	28 x 18 x 28	5	633 851	83	20,91
	28 x 22 x 28	5	346 065	83	15,05
	35		345 976	83	21,05
	35 x 22 x 35		346 072	83	19,45
	35 x 28 x 35		346 089	83	20,53
	42		345 983	83	39,89
42 x 22 x 42		664 589	83	37,03	
42 x 28 x 42		346 096	83	36,42	
42 x 35 x 42		346 102	83	37,69	
54		345 990	83	49,59	
54 x 28 x 54		664 572	83	59,86	
54 x 42 x 54		346 119	83	44,95	
	d x d x d				
	64,0		577 933	83	181,93
	64,0 x 54 x 64,0		577 940	83	198,80
	d x d x d				
	22 x 15 x 22	5	477 363	83	15,19

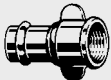
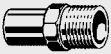




**Profipress G-T-kus,  
s SC-Contur,  
z červeného bronzu,  
s Rp-závitem,  
model 2617.2**






Objednací údaje	Předběžné balení	Art. č	R. s.	EURO bez DPH
d x Rp x d				
15 x 1/2 x 15	5	<b>352 707</b>	83	<b>12,19</b>
18 x 1/2 x 18	5	<b>352 714</b>	83	<b>20,30</b>
22 x 1/2 x 22	5	<b>352 721</b>	83	<b>16,64</b>
22 x 3/4 x 22	5	<b>352 738</b>	83	<b>24,00</b>
28 x 1/2 x 28	5	<b>352 745</b>	83	<b>20,95</b>
28 x 3/4 x 28	5	<b>352 752</b>	83	<b>27,33</b>
35 x 1/2 x 35		<b>352 769</b>	83	<b>29,44</b>
35 x 1 x 35		<b>361 327</b>	83	<b>32,06</b>
42 x 1/2 x 42		<b>352 776</b>	83	<b>35,58</b>
42 x 1 x 42		<b>361 334</b>	83	<b>41,77</b>
54 x 1/2 x 54		<b>352 783</b>	83	<b>43,97</b>
54 x 1 x 54		<b>361 341</b>	83	<b>56,44</b>

	Objednáací údaje	Předběžné balení	Art. č.	R. s.	EURO bez DPH
<b>Závitové přechody a objímky</b>					
 <p><b>Profipress G-přechodka, s SC-Contur,</b> z červeného bronzu, s vícehranem, s R-závitem, <u>model 2611</u></p>	d x R				
	12 x 3/8	5	347 017	83	3,94
	12 x 1/2	5	347 024	83	4,92
	15 x 1/2	5	346 126	83	3,00
	15 x 3/4	5	346 133	83	5,67
	18 x 1/2	5	346 140	83	3,84
	18 x 3/4	5	346 157	83	4,50
	22 x 1/2	5	346 164	83	6,28
	22 x 3/4	5	346 171	83	5,77
	22 x 1	5	346 188	83	7,41
	28 x 3/4	5	346 270	83	15,19
	28 x 1	5	346 287	83	9,66
	28 x 1 1/4	5	346 294	83	18,80
	35 x 1	5	346 300	83	21,33
	35 x 1 1/4	5	346 317	83	21,09
	35 x 1 1/2		346 324	83	22,64
	42 x 1 1/4		346 331	83	29,63
42 x 1 1/2		346 348	83	30,38	
54 x 1 1/2		346 355	83	49,97	
54 x 2		346 362	83	56,58	
 <p><b>Profipress G XL-přechodka, s SC-Contur,</b> z mědi, s vícehranem, s R-závitem, <u>model 2611XL</u></p>	d x R				
	64,0 x 2 1/2		577 902	83	187,41
 <p><b>Profipress G-přechodka, s SC-Contur,</b> z červeného bronzu, s vícehranem, s Rp-závitem, <u>model 2612</u></p>	d x Rp				
	12 x 3/8	5	347 031	83	3,61
	12 x 1/2	5	347 048	83	4,83
	15 x 1/2	5	346 379	83	3,66
	15 x 3/4	5	346 386	83	6,98
	18 x 1/2	5	346 393	83	4,87
	18 x 3/4	5	346 409	83	9,14
	22 x 1/2	5	346 416	83	5,77
	22 x 3/4	5	346 423	83	6,14
	22 x 1	5	435 158	83	7,83
	28 x 1	5	346 430	83	10,41
	35 x 1 1/4	5	346 447	83	23,02
	42 x 1 1/2		346 454	83	34,13
	54 x 1 1/2		571 986	83	52,41
54 x 2		346 461	83	57,99	
 <p><b>Profipress G XL-přechodka, s SC-Contur,</b> z mědi, s vícehranem, s Rp-závitem, <u>model 2612XL</u></p>	d x Rp				
	64,0 x 2 1/2		577 896	83	159,33









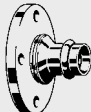
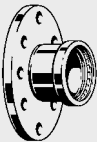


	Objednáací údaje	Předběžné balení	Art. č.	R. s.	EURO bez DPH
 <p><b>Profipress G-přechodka, s SC-Contur,</b> z červeného bronzu, s Rp-závitem, <u>model 2612.3</u></p>	d x Rp				
	15 x 1/2	5	346 478	83	16,88
 <p><b>Sanpress-zásuvná tvarovka,</b> z červeného bronzu, s vícehranem, s R-závitem, <u>model 2211.1</u></p>	d x R				
	12 x 1/2	5	291 310	87	8,74
	15 x 1/2	5	115 418	87	9,23
	18 x 1/2	5	285 081	87	9,60
	18 x 3/4	5	285 104	87	10,27
	22 x 1/2	5	119 676	87	14,82
	22 x 3/4	5	116 767	87	15,50
	28 x 1	5	122 034	87	23,43
	35 x 1 1/4	5	125 288	87	30,05
42 x 1 1/2		132 231	87	44,82	
 <p><b>Sanpress-zásuvná tvarovka,</b> z červeného bronzu, s vícehranem, s Rp-závitem, <u>model 2212.1</u></p>	d x Rp				
	12 x 1/2	5	291 341	87	9,46
	15 x 1/2	5	117 733	87	10,27
	18 x 1/2	5	287 085	87	10,50
	18 x 3/4	5	287 108	87	10,45
	22 x 1/2	5	120 917	87	13,15
	22 x 3/4	5	117 481	87	15,18
	28 x 3/4	5	130 954	87	22,93
	28 x 1	5	122 942	87	23,29
	35 x 1	5	134 730	87	32,43
	35 x 1 1/4	5	130 589	87	40,63
	42 x 1 1/2		135 430	87	45,41
	54 x 2		199 104	87	76,85
 <p><b>Profipress G-objímka, s SC-Contur,</b> z mědi, <u>model 2615</u></p>	d				
	12	5	347 055	83	3,19
	15	5	346 485	83	3,05
	18	5	346 492	83	3,80
	22	5	346 508	83	4,50
	28	5	346 515	83	7,97
	35		346 522	83	9,70
	42		346 539	83	17,06
54		346 546	83	21,61	
 <p><b>Profipress G XL-objímka, s SC-Contur,</b> z mědi, <u>model 2615XL</u></p>	d				
	64,0		577 858	83	77,35

	Objednací údaje	Předběžné balení	Art. č.	R. s.	EURO bez DPH
 <p><b>Profipress G-posuvná objímka, s SC-Contur, z červeného bronzu, model 2615.5</b></p>	d				
	15	5	<b>394 165</b>	83	<b>13,45</b>
	18	5	<b>394 172</b>	83	<b>15,23</b>
	22	5	<b>394 189</b>	83	<b>15,19</b>
	28	5	<b>394 196</b>	83	<b>19,13</b>
	35	5	<b>394 202</b>	83	<b>24,56</b>
	42		<b>394 219</b>	83	<b>35,39</b>
54		<b>394 226</b>	83	<b>38,16</b>	
 <p><b>Profipress G XL-posuvná objímka, s SC-Contur, z mědi, model 2615.5XL</b></p>	d				
	64,0		<b>577 889</b>	83	<b>226,79</b>
 <p><b>Profipress G-redukční tvarovka, s SC-Contur, z mědi, model 2615.1</b></p>	d x d				
	15 x 12	5	<b>347 062</b>	83	<b>2,91</b>
	18 x 15	5	<b>346 553</b>	83	<b>2,81</b>
	22 x 15	5	<b>346 560</b>	83	<b>2,95</b>
	22 x 18	5	<b>346 577</b>	83	<b>3,05</b>
	28 x 15	5	<b>346 584</b>	83	<b>7,12</b>
	28 x 18	5	<b>346 591</b>	83	<b>7,31</b>
	28 x 22	5	<b>346 607</b>	83	<b>7,55</b>
	35 x 22		<b>346 614</b>	83	<b>9,09</b>
	35 x 28		<b>346 621</b>	83	<b>9,61</b>
	42 x 22		<b>346 638</b>	83	<b>14,44</b>
	42 x 28		<b>346 645</b>	83	<b>14,11</b>
	42 x 35		<b>346 652</b>	83	<b>13,88</b>
	54 x 35		<b>346 669</b>	83	<b>18,98</b>
54 x 42		<b>346 676</b>	83	<b>18,14</b>	
 <p><b>Profipress G-objímka, s SC-Contur, z mědi, redukovaná, model 2615.2</b></p>	d x d				
	15 x 12	5	<b>660 239</b>	83	<b>6,98</b>
 <p><b>Profipress G XL-redukční tvarovka, z mědi, model 2615.1XL</b></p>	d x d				
	64,0 x 42 64,0 x 54		<b>577 865</b> <b>577 872</b>	83 83	<b>56,95</b> <b>57,38</b>

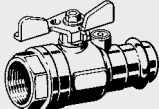
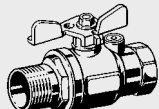
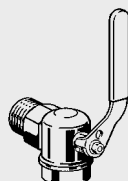

	Objednáací údaje	Předběžné balení	Art. č.	R. s.	EURO bez DPH
 <p><b>Šroubení a víčka</b></p> <p><b>Profipress G-šroubení, s SC-Contur,</b> z červeného bronzu, kónický těsnicí, <u>model 2650</u></p>	d				
	15		379 254	83	37,13
	18		379 261	83	42,28
	22		379 278	83	47,77
	28		379 285	83	50,91
	35		379 292	83	57,84
	42		379 308	83	78,42
54		379 315	83	135,57	
 <p><b>Profipress G-šroubení, s SC-Contur,</b> z červeného bronzu, kónický těsnicí, s Rp-závitem, <u>model 2652</u></p>	d x Rp				
	15 x 1/2		379 322	83	25,59
	18 x 1/2		379 339	83	31,08
	22 x 3/4		379 346	83	37,59
	28 x 1		379 353	83	43,36
	35 x 1 1/4		379 360	83	47,06
	42 x 1 1/2		379 377	83	65,25
54 x 2		379 384	83	86,53	
 <p><b>Profipress G-šroubení, s SC-Contur,</b> z červeného bronzu, kónický těsnicí, s R-závitem, <u>model 2654</u></p>	d x R				
	12 x 1/2		632 458	83	21,94
	15 x 1/2		379 391	83	20,11
	15 x 3/4		390 662	83	23,95
	18 x 1/2		379 407	83	26,91
	18 x 3/4		390 679	83	27,75
	22 x 3/4		379 414	83	29,02
	22 x 1		390 686	83	32,86
	28 x 3/4		477 981	83	43,69
	28 x 1		379 421	83	33,42
	35 x 1 1/4		379 438	83	50,16
42 x 1 1/2		379 445	83	69,94	
54 x 2		379 452	83	91,74	
 <p><b>Profipress G-šroubení, s SC-Contur,</b> z červeného bronzu, kónický těsnicí, pro připojení na plynové kulové kohouty a ventily, <u>model 2661</u></p>	d x G				
	15 x 7/8	5	351 113	83	12,80
	18 x 1 3/8	5	534 745	83	17,20
	22 x 1 1/8	5	351 120	83	14,44
	22 x 1 3/8	5	408 237	83	16,73
	28 x 1 3/8	5	351 137	83	19,88
 <p><b>Profipress G-šroubení, s SC-Contur,</b> z červeného bronzu, s plochým těsněním, pro regulátor tlaku, <u>model 2666</u></p>	d x G				
	15 x 1/2		638 474	83	8,16
	15 x 7/8*		638 542	83	10,88
	18 x 1/2		638 481	83	11,02
	22 x 3/4		638 498	83	9,42
	22 x 7/8		638 559	83	12,42
	28 x 7/8		638 566	83	16,08
	28 x 1		638 504	83	13,08
	28 x 1 1/4	5	477 455	83	12,14
	28 x 1 1/2		490 829	83	14,25
	35 x 1 1/2		638 511	83	14,11
	42 x 2*		638 528	83	29,11
54 x 2 1/2*		638 535	83	58,36	

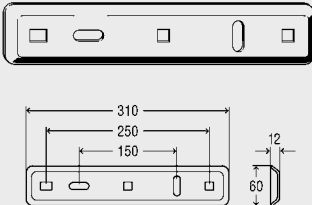
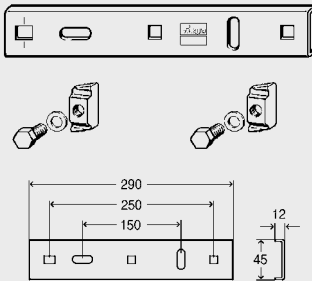
\* = Dodávka pouze z dobehu skladových zásob

	Objednáací údaje	Předběžné balení	Art. č.	R. s.	EURO bez DPH
 <p><b>Profipress G-šroubení,</b> z červeného bronzu, s těsněním na plochu, <u>model 2664</u></p>	d x G				
	22 x 7/8 28 x 7/8		638 580 638 597	83 83	9,42 13,08
 <p><b>Profipress G-přechodka,</b> s SC-Contur, z červeného bronzu, jako přechod na <b>regulátory tlaku od nádrží</b> <b>se zkapalněným plynem,</b> pro připojení se zářezným kroužkem, <u>model 2613</u></p>	d				
	12 15 18 22 28	5 5 5 5 5	443 153 378 790 378 806 378 813 378 820	83 83 83 83 83	7,50 7,55 8,06 10,17 10,73
	d x G				
	15 x 1/2 15 x 3/4 18 x 1/2 18 x 3/4 22 x 1/2 22 x 3/4	5 5 5 5 5 5	397 036 382 803 397 043 382 810 397 050 382 827	83 83 83 83 83 83	3,98 6,19 4,31 5,02 6,80 6,28
 <p><b>Profipress G-víčko,</b> s SC-Contur, z mědi, <u>model 2656</u></p>	d				
	12 15 18 22 28 35 42 54	5 5 5 5 5 5 5 5	438 722 352 790 352 806 352 813 352 820 352 837 352 844 352 851	83 83 83 83 83 83 83 83	7,36 5,81 7,36 9,33 14,16 15,80 23,63 29,86
 <p><b>Profipress-uzavírací koncová tvarovka,</b> z mědi, <u>model 2457</u></p>	d				
	15 18 22 28 35 42 54	10 10 5 5 5 5 5	330 903 330 897 314 576 314 569 314 552 314 545 314 538	86 86 86 86 86 86 86	1,92 2,06 7,97 12,28 13,82 19,73 22,73
 <p><b>Profipress G-nástěnka,</b> s SC-Contur, z červeného bronzu, <u>model 2625.5</u></p>	d x Rp				
	12 x 1/2 15 x 1/2 18 x 1/2 22 x 3/4	5 5 5 5	348 076 346 683 346 690 346 706	83 83 83 83	11,77 8,48 14,25 22,64

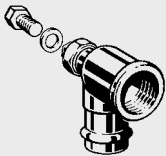
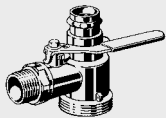

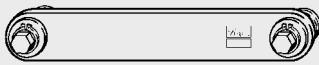

	Objednáací údaje	Předběžné balení	Art. č.	R. s.	EURO bez DPH
	G				
<b>Montážní sada,</b> ke stěnovým průchodkám, velikost klíče pro montážní sadu: 29 mm, <u>model 1526.414-897</u>	3/4		<b>104 887</b>	24	<b>6,08</b>
	<b>Příruby a kulové kohouty</b>				
	(DN) d				
<b>Profipress G-přírubový přechod,</b> <b>s SC-Contur,</b> z červeného bronzu, s lisovacím přípojem, s volnou přírubou PN 10/16, z oceli, ošetřeno černou práškovou barvou, <u>model 2659.5</u>	(25) 28 (32) 35 (40) 42 (50) 54		<b>490 669</b> <b>567 019</b> <b>567 026</b> <b>567 033</b>	83 83 83 83	<b>86,72</b> <b>140,11</b> <b>154,74</b> <b>178,08</b>
	<b>Profipress G XL-přírubový přechod,</b> <b>s SC-Contur,</b> z mědi, s lisovacím přípojem, s volnou přírubou PN 10/16, z oceli, ošetřeno černou práškovou barvou, <u>model 2659.5XL</u>	(DN) d			
	(65) 64,0		<b>577 971</b>	83	<b>429,57</b>
	<b>Sada příslušenství,</b> pro přírubové spojení, skládá se z: 4 šroubů, 8 podložek a 4 matic z pozinkované oceli, <u>model 2259.7</u>	DN (PN) M x L			
	25 (16) M12 x 65 32-50 (16) M16 x 70		<b>494 056</b> <b>494 063</b>	87 87	<b>16,89</b> <b>25,90</b>
	<b>Sada příslušenství,</b> pro přírubové spojení, skládá se z: 8 šroubů, 16 podložek a 8 matic z pozinkované oceli, <u>model 2259.7XL</u>	DN (PN) M x L			
	65-100 (16) M16 x 70		<b>494 087</b>	87	<b>41,17</b>

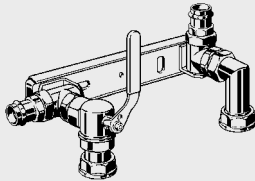
	Objednáací údaje	Předběžné balení	Art. č.	R. s.	EURO bez DPH	
	(DN) PN					
		(32) 6	5	650 131	87	3,24
		(40) 6	5	650 148	87	3,96
		(50) 6	5	650 551	87	4,96
		(10) 16		611 286	87	4,96
		(15) 16		611 293	87	6,08
		(20) 16	10	611 309	82	7,16
		(25) 16	10	409 128	87	7,57
		(32) 16	10	409 135	87	7,66
		(40) 16	10	409 142	87	7,66
		(50) 16	10	409 258	87	7,70
	(DN) PN					
	(65) 16	10	356 293	88	7,78	
	(DN) d					
		(15) 15		492 854	97	26,04
		(15) 18		492 861	97	28,30
		(20) 22		492 878	97	39,57
		(25) 28		492 885	97	61,55
		(32) 35		492 892	97	124,93
		(40) 42		492 908	97	183,32
	(50) 54		492 915	97	315,43	
	(DN) d x Rp					
		(15) 15 x 1/2		587 369	97	33,67
		(15) 18 x 1/2		587 376	97	34,23
		(20) 22 x 3/4		587 383	97	40,21
		(25) 28 x 1		587 390	97	55,20
		(32) 35 x 1 1/4		587 406	97	126,85
		(40) 42 x 1 1/2		587 413	97	165,25
	(50) 54 x 2		587 420	97	256,80	
	(DN) d					
		(15) 18		587 437	97	32,40
		(20) 22		587 444	97	45,15
		(25) 28		587 451	97	70,29

	Objednáací údaje	Předběžné balení	Art. č.	R. s.	EURO bez DPH
 <p><b>Profipress G-kulový kohout, s SC-Contur,</b> plášť z červeného bronzu, se zkušební otvorem, vstup: Rp-závit, výstup: Profipress G-lisovací přípoj, ovládací rukojeť z ocelového plechu, ošetřeno žlutou práškovou barvou, provozní tlak max. 5 bar (MOP 5), vyšší teplotní zátěž, 650 °C / 30 min, GT1, <u>se zkušební značkou DIN-DVGW-G,</u> model 2671.3</p>	(DN) Rp x d				
	(20) 3/4 x 22		587 468	97	36,83
	(25) 3/4 x 22		587 475	97	57,22
	(25) 1 x 22		659 318	97	56,61
	(25) 1 x 28		638 887	97	59,26
 <p><b>Plynný kulový kohout,</b> pouzdro z červeného bronzu, se zkušební otvorem, vstup: R-závit, výstup: Rp-závit, ovládací rukojeť z ocelového plechu, ošetřeno žlutou práškovou barvou, teplota prostředí max. 70 °C, provozní tlak max. 5 bar (MOP 5), vyšší teplotní zátěž, 650 °C / 30 min, GT1, <u>se zkušební značkou DIN-DVGW-G,</u> model 2671.5</p>	R/Rp				
	3/4		586 928	45	32,37
 <p><b>Rohový kulový kohout pro plynům,</b> pro dvouhrdlový plynům, k uzavření dvouhrdlového plynoměru, z mosazi, vstup: R-závit, výstup: Rp-závit, uzavíratelný, plombovatelný, teplota prostředí max. 70 °C, provozní tlak max. 5 bar (MOP 5), vyšší teplotní zátěž, 650 °C / 30 min, GT1, <u>se zkušební značkou DIN-DVGW-G</u> model G2110</p>	R/Rp x (V <sub>Gas</sub> )				
	3/4	5	525 125	45	27,34
	1	10	525 132	45	33,36
	1 1/4	5	525 149	45	50,71
	1 1/2	2	531 485	45	74,85
	2	2	531 492	45	98,25
 <p><b>Hlídače průtoku plynu</b></p> <p><b>Profipress G-hlídač průtoku plynu,</b> Typ M/K, s SC-Contur, z červeného bronzu, provozní tlak: 15 až 100 mbar, vstup: R-závit, výstup: Profipress G-lisovací přípoj, vyšší teplotní zátěž, 650 °C / 30 min, <u>se zkušební značkou DVGW-G,</u> model 2641.2HT</p>	R x d x (V <sub>Gas</sub> )				
	1 x 28 x (2,5)		653 156	97	44,14
	1 x 28 x (4,0)		653 163	97	44,14
	1 x 28 x (6,0)		653 170	97	44,14
	1 1/4 x 35 x (6,0)		653 187	97	152,94
	1 1/4 x 35 x (10,0)		653 194	97	152,94

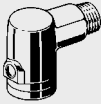
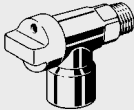

	Objednací údaje	Předběžné balení	Art. č	R. s.	EURO bez DPH
<p><b>Montážní jednotky, připojovací deska na plynoměr a příslušenství</b></p> <p><b>Profipress G-kulový kohout pro plynoměr, s SC-Contur,</b> z mosazi, pro jednohrdlový plynoměr, průchozí, s držákem na zeď a sadou upevnění, oboustranný lisovací přípoj Profipress G, uzavíratelný, plombovatelný, se zkušebním otvorem, teplota prostředí max. 70 °C, vyšší teplotní zátěž, 650 °C / 30 min, GT1, se zkušební značkou DIN-DVGW-G.</p> <p><u>model 2645</u></p> <p>s termickou uzávěrkou (TAE), <u>model 2645T</u></p> <p>s hříďáčem průtoky plynu Typ K, provozní tlak 15 až 100 mbar, <u>model 2645S</u></p>	d x (V <sub>Gas</sub> )				
	28		<b>632 717</b>	97	<b>124,67</b>
	28		<b>632 724</b>	97	<b>160,81</b>
	28 x (2,5) 28 x (4,0) 28 x (6,0)		<b>618 124</b> <b>618 131</b> <b>618 148</b>	97 97 97	<b>178,14</b> <b>178,14</b> <b>178,14</b>
<p><b>Základní deska,</b> pozinkovaná ocel, k montáži jedno- a dvouhrdlových plynoměrů, s profilem pro upevnění kolena <u>model 2614.6,</u> <u>model 2624</u></p> 	B x H				
	310 x 60		<b>441 562</b>	83	<b>14,81</b>
<p><b>Základní deska,</b> pozinkovaná ocel, pro montážní kolejnici model 8001, s upevňovacím materiálem, k montáži jedno- a dvouhrdlových plynoměrů, s profilem pro upevnění kolena <u>model 2614.6,</u> <u>model 2624.1</u></p>  <p>Upozornění: Montážní kolejnice model 8001, viz. předstěnová / splachovací technika.</p>	B x H				
	290 x 45		<b>473 723</b>	83	<b>16,69</b>



	Objednáací údaje	Předběžné balení	Art. č.	R. s.	EURO bez DPH
 <p><b>Profipress G-koleno, s SC-Contur,</b> z červeného bronzu, s Rp-závitem, vhodné k základní desce, s pojistkou proti protočení a upevňovacím příslušenstvím, <u>model 2614.6</u></p>	d x Rp				
	22 x 3/4		<b>475 079</b>	83	<b>21,75</b>
	22 x 1		<b>473 730</b>	83	<b>22,88</b>
	28 x 1		<b>473 747</b>	83	<b>25,22</b>
 <p><b>Profipress G-rohový kulový kohout pro plynoměr, s SC-Contur,</b> pro jednohrdlový plynoměr, z mosazi, vstup: R-závit, výstup: Profipress G-lisovací přípoj, uzavíratelný, plombovatelný, se zkušebním otvorem, teplota prostředí max. 70 °C, vyšší teplotní zátěž, 650 °C / 30 min, GT1, <u>se zkušební značkou DIN-DVGW-G.</u></p> <p><u>model 2644</u></p> <p>s termickou uzávěrkou (TAE), <u>model 2644T</u></p> <p>s hlídačem průtoku plynu Typ K, provozní tlak 15 až 100 mbar, <u>model 2644S</u></p>	R x d x (V <sub>Gas</sub> )				
	1 x 28		<b>632 731</b>	97	<b>64,53</b>
	1 x 28		<b>632 748</b>	97	<b>92,96</b>
	1 x 28 x (2,5)		<b>618 216</b>	97	<b>93,76</b>
	1 x 28 x (4,0)		<b>618 223</b>	97	<b>93,76</b>
	1 x 28 x (6,0)		<b>618 230</b>	97	<b>93,76</b>
 <p><b>Koleno,</b> z červeného bronzu, pro přípoj na výstupní straně dvouhrdlového plynoměru, vhodné pro model G2110, <u>model 2614.5</u></p>	R/Rp				
	1		<b>444 792</b>	83	<b>12,70</b>
 <p><b>Montážní šablona,</b> k dodržení rozteče 250 mm, pro dvouhrdlový plynoměr, <u>model 2630</u></p>	G				
	1		<b>470 357</b>	83	<b>101,58</b>
 <p><b>Přípojovací šroubení pro plynoměr,</b> z pozinkované temperované litiny, pro dvouhrdlový plynoměr, přímé hrdlo, vstup: R-závit, výstup: G-závit, teplota prostředí max. 70 °C, provozní tlak max. 5 bar (MOP 5), vyšší teplotní zátěž, 650 °C / 30 min, GT1, <u>se zkušební značkou DVGW.</u> se zkušebním šroubem G 1/8, <u>model G2337</u></p>	R				
	1	10	<b>532 581</b>	45	<b>21,78</b>

	Objednáací údaje	Předběžné balení	Art. č.	R. s.	EURO bez DPH
 <p> <b>Profipress G-montážní jednotka, s SC-Contur,</b>            pro dvouhrdlový plynoměr,            vstup / výstup: Profipress G-koleno z červeného bronzu,            rohový kulový kohout a přípojovací koleno z mosazi,            na obou stranách integrované šroubení pro plynoměr,            s držákem na stěnu,            uzavíratelná, plombovatelná,            teplota prostředí max. 70 °C,            provozní tlak max. 5 bar (MOP 5),            vyšší teplotní zátěž, 650 °C / 30 min, GT1,  <u>se zkušební značkou DIN-DVGW-G,</u>            s hlídačem průtoku plynu Typ K,            provozní tlak 15 až 100 mbar,  <b>model G2343S</b> </p>	d x (V <sub>Gas</sub> ) 28 x (2,5) 28 x (4,0) 28 x (6,0)		<b>618 247</b> <b>618 254</b> <b>618 261</b>	97 97 97	<b>198,10</b> <b>198,10</b> <b>198,10</b>

	Objednáací údaje	Předběžné balení	Art. č.	R. s.	EURO bez DPH
 <p><b>Plynové zásuvky a zásuvné hadice</b></p> <p><b>Profipress G-podomítková plynová zásuvka, s SC-Contur, s termickou uzávěrkou (TAE), s hlídačem průtoku plynu,</b> z mosazi, pro připojení plynových spotřebičů do <math>Q_{NB, max} = 11</math> KW pomocí plynových zásuvných hadic s normovanou zástrčkou podle VP 635-2, vstup: lisovaný přípoj Profipress G, výstup: zásuvka podle VP 635-1, teplota prostředí max. 60 °C, max. provozní tlak 0,2 bar, vyšší teplotní zátěž, <u>se zkušební značkou DVGW-G, model 2643</u></p>	$d \times (V_{Gas})$				
	15 x (1,6)		<b>586 881</b>	97	<b>100,93</b>
 <p><b>Krytka,</b> z umělé hmoty, vhodná k podomítkové plynové zásuvce model 2643 a 2643.1, <u>model 2643.9</u></p>	bílá		<b>586 904</b>	97	<b>53,95</b>
	chrom/sklo		<b>616 649</b>	97	<b>129,77</b>
	chrom/dřevo		<b>617 264</b>	97	<b>79,70</b>
 <p><b>Plynová zástrčná hadice,</b> přímé provedení, pro přípoj na plynové zásuvky model 2643 a 2643.1, vstup: normovaná zásuvka podle VP 635-2, výstup: Rp-závit vnitřní hadice: vlnovcová hadice z nerezí, vnější hadice: hadice z umělé hmoty, teplota prostředí max. 70 °C, provozní tlak 0,1 bar, <u>se zkušební značkou DVGW-G, model G2028</u></p>	Rp x L				
	1/2 x 500		<b>594 039</b>	45	<b>76,11</b>
	1/2 x 750		<b>594 046</b>	45	<b>86,58</b>
	1/2 x 1000		<b>595 159</b>	45	<b>98,07</b>
	1/2 x 1250		<b>595 166</b>	45	<b>120,50</b>
1/2 x 1500		<b>595 173</b>	45	<b>132,77</b>	
 <p><b>Profipress G-podomítková plynová zásuvka, s SC-Contur, s termickou uzávěrkou (TAE),</b> z mosazi, pro připojení plynových spotřebičů pomocí plynových zásuvných hadic s normovanou zástrčkou, vstup: lisovací přípoj Profipress G, výstup: zásuvka podle DIN 3383-1, ukazatel otevřeno / zavřeno, rám / krytka bílý plast, teplota prostředí max. 60 °C, max. provozní tlak 0,1 bar, vyšší teplotní zátěž, <u>se zkušební značkou DIN-DVGW-G, model G2020T</u></p> <p><b>Art. č. 528 966 se zámkem,</b> <b>Art. č. 528 959 bez zámku,</b></p>	d				
	15 15		<b>528 966</b> <b>528 959</b>	97 97	<b>223,87</b> <b>132,40</b>

	Objednáací údaje	Předběžné balení	Art. č.	R. s.	EURO bez DPH
 <p><b>Plynová zásuvka, s termickou uzávěrkou (TAE),</b> pro připojení plynových spotřebičů pomocí plynových zástrčných hadic s normovanou zástrčkou, z pochromované mosazi, vstup: R-závit, výstup: zásuvka podle DIN 3383-1, ukazatel otevřeno / zavřeno, teplota prostředí max. 70 °C, provozní tlak 0,1 bar, vyšší teplotní zátěž, <u>se zkušební značkou DIN-DVGW-G, model G2016T</u></p>	R 1/2 pochromováno		<b>526 788</b>	45	<b>50,68</b>
 <p><b>Plynová zásuvka, s termickou uzávěrkou (TAE),</b> pro připojení plynových spotřebičů pomocí plynových zástrčných hadic s normovanou zástrčkou, s dodatečným uzávěrem, z pochromované mosazi, vstup: R-závit, výstup: zásuvka podle DIN 3383-1, ukazatel otevřeno / zavřeno, teplota prostředí max. 70 °C, provozní tlak 0,1 bar, vyšší teplotní zátěž, <u>se zkušební značkou DIN-DVGW-G, model G2019T</u></p>	R 1/2 pochromováno		<b>525 767</b>	45	<b>58,49</b>
 <p><b>Plynová zástrčná hadice,</b> přímá, pro připoj na plynové zásuvky model G2016 a G2019, vstup: normovaná zásuvka podle DIN 3383-1, výstup: Rp-závit, vnitřní hadice: vlnovcová hadice z nerezí, vnější hadice: robustní přezkovaná hadice z nerezí, teplota prostředí max. 70 °C, provozní tlak 0,1 bar, <u>se zkušební značkou DIN-DVGW-G, model G2023</u></p> <p>Upozornění: <u>Maximální délka hadice v domovních instalacích 2000 mm!</u></p>	Rp x L 1/2 x 500 1/2 x 800 1/2 x 1000 1/2 x 1250 1/2 x 1500 1/2 x 2000 1/2 x 2500 1/2 x 3000		<b>531 904</b> <b>531 911</b> <b>531 928</b> <b>531 935</b> <b>531 942</b> <b>532 338</b> <b>532 345</b> <b>532 352</b>	45 45 45 45 45 45 45 45	<b>53,37</b> <b>65,61</b> <b>73,00</b> <b>89,81</b> <b>96,22</b> <b>235,26</b> <b>292,31</b> <b>329,98</b>

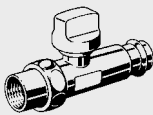
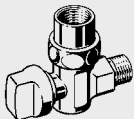

Objednací údaje	Předběžné balení	Art. č.	R. s.	EURO bez DPH
-----------------	------------------	---------	-------	--------------



**Plynová zástrčná hadice,**  
rohová,  
pro přípoj na plynové zásuvky  
model G2020T a G20201T,  
vstup: normovaná zásuvka podle DIN 3383-1,  
výstup: Rp-závit,  
vnitřní hadice: vlnková hadice z nerezí,  
vnější hadice: robustní přezkovaná hadice  
z nerezí,  
teplota prostředí max. 70 °C,  
provozní tlak 0,1 bar,  
se zkušební značkou DIN-DVGW-G,  
model G2025

Zvláštní délky na dotaz!

Rp x L				
1/2 x 1000		<b>533 670</b>	45	<b>135,43</b>
1/2 x 1500		<b>535 445</b>	45	<b>160,62</b>

	Objednáací údaje	Předběžné balení	Art. č	R. s.	EURO bez DPH
 <p><b>Plynové kulové kohouty pro připojení přístrojů</b></p> <p><b>Profipress G-kulový kohout pro plynové přístroje, s SC-Contur, s termickou uzávěrkou (TAE),</b> přímé provedení, připoj od topných zařízení a ohřivačů teplé vody, z mosazi, s blokační bezpečnostní pojistkou, vstup: Profipress G-lisovací přípoj, výstup: šroubení s Rp-závitem, teplota prostředí max. 70 °C, provozní tlak max. 5 bar (MOP 5), vyšší teplotní zátěž, 650 °C / 30 min, GT1, se zkušební značkou DIN-DVGW-G, model 2646</p>	(DN) d x Rp				
	(15) 15 x 1/2		537 180	97	50,68
	(15) 18 x 1/2		537 197	97	51,21
	(20) 22 x 3/4		537 203	97	64,13
	(25) 28 x 1*		537 210	97	90,38
 <p><b>Rohový kulový kohout pro plynové přístroje, s termickou uzávěrkou (TAE),</b> z pochromované mosazi, rohové provedení, pro připojení topných přístrojů a ohřivačů teplé vody, s blokační bezpečnostní pojistkou, vstup: R-závít, výstup: šroubení s Rp-závitem, teplota prostředí max. 70 °C, provozní tlak max. 5 bar (MOP 5), vyšší teplotní zátěž, 650 °C / 30 min, GT1, se zkušební značkou DIN-DVGW-G, model G2109T</p>	R/Rp				
	pochromováno				
	1/2		526 177	45	35,27
	3/4		526 184	45	44,58
	1		526 160	45	61,66
 <p><b>Jednotlivé díly</b></p> <p><b>Profipress G-těsnící prvek,</b> z HNBR, pro tvarovky Profipress G a Sanpress Inox G, pro rozvody plynu, topného oleje a motorové nafty, model 2687</p>	d x s				
	12 x 12,1 x 2,35	5	348 571	83	1,36
	15 x 15,1 x 2,6	5	348 588	83	1,41
	18 x 18,2 x 2,6	5	348 595	83	1,50
	22 x 22,2 x 3,1	5	348 601	83	1,59
	28 x 28,3 x 3,1	5	348 618	83	1,64
	35 x 35,4 x 3,25	5	348 625	83	2,02
	42 x 42,4 x 4,13	5	348 632	83	2,39
	54 x 54,4 x 4,13	5	348 649	83	2,72