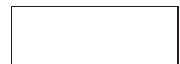
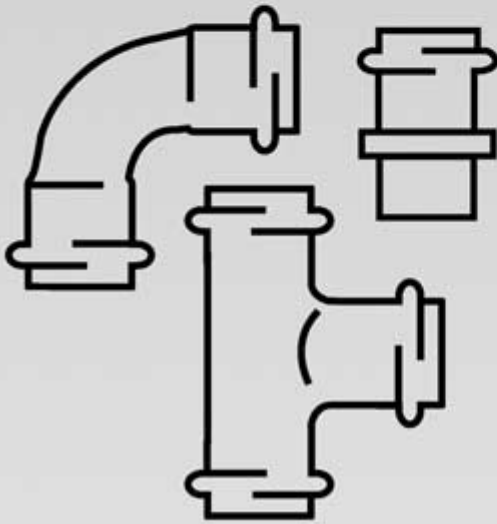


Systemy vedení potrubí/ technika spojování potrubí

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 funkci 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 54 mm (DN 50)
– se závitovým přípojem do 1 1/4" (DN 32)

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 prezkoušeny a schváleny pouze ty lisovací fitinky Viega z mědi a červeného bronzu, které jsou značeny žlutým rámečkem a označeny Gas PN5 GT/1.




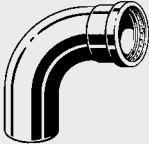






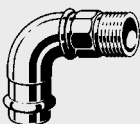

EAN-Code

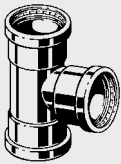
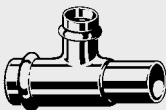
Číslo EAN je sestaveno z konstantního čísla výrobce 4015211 a jednotlivých šestimístných čísel artiklů, v tomto příkladě 305 611. Výměna posledních šesti pozic za čísla artiklů dává kód EAN.

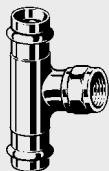
Obsah

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.		
Oblouky a kolena						
	Profipress G-oblouk 90°, s SC-Contur, z mědi, <u>model 2616</u>	d				
		12	5	346 850		
		15	5	345 464		
		18	5	345 471		
		22	5/50	345 488		
		28	5/50	345 495		
		35		345 501		
		42		345 518		
54		345 525				
	Profipress G XL-oblouk 90°, s SC-Contur, z mědi, <u>model 2616XL</u>	d				
		64,0		577 919		
	Profipress G-oblouk 90°, s SC-Contur, z mědi, l x A, <u>model 2616.1</u>	d				
		12	5	346 881		
		15	5	345 532		
		18	5	345 549		
		22	5	345 556		
		28	5	345 563		
		35		345 570		
		42		345 587		
54		345 594				
	Profipress G XL-oblouk 90°, s SC-Contur, z mědi, l x A, <u>model 2616.1XL</u>	d				
		64,0		577 926		
	Profipress G-oblouk 45°, s SC-Contur, z mědi, <u>model 2626</u>	d				
		12	5	346 898		
		15	5	345 600		
		18	5	345 617		
		22	5	345 624		
		28	5	345 631		
		35		345 648		
		42		345 655		
54		345 662				


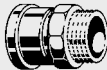


	Objednáací údaje	Předběžné balení	Art. č.	
 <p>Profipress G XL-oblouk 45°, s SC-Contur, z mědi, <u>model 2626XL</u></p>	d			
	64,0		577 957	
 <p>Profipress G-oblouk 45°, s SC-Contur, z mědi, l x A, <u>model 2626.1</u></p>	d			
	12	5	346 904	
	15	5	345 679	
	18	5	345 686	
	22	5	345 693	
	28	5	345 709	
	35		345 716	
	42		345 723	
54		345 730		
 <p>Profipress G XL-oblouk 45°, s SC-Contur, z mědi, l x A, <u>model 2626.1XL</u></p>	d			
	64,0		577 964	
 <p>Profipress G-oblouk 90°, s SC-Contur, z červeného bronzu, s R-závitem, <u>model 2614</u></p>	d x R			
	12 x 3/8	5	346 911	
	12 x 1/2	5	346 928	
	15 x 1/2	5	345 747	
	18 x 1/2	5	345 754	
	18 x 3/4	5	345 761	
	22 x 3/4	5	345 778	
	28 x 1	5	345 785	
	35 x 1 1/4		345 792	
	42 x 1 1/2		345 808	
54 x 2		345 815		
 <p>Profipress G-koleno 90°, s SC-Contur, z červeného bronzu, s Rp-závitem, <u>model 2614.2</u></p>	d x Rp			
	12 x 3/8	5	346 935	
	12 x 1/2	5	346 942	
	15 x 1/2	5	345 822	
	15 x 3/4	5	345 839	
	18 x 1/2	5	345 846	
	18 x 3/4	5	345 853	
	22 x 1/2	5	345 860	
	22 x 3/4	5	345 877	
	22 x 1	5	345 884	
	28 x 1	5	345 891	
	35 x 1 1/4		345 907	
42 x 1 1/2		345 914		
54 x 2		345 921		

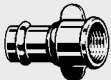
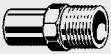



	Objednáací údaje	Předběžné balení	Art. č.
T-kusy			
	d x d x d		
	12	5	346 959
	12 x 15 x 12	5	346 966
	15	5	345 938
	15 x 12 x 12	5	346 973
	15 x 12 x 15	5	346 980
	15 x 15 x 12	5	346 997
	18	5	345 945
	18 x 15 x 18	5	346 003
	22	5	345 952
	22 x 12 x 22	5	347 000
	22 x 15 x 15	5	346 010
	22 x 15 x 22	5	346 027
	22 x 18 x 22	5	346 034
	22 x 22 x 15	5	346 041
	28	5	345 969
	28 x 15 x 28	5	346 058
	28 x 18 x 28	5	633 851
	28 x 22 x 28	5	346 065
	35		345 976
35 x 22 x 35		346 072	
35 x 28 x 35		346 089	
42		345 983	
42 x 22 x 42		664 589	
42 x 28 x 42		346 096	
42 x 35 x 42		346 102	
54		345 990	
54 x 28 x 54		664 572	
54 x 42 x 54		346 119	
	d x d x d		
	64,0		577 933
	64,0 x 54 x 64,0		577 940
	d x d x d		
	22 x 15 x 22	5	477 363








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

Objednací údaje	Předběžné balení	Art. č
d x Rp x d		
15 x 1/2 x 15	5	352 707
18 x 1/2 x 18	5	352 714
22 x 1/2 x 22	5	352 721
22 x 3/4 x 22	5	352 738
28 x 1/2 x 28	5	352 745
28 x 3/4 x 28	5	352 752
35 x 1/2 x 35		352 769
35 x 1 x 35		361 327
42 x 1/2 x 42		352 776
42 x 1 x 42		361 334
54 x 1/2 x 54		352 783
54 x 1 x 54		361 341




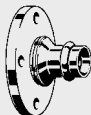
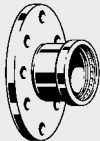
	Objednací údaje	Předběžné balení	Art. č.
 <p>Závitové přechody a objímky</p> <p>Profipress G-přechodka, s SC-Contur, z červeného bronzu, s vícehranem, s R-závitem, <u>model 2611</u></p>	d x R		
	12 x 3/8	5	347 017
	12 x 1/2	5	347 024
	15 x 1/2	5	346 126
	15 x 3/4	5	346 133
	18 x 1/2	5	346 140
	18 x 3/4	5	346 157
	22 x 1/2	5	346 164
	22 x 3/4	5	346 171
	22 x 1	5	346 188
	28 x 3/4	5	346 270
	28 x 1	5	346 287
	28 x 1 1/4	5	346 294
	35 x 1	5	346 300
	35 x 1 1/4	5	346 317
	35 x 1 1/2		346 324
42 x 1 1/4		346 331	
42 x 1 1/2		346 348	
54 x 1 1/2		346 355	
54 x 2		346 362	
 <p>Profipress G XL-přechodka, s SC-Contur, z mědi, s vícehranem, s R-závitem, <u>model 2611XL</u></p>	d x R		
64,0 x 2 1/2		577 902	
 <p>Profipress G-přechodka, s SC-Contur, z červeného bronzu, s vícehranem, s Rp-závitem, <u>model 2612</u></p>	d x Rp		
	12 x 3/8	5	347 031
	12 x 1/2	5	347 048
	15 x 1/2	5	346 379
	15 x 3/4	5	346 386
	18 x 1/2	5	346 393
	18 x 3/4	5	346 409
	22 x 1/2	5	346 416
	22 x 3/4	5	346 423
	22 x 1	5	435 158
	28 x 1	5	346 430
	35 x 1 1/4	5	346 447
	42 x 1 1/2		346 454
	54 x 1 1/2		571 986
54 x 2		346 461	
 <p>Profipress G XL-přechodka, s SC-Contur, z mědi, s vícehranem, s Rp-závitem, <u>model 2612XL</u></p>	d x Rp		
64,0 x 2 1/2		577 896	

		Objednáací údaje	Předběžné balení	Art. č.		
	Profipress G-řechodka, s SC-Contur, z řevného bronzu, s Rp-závitm, <u>model 2612.3</u>	d x Rp 15 x 1/2	5	346 478		
	Sanpress-zásuvná tvarovka, z řevného bronzu, s R-závitm, <u>model 2211.1</u>	d x R 12 x 1/2 15 x 1/2 18 x 1/2 18 x 3/4 22 x 1/2 22 x 3/4 28 x 1 35 x 1 1/4 42 x 1 1/2	5 5 5 5 5 5 5 5	291 310 115 418 285 081 285 104 119 676 116 767 122 034 125 288 132 231		
	Sanpress-zásuvná tvarovka, z řevného bronzu, s vícehranem, s Rp-závitm, <u>model 2212.1</u>	d x Rp 12 x 1/2 15 x 1/2 18 x 1/2 18 x 3/4 22 x 1/2 22 x 3/4 28 x 3/4 28 x 1 35 x 1 35 x 1 1/4 42 x 1 1/2 54 x 2	5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	291 341 117 733 287 085 287 108 120 917 117 481 130 954 122 942 134 730 130 589 135 430 199 104		
	Profipress G-objímka, s SC-Contur, z mědi, <u>model 2615</u>	d 12 15 18 22 28 35 42 54	5 5 5 5 5 5 5	347 055 346 485 346 492 346 508 346 515 346 522 346 539 346 546		
	Profipress G XL-objímka, s SC-Contur, z mědi, <u>model 2615XL</u>	d 64,0		577 858		

	Objednací údaje	Předběžné balení	Art. č.		
	Profipress G-posuvná objímka, s SC-Contur, z červeného bronzu, <u>model 2615.5</u>	d			
		15	5	394 165	
		18	5	394 172	
		22	5	394 189	
		28	5	394 196	
		35	5	394 202	
		42		394 219	
54		394 226			
	Profipress G XL-posuvná objímka, s SC-Contur, z mědi, <u>model 2615.5XL</u>	d			
		64,0		577 889	
	Profipress G-redukční tvarovka, s SC-Contur, z mědi, <u>model 2615.1</u>	d x d			
		15 x 12	5	347 062	
		18 x 15	5	346 553	
		22 x 15	5	346 560	
		22 x 18	5	346 577	
		28 x 15	5	346 584	
		28 x 18	5	346 591	
		28 x 22	5	346 607	
		35 x 22		346 614	
		35 x 28		346 621	
		42 x 22		346 638	
		42 x 28		346 645	
		42 x 35		346 652	
54 x 35		346 669			
54 x 42		346 676			
	Profipress G-objímka, s SC-Contur, z mědi, redukovaná, <u>model 2615.2</u>	d x d			
		15 x 12	5	660 239	
	Profipress G XL-redukční tvarovka, z mědi, <u>model 2615.1XL</u>	d x d			
		64,0 x 42 64,0 x 54		577 865 577 872	

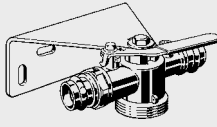
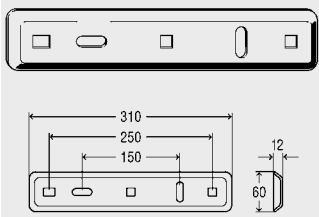
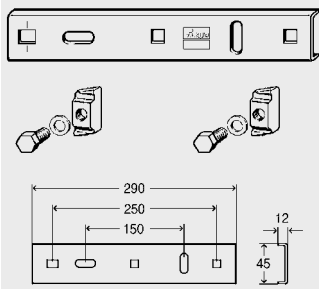
	Objednáací údaje	Předběžné balení	Art. č.	
 <p>Šroubení a víčka</p> <p>Profipress G-šroubení, s SC-Contur, z červeného bronzu, kónický těsnící, <u>model 2650</u></p>	d			
	15		379 254	
	18		379 261	
	22		379 278	
	28		379 285	
	35		379 292	
	42		379 308	
54		379 315		
 <p>Profipress G-šroubení, s SC-Contur, z červeného bronzu, kónický těsnící, s Rp-závitem, <u>model 2652</u></p>	d x Rp			
	15 x 1/2		379 322	
	18 x 1/2		379 339	
	22 x 3/4		379 346	
	28 x 1		379 353	
	35 x 1 1/4		379 360	
	42 x 1 1/2		379 377	
54 x 2		379 384		
 <p>Profipress G-šroubení, s SC-Contur, z červeného bronzu, kónický těsnící, s R-závitem, <u>model 2654</u></p>	d x R			
	12 x 1/2		632 458	
	15 x 1/2		379 391	
	15 x 3/4		390 662	
	18 x 1/2		379 407	
	18 x 3/4		390 679	
	22 x 3/4		379 414	
	22 x 1		390 686	
	28 x 3/4		477 981	
	28 x 1		379 421	
	35 x 1 1/4		379 438	
	42 x 1 1/2		379 445	
	54 x 2		379 452	
 <p>Profipress G-šroubení, s SC-Contur, z červeného bronzu, kónický těsnící, pro připojení na plynové kulové kohouty a ventily, <u>model 2661</u></p>	d x G			
	15 x 7/8	5	351 113	
	18 x 1 3/8	5	534 745	
	22 x 1 1/8	5	351 120	
	22 x 1 3/8	5	408 237	
	28 x 1 3/8	5	351 137	
 <p>Profipress G-šroubení, s SC-Contur, z červeného bronzu, s plochým těsněním, pro regulátor tlaku, <u>model 2666</u></p>	d x G			
	15 x 1/2		638 474	
	15 x 7/8		638 542	
	18 x 1/2		638 481	
	22 x 3/4		638 498	
	22 x 7/8		638 559	
	28 x 7/8		638 566	
	28 x 1		638 504	
	28 x 1 1/4	5	477 455	
	28 x 1 1/2		490 829	
	35 x 1 1/2		638 511	
	42 x 2		638 528	
	54 x 2 1/2		638 535	

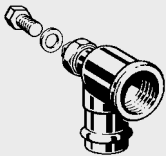
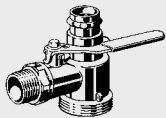

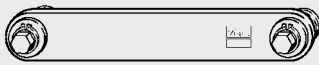
		Objednáací údaje	Předběžné balení	Art. č.
	Profipress G-šroubení, s SC-Contur, z červeného bronzu, s těsněním na plochu, <u>model 2664</u>	d x G 15 x 7/8 22 x 7/8 28 x 7/8		638 573 638 580 638 597
	Profipress G-přechodka, s SC-Contur, z červeného bronzu, jako přechod na regulátory tlaku od nádrží se zkvalněným plynem, pro připojení se zářezným kroužkem, <u>model 2613</u>	d 12 15 18 22 28 35*	5 5 5 5 5	443 153 378 790 378 806 378 813 378 820 378 837
	Profipress G-přechodka, s SC-Contur, z červeného bronzu, jako přechod na regulátory tlaku od nádrží se zkvalněným plynem, s připojením pro přesuvnou matici, <u>model 2611.5</u>	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
	Profipress G-víčko, s SC-Contur, z mědi, <u>model 2656</u>	d 12 15 18 22 28 35 42 54	5 5 5 5 5	438 722 352 790 352 806 352 813 352 820 352 837 352 844 352 851
	Profipress-uzavírací koncová tvarovka, z mědi, <u>model 2457</u>	d 15 18 22 28 35 42 54	10 10 5 5 5 5	330 903 330 897 314 576 314 569 314 552 314 545 314 538

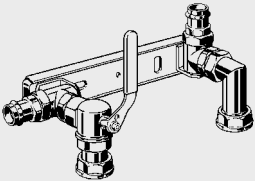
	Objednací údaje	Předběžné balení	Art. č.		
 <p>Profipress G-nástěnka, s SC-Contur, z červeného bronzu, <u>model 2625.5</u></p>	d x Rp				
	12 x 1/2	5	348 076		
	15 x 1/2	5	346 683		
	18 x 1/2	5	346 690		
	22 x 3/4	5	346 706		
 <p>Profipress G-stěnová průchodka, s SC-Contur, z červeného bronzu, rohová, <u>model 2632.1</u></p>	d x Rp x G x délka				
	12 x 3/8 x 3/4 x 35	5	429 836		
 <p>Montážní sada, ke stěnovým průchodkám, velikost klíče pro montážní sadu: 29 mm, <u>model 1526.414-897</u></p>	G				
	3/4		104 887		
 <p>Příruby a kulové kohouty</p> <p>Profipress G-přírubový přechod, s SC-Contur, z červeného bronzu, s lisovacím přípojem, s volnou přírubou PN 10/16, z oceli, ošetřeno černou práškovou barvou, <u>model 2659.5</u></p>	(DN) d				
	(25) 28		490 669		
	(32) 35		567 019		
	(40) 42		567 026		
	(50) 54		567 033		
 <p>Profipress G XL-přírubový přechod, s SC-Contur, z mědi, s lisovacím přípojem, s volnou přírubou PN 10/16, z oceli, ošetřeno černou práškovou barvou, <u>model 2659.5XL</u></p>	(DN) d				
	(65) 64,0		577 971		

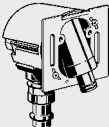


		Objednací údaje	Předběžné balení	Art. č.		
	Sada příslušenství, pro přírubové spojení, skládá se z: 4 šroubů, 8 podložek a 4 matic z pozinkované oceli, model 2259.7	DN (PN) M x délka				
		25 (16) M12 x 65 32–50 (16) M16 x 70		494 056 494 063		
	Sada příslušenství, pro přírubové spojení, skládá se z: 8 šroubů, 16 podložek a 8 matic z pozinkované oceli, model 2259.7XL	DN (PN) M x délka				
		65–100 (16) M16 x 70		494 087		
	Těsnění, z AFM 34 bez azbestu, model 2259.9	(DN) PN				
		(32) 6	5	650 131		
		(40) 6	5	650 148		
		(50) 6	5	650 551		
		(10) 16		611 286		
		(15) 16		611 293		
		(20) 16	10	611 309		
		(25) 16	10	409 128		
		(32) 16	10	409 135		
		(40) 16	10	409 142		
(50) 16	10	409 258				
	Těsnění, z AFM 34 bez azbestu, model 2259.9XL	(DN) PN				
		(65) 16	10	356 293		
	Profipress G-kulový kohout, s lisovacím přípojem, s SC-Contur , plášť z červeného bronzu, uzavíratelný, provozní tlak max. 5 bar (MOP 5), vyšší teplotní zátěž, 650 °C/30 min, GT1, se zkušební značkou DIN-DVGW-G, model 2670	(DN) d				
		(15) 15		492 854		
		(15) 18		492 861		
		(20) 22		492 878		
		(25) 28		492 885		
		(32) 35		492 892		
		(40) 42		492 908		
(50) 54		492 915				

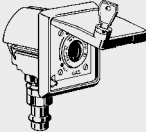
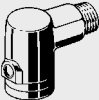
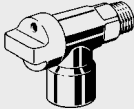
	Objednáací údaje	Předběžné balení	Art. č.	
 <p>Profipress G-kulový kohout, s SC-Contur, plášť z červeného bronzu, s lisovacím přípojem a s Rp-závitem, uzavíratelný, provozní tlak max. 5 bar (MOP 5), vyšší teplotní zátěž, 650 °C/30 min, GT1, <u>se zkušební značkou DIN-DVGW-G,</u> model 2670.4</p>	(DN) d x Rp (15) 15 x 1/2 (15) 18 x 1/2 (20) 22 x 3/4 (25) 28 x 1 (32) 35 x 1 1/4 (40) 42 x 1 1/2 (50) 54 x 2		587 369 587 376 587 383 587 390 587 406 587 413 587 420	
 <p>Profipress G-kulový kohout, s lisovacím přípojem, s SC-Contur, plášť z červeného bronzu, se zkušebním otvorem, 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</p>	(DN) d (15) 18 (20) 22 (25) 28		587 437 587 444 587 451	
 <p>Profipress G-kulový kohout, s SC-Contur, plášť z červeného bronzu, se zkušebním otvorem, vstup: Rp-závít, 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 (25) 3/4 x 28 (25) 1 x 22 (25) 1 x 28		587 468 587 475 659 318 638 887	
 <p>Hlídače průtoku plynu</p> <p>Profipress G-hlídač průtoku plynu, Typ M/K, s SC-Contur, z červeného bronzu, provozní tlak: 15 až 100 mbar, vstup: R-závít, 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 _{Gas}) 1 x 28 x (2,5) 1 x 28 x (4,0) 1 x 28 x (6,0) 1 1/4 x 35 x (6,0) 1 1/4 x 35 x (10,0)		653 156 653 163 653 170 653 187 653 194	

	Objednací údaje	Předběžné balení	Art. č.
<p>Montážní jednotky, připojovací deska na plynoměr a příslušenství</p>  <p>Profipress G-kulový kohout pro plynoměr, s SC-Contur, 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/30min, 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 průtoku plynu Typ K, provozní tlak 15 až 100 mbar, <u>model 2645S</u></p>	<p>d x (V_{Gas})</p> <p>28</p> <p>28</p> <p>28 x (2,5) 28 x (4,0) 28 x (6,0)</p>		<p>632 717</p> <p>632 724</p> <p>618 124 618 131 618 148</p>
 <p>Základní deska, pozinkovaná ocel, k montáži jedno- a dvouhrdlových plynoměrů, s profily pro upevnění kolien <u>model 2614.4 a 2614.6,</u> <u>model 2624</u></p>	<p>šířka x výška</p> <p>310 x 60</p>		<p>441 562</p>
 <p>Základní deska, pozinkovaná ocel, pro montážní kolejnici model 8001, s upevňovacím materiálem, k montáži jedno- a dvouhrdlových plynoměrů, s profily pro upevnění kolien <u>model 2614.4 a 2614.6,</u> <u>model 2624.1</u></p> <p>Upozornění: montážní kolejnice model 8001, viz. skupina T1, Viegaswift</p>	<p>šířka x výška</p> <p>290 x 45</p>		<p>473 723</p>

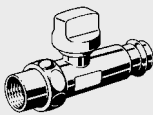
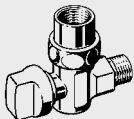

	Objednáací údaje	Předběžné balení	Art. č	
 <p>Profipress G-koleno, s SC-Contur, z červeného bronzu, s Rp-závitem, vhodný k základní desce, s pojistkou proti protočení a upevňovacím příslušenstvím, <u>model 2614.6</u></p>	d x Rp 22 x 3/4 22 x 1 28 x 1		475 079 473 730 473 747	
 <p>Profipress G-rohový kulový kohout pro plynoměr, s SC-Contur, 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 _{Gas}) 1 x 28 1 x 28 1 x 28 x (2,5) 1 x 28 x (4,0) 1 x 28 x (6,0)		632 731 632 748 618 216 618 223 618 230	
 <p>Koleno, z červeného bronzu, pro přípoj na výstupní straně dvouhrdlového plynoměru, vhodný pro model G2110, <u>model 2614.5</u></p>	R/Rp 1		444 792	
 <p>Montážní šablona, k dodržení rozteče 250 mm, pro dvouhrdlový plynoměr, <u>model 2630</u></p>	G 1		470 357	

	Objednací údaje	Předběžné balení	Art. č.
 <p>Profipress G-montážní jednotka, s SC-Contur, 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, model G2343S</p>	d x (V _{Gas}) 28 x (2,5) 28 x (4,0) 28 x (6,0)	618 247 618 254 618 261	

	Objednáací údaje	Předběžné balení	Art. č.	
 <p>Plynové zásuvky a zásuvné hadice</p> <p>Profipress G-podomítková plynová zásuvka, s SC-Contur, s termickou uzávěrkou (TAE), s hlídačem průtoku plynu, z mosazi, pro připojení plynových spotřebičů do $Q_{NB, max} = 11 \text{ KW}$ 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, se zkušební značkou DVGW-G, model 2643</p>	$d \times (V_{Gas})$ 15 x (1,6)		586 881	
 <p>Krytka, z umělé hmoty, vhodná k podomítkové plynové zásuvce model 2643 a 2643.1, model 2643.9</p>	bílá chrom/sklo chrom/čfevo chrom/kov		586 904 616 649 617 264 617 257	
 <p>Plynová zástrčná hadice, 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, se zkušební značkou DVGW-G, model G2028</p>	Rp x délka 1/2 x 500 1/2 x 750 1/2 x 1000 1/2 x 1250 1/2 x 1500		594 039 594 046 595 159 595 166 595 173	

	Objednací údaje	Předběžné balení	Art. č.
 <p>Profipress G-podomítková plynová zásuvka, s SC-Contur, s termickou uzávěrkou (TAE), 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>Art. č. 528 966 se zámkem, Art. č. 528 959 bez zámků,</p>	d 15 15		528 966 528 959
 <p>Plynová zásuvka, s termickou uzávěrkou (TAE), 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		526 788
 <p>Plynová zásuvka, s termickou uzávěrkou (TAE), 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		525 767

	Objednací údaje	Předběžné balení	Art. č.	
 <p>Plynová zástrčná hadice, přímá, pro přípoj 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,</u> <u>model G2023</u></p> <p><u>maximální délka hadice v domovních instalacích 1500 mm</u></p>	Rp x délka			
	1/2 x 500		531 904	
	1/2 x 800		531 911	
	1/2 x 1000		531 928	
	1/2 x 1250		531 935	
	1/2 x 1500		531 942	
	1/2 x 2000		532 338	
1/2 x 2500		532 345		
1/2 x 3000		532 352		
 <p>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: 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,</u> <u>model G2025</u></p> <p><u>zvláštní délky na dotaz!</u></p>	Rp x délka			
	1/2 x 1000		533 670	
	1/2 x 1500		535 445	

	Objednáací údaje	Předběžné balení	Art. č.
 <p>Plynové kulové kohouty pro připojení přístrojů</p> <p>Profipress G-kulový kohout pro plynové přístroje, s SC-Contur, s termickou uzávěrkou (TAE), přímé provedení, připoj od topných zařízení a ohřivačů teplé vody, z mosazi, s blokační bezpečnostní pojistkou, vstup: Profipress G-lisovací připoj, 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, <u>model 2646</u></p>	(DN) d x Rp (15) 15 x 1/2 (15) 18 x 1/2 (20) 22 x 3/4 (25) 28 x 1		537 180 537 197 537 203 537 210
 <p>Rohový kulový kohout pro plynové přístroje, s termickou uzávěrkou (TAE), z pochromované mosazi, rohové provedení, pro připojení topných přístrojů a ohřivačů teplé vody, s blokační bezpečnostní pojistkou, vstup: R-závit, 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, <u>model G2109T</u></p>	R/Rp pochromováno 1/2 3/4 1		526 177 526 184 526 160
Upozornění: Další armatury a příslušenství viz skupina C1			
 <p>Jednotlivé díly</p> <p>Profipress G-těsnicí prvek, z HNBR, pro tvarovky Profipress G a Sanpress Inox G, pro rozvody plynu, topného oleje a motorové nafty, <u>model 2687</u></p>	d x s 12 x 2,35 15 x 2,5 18 x 2,5 22 x 3 28 x 3 35 x 3 42 x 4 54 x 4		5 348 571 5 348 588 5 348 595 5 348 601 5 348 618 5 348 625 5 348 632 5 348 649