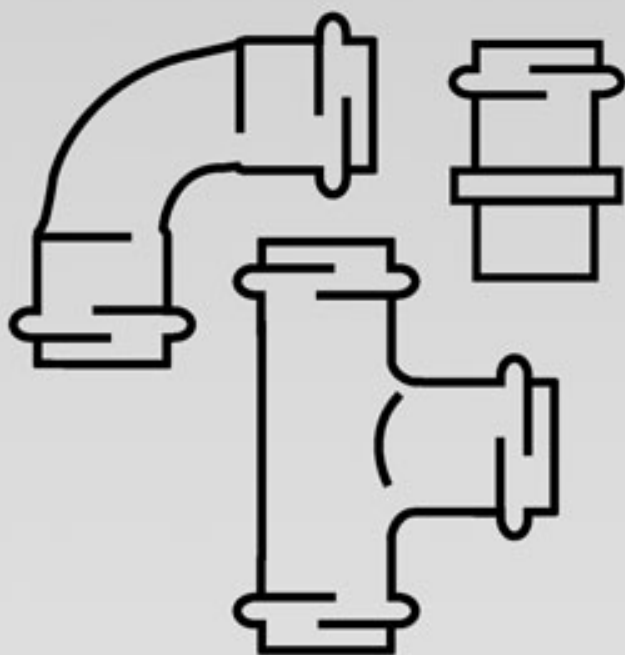


Каталог 2012/2013

A2

Системы труб и фитингов

A2 Profipress G с контуром безопасности SC-Contur



viega



Система соединения медных труб техникой пресс-соединений для газовых трубопроводов по DVGW-TRGI 86/96, с знаком качества DVGW, с контролем качества, согласно инструкции DVGW VP 614, для медных труб, согласно DVGW GW 392, а также, для трубопроводов жидкого топлива по DIN 51603-1 и линий дизельного топлива (в соответствии с DIN EN 590).

Сертификат соответствия C-DE.AE44.B.00110.

Разрешение Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору PPC 00-042524.

Данная система предназначена для монтажа трубопроводов согласно инструкции DVGW G 600 и нормативам DVGW TRGI 86 (издание 1996 года) и TRF.

Применяется для монтажа трубопроводов отопительных систем на жидком топливе.

Максимальное рабочее давление 5 бар; повышенная температурная нагрузка согласно GT/PN 1.

Соединения Profipress G представляют собой неразъёмные и неразрывные трубные соединения.

Соединение производится мгновенно методом холодной опрессовки со всеми, связанными с этим очевидными преимуществами: отсутствуют соединения пайкой и сваркой, следовательно нет открытого огня и угрозы пожара - важный фактор при ремонте зданий.

Фитинги Profipress G снабжены контуром безопасности SC-Contur (SC - safety connection), позволяющим во время испытания давлением визуально отличить неопрессованные соединения.

Жёсткая, прочная система для быстрого и качественного монтажа газовых трубопроводов, а также, топливопроводов.

Широкий ассортимент фитингов обеспечивает любые варианты монтажа и подключений.

Размеры фитингов: 12, 15, 18, 22, 28, 35, 42, 54 и 64 мм (для топливопроводов - до 35 мм).

Комбинации медь/бронза или соотв. медь/медь позволяют придерживаться традиционных способов монтажа.

Электрогидравлический пресс-инструмент и аккумуляторный пресс-инструмент создаёт надёжные, неразъёмные соединения.

Для монтажа газовых и жидкотопливных трубопроводов, проверены и имеют допуск лишь прессфитинги, отмеченные маркировкой в виде желтого прямоугольника и надписи Gas PN5 GT/1".

ПРИМЕЧАНИЕ:

Газовый счётчик 1 - счётчик с одной точкой присоединения (коаксиальное присоединение, вход и выход в одном патрубке)

Газовый счётчик 2- счётчик с двумя точками присоединения (для входа и выхода - отдельные патрубки)




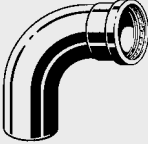






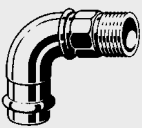

EAN-код

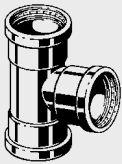
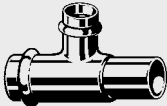
EAN-номер состоит из постоянного кода изготовителя 4015211 и соответствующего шестизначного артикульного номера, например 305 611. При замене последних шести цифр номера на номер артикула получается EAN-код.

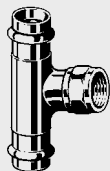
Содержание

Углы и отводы	4
Тройники	6
Резьбовые переходники и муфты	8
Разъемные соединения и заглушки	11
Фланцы и шаровые краны	13
Отсекающие вентили	15
Монтажные узлы и комплектующие	16
Газовые розетки	19
Краны шаровые газовые для бытовых приборов	22
Комплектующие	22

		Размеры	шт.	№ артикула		
Углы и отводы						
	Угол ВВ 90° Profipress G, с SC-Contur, медь, <u>модель 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-угол 90°, с SC-Contur, медь, <u>модель 2616XL</u>	d				
		64,0		577 919		
	Угол ВВ 90° Profipress G, с SC-Contur, медь, <u>модель 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-угол 90°, с SC-Contur, медь, ВР x НР, <u>модель 2616.1XL</u>	d				
		64,0		577 926		
	Угол ВВ 45° Profipress G, с SC-Contur, медь, <u>модель 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				


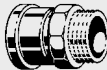


	Размеры	шт.	№ артикула		
 <p>Profipress G XL-угол 45°, с SC-Contur, медь, <u>модель 2626XL</u></p>	d				
	64,0		577 957		
 <p>Угол HB 45° Profipress G, с SC-Contur, медь, <u>модель 2626.1</u></p>	d				
	12	5	346 904		
	15	5	345 679		
	18	5	345 686		
	22	5	345 693		
	28	5	345 709		
	35		345 716		
	42		345 723		
54		345 730			
 <p>Profipress G XL-угол 45°, с SC-Contur, медь, BP x HP, <u>модель 2626.1XL</u></p>	d				
	64,0		577 964		
 <p>Угловой переход HP 90° Profipress G, с SC-Contur, бронза, <u>модель 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>Угловой переход BP 90° Profipress G, с SC-Contur, бронза, <u>модель 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			

		Размеры	шт.	№ артикула
Тройники				
	Тройник Profipress G, с SC-Contur, медь, модель 2618	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		
	Profipress G XL-тройник, с SC-Contur, медь, модель 2618XL	d x d x d		
		64,0		577 933
		64,0 x 54 x 64,0		577 940
	Тройник-Profipress G, с SC-Contur, медь, со вставкой, модель 2618.1	d x d x d		
		22 x 15 x 22	5	477 363







**Тройник
Profipress G,
с SC-Contur,**
с внутренней резьбой,
бронза,
модель 2617.2

Размеры	шт.	№ артикула
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


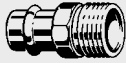
		Размеры	шт.	№ артикула
Резьбовые переходники и муфты				
	Переход HP Profipress G, с SC-Contur, бронза, модель 2611	d x R		
		12 x 3/8	5	347 017
		12 x 1/2	5	347 024
		15 x 1/2	5	346 126
		15 x 3/4	5	346 133
		18 x 1/2	5	346 140
		18 x 3/4	5	346 157
		22 x 1/2	5	346 164
		22 x 3/4	5	346 171
		22 x 1	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		
	Profipress G XL-переходник, с SC-Contur, медь, с окантовкой, HP, модель 2611XL	d x R		
		64,0 x 2 1/2		577 902
	Переход BP Profipress G, с SC-Contur, бронза, модель 2612	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		
	Profipress G XL-переходник, с SC-Contur, медь, с окантовкой, BP, модель 2612XL	d x Rp		
		64,0 x 2 1/2		577 896



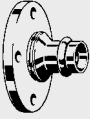
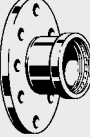

	Размеры	шт.	№ артикула
 <p>Переход ВР Profipress G, с SC-Contur, с ушками, бронза, <u>модель 2612.3</u></p>	d x Rp 15 x 1/2	5	346 478
 <p>Вставка НР Sapress, бронза, <u>модель 2211.1</u></p>	d x R 12 x 1/2 15 x 1/2 18 x 1/2 18 x 3/4 22 x 1/2 22 x 3/4 28 x 1 35 x 1 1/4 42 x 1 1/2	5 5 5 5 5 5 5 5	291 310 115 418 285 081 285 104 119 676 116 767 122 034 125 288 132 231
 <p>Вставка ВР Sapress, бронза, <u>модель 2212.1</u></p>	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
 <p>Муфта Profipress G, с SC-Contur, медь, <u>модель 2615</u></p>	d 12 15 18 22 28 35 42 54	5 5 5 5 5 5	347 055 346 485 346 492 346 508 346 515 346 522 346 539 346 546
 <p>Profipress G XL-муфта, с SC-Contur, из меди, <u>модель 2615XL</u></p>	d 64,0		577 858

		Размеры	шт.	№ артикула		
	Муфта подвижная Profipress G, с SC-Contur, бронза, <u>модель 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-подвижная муфта, с SC-Contur, медь, <u>модель 2615.5XL</u>	d				
		64,0		577 889		
	Редукционная вставка Profipress G, с SC-Contur, медь, <u>модель 2615.1</u>	d гильзы x d муфты				
		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				
	Муфта редукционная Profipress G с SC-Contur, медь, <u>модель 2615.2</u>	d x d				
		15 x 12	5	660 239		
	Profipress G с SC-Contur Редукционная муфта XL, медь, <u>модель 2615.1XL</u>	d гильзы x d муфты				
		64,0 x 42		577 865		
		64,0 x 54		577 872		




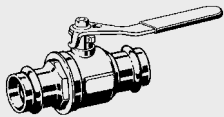
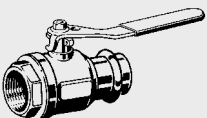
		Размеры	шт.	№ ар-тикула		
	Разъемные соединения и заглушки Разъёмное соединение Profipress G, с SC-Contur, с плоским уплотнением, бронза, модель 2650	d				
		15		379 254		
		18		379 261		
		22		379 278		
		28		379 285		
		35		379 292		
		42		379 308		
54		379 315				
	Разъёмное соединение Profipress G, с SC-Contur, с плоским уплотнением, с переходом на внутреннюю резьбу, бронза, модель 2652	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				
	Разъёмное соединение Profipress G, с SC-Contur, с плоским уплотнением, с переходом на наружную резьбу, бронза, модель 2654	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				
	Разъёмное соединение Profipress G, с SC-Contur, с плоским уплотнением, для присоединения к шаровым кранам для газа, бронза, модель 2661	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				
	Соединение Profipress G, с SC-Contur, с плоским уплотнением, для регулятора давления, бронза, модель 2666	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				

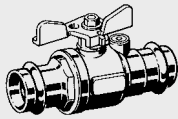
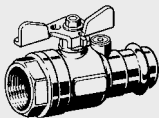

* = поставка только из складского запаса

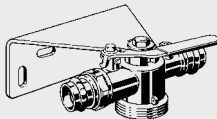
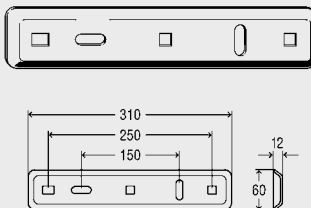
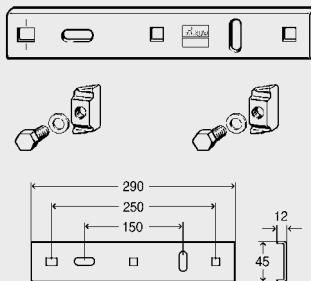
		Размеры	шт.	№ артикула		
	Резьбовое соединение Profipress G, бронза, с плоским уплотнением, модель 2664	d x G				
		22 x 7/8 28 x 7/8		5 5	443 153 378 790 378 806 378 813 378 820	
	Переход Profipress G, с SC-Contur, на регулятор давления баков сжиженного газа, бронза, модель 2613	d				
		12	5	443 153		
		15	5	378 790		
		18	5	378 806		
		22	5	378 813		
	Переход Profipress G, с SC-Contur, на регулятор давления баков сжиженного газа, с выходом на накидную гайку, бронза, модель 2611.5	d x G				
		15 x 1/2	5	397 036		
		15 x 3/4	5	382 803		
		18 x 1/2	5	397 043		
		18 x 3/4	5	382 810		
		22 x 1/2	5	397 050		
		22 x 3/4	5	382 827		
	Заглушка Profipress G, с SC-Contur, медь, модель 2656	d				
		12	5	438 722		
		15	5	352 790		
		18	5	352 806		
		22	5	352 813		
		28	5	352 820		
		35		352 837		
		42		352 844		
		54		352 851		
	Наконечник Profipress, медь, модель 2457	d				
		15	10	330 903		
		18	10	330 897		
		22	5	314 576		
		28	5	314 569		
		35	5	314 552		
		42		314 545		
		54		314 538		
	Уголок настенный Profipress G, с SC-Contur, бронза, модель 2625.5	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		


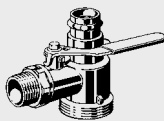

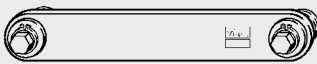
	Размеры	шт.	№ артикула		
 <p>Стеновая розетка Profipress G, с SC-Contur, угловая, бронза, модель 2632.1</p>	d x Rp x G x L 12 x 3/8 x 3/4 x 35*	5	429 836		
 <p>Монтажный комплект, для стеновой водорозетки, модель 1526.414-897</p>	G 3/4		104 887		
Фланцы и шаровые краны					
 <p>Фланцевый переход Sanpress G, с пресс-соединением из бронзы, со свободным фланцем PN 10/16, сталь, напыление черного цвета, модель 2659.5</p>	(номинальный диаметр фланца) x пресс-соединение (25) 28 (32) 35 (40) 42 (50) 54		490 669 567 019 567 026 567 033		
 <p>Фланцевый переход Profipress G XL, с SC-Contur, из меди, с пресс-соединением, с фланцем PN 10/16 из стали, черное напыление, модель 2659.5XL</p>	(номинальный диаметр фланца) x пресс-соединение (65) 64,0		577 971		
 <p>Монтажный комплект, для фланцевых соединений, со свободным фланцем, модели 2659.5, состоящий из болта M16, гайки и шайбы, оцинкованная сталь, модель 2259.7</p>	диаметр фланца (номинальное давление PN) размеры болтов 25 (16) M12 x 65 32-50 (16) M16 x 70		494 056 494 063		

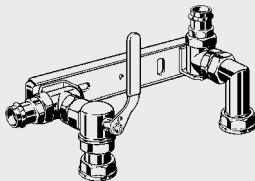
* = поставка только из складского запаса

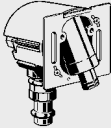


		Размеры	шт.	№ артикула		
	Монтажный комплект, для фланцевых соединений, состоит из: 8 болтов, 16 шайб и 8 гаек, оцинкованная сталь, <u>модель 2259.7XL</u>	диаметр фланца (номинальное давление PN) размер болтов	65–100 (16) M16 x 70	494 087		
	Прокладка, для фланцевого перехода PN 16, из AFM 34, без асбеста, <u>модель 2259.9</u>	(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		
	Прокладка, для фланцевого перехода PN 16, из AFM 34, без асбеста, <u>модель 2259.9XL</u>	(DN) PN				
		(65) 16	10	356 293		
	Profipress G-шаровый кран, с пресс-соединением, с SC-Contur, корпус из бронзы, запорный, рабочее давление макс.5 бар (MOP 5), термическая нагрузка 650 °C/30 мин, <u>GT1, со знаком качества DIN-DVGW-G,</u> <u>модель 2670</u>	(номинальный диаметр) x пресс-соединение				
		(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		
	Profipress G-шаровый кран, с SC-Contur, корпус из бронзы, с пресс-соединением и ВР, запорный, рабочее давление макс. 5 бар (MOP 5), термическая нагрузка 650 °C/30 мин, <u>GT1, со знаком качества DIN-DVGW-G,</u> <u>модель 2670.4</u>	пресс-соединение x внутренняя резьба				
		(15) 15 x 1/2		587 369		
		(15) 18 x 1/2		587 376		
		(20) 22 x 3/4		587 383		
		(25) 28 x 1		587 390		
		(32) 35 x 1 1/4		587 406		
		(40) 42 x 1 1/2		587 413		
		(50) 54 x 2		587 420		

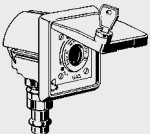

	Размеры	шт.	№ артикула
 <p>Profipress G-шаровый кран, с пресс-соединением, с SC-Contur, корпус из бронзы, с ревизией, "бабочка" из стали желтого цвета, рабочее давление макс. 5 бар (MOP 5), термическая нагрузка 650 °C/30 мин, <u>GT1, со знаком качества DIN-DVGW-G, модель 2671</u></p>	(номинальный диаметр) x пресс-соединение (15) 18 (20) 22 (25) 28	587 437 587 444 587 451	
 <p>Profipress G-шаровый кран, с SC-Contur, корпус из бронзы, с ревизией, вход: ВР, выход: Profipress G "бабочка" из стали, желтого цвета, рабочее давление макс. 5 бар (MOP 5), термическая нагрузка 650 °C/30 мин, <u>GT1, со знаком качества DIN-DVGW-G, модель 2671.3</u></p>	(номинальный диаметр) x внутренняя резьба x пресс-соединение (20) 3/4 x 22 (25) 3/4 x 28 (25) 1 x 28	587 468 587 475 638 887	
 <p>Отсекающие вентили</p> <p>Отсекающий вентиль Profipress G, тип M/K, с SC-Contur, бронза, рабочее давление: от 15 до 100 мбар, вход: НР, выход: пресс-соединение Profipress G, макс. термическая нагрузка 650 °C / 30 мин, <u>со знаком качества DVGW-G, модель 2641.2HT</u></p>	резьбовое соединение x пресс-соединение x (V _{газ} в м ³ /час) 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	

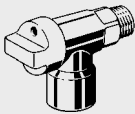

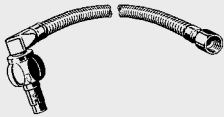
	Размеры	шт.	№ артикула
 <p>Монтажные узлы и комплектующие</p> <p>Кран шаровый газовый Profipress G, с SC-Contur, латунь, для газового счетчика-1, проходной, с настенным крепежом и крепежными деталями, двустороннее пресс-соединение Profipress G, запорный, пломбируемый, с контрольным отверстием, температура окружающей среды макс. 70 °С, макс. термическая нагрузка 650 °С/30 мин, GT1, <u>со знаком качества DIN-DVGW-G,</u></p> <p><u>модель 2645</u></p> <p>с автоматическим термоотсекателем(ТАЕ), <u>модель 2645Т</u></p> <p>с отсекающим вентилем тип К, рабочее давление от 15 до 100 мбар, <u>модель 2645S</u></p>	<p>пресс-соединение x (V_{газ} в м³/час)</p> <p>28</p> <p>28</p> <p>28 x (2,5) 28 x (4,0) 28 x (6,0)</p>	<p></p> <p>632 717</p> <p>632 724</p> <p>618 124 618 131 618 148</p>	
 <p>Монтажная планка, (для системы Profipress G), оцинкованная сталь, для монтажа счётчиков - 1 и - 2, с креплением для уголка, модель 2614.4 и 2614.6, <u>модель 2624</u></p>	<p>ширина x высота</p> <p>310 x 60</p>	<p>441 562</p>	<p>ширина x высота</p>
 <p>Монтажная планка, (для системы Profipress G), оцинкованная сталь, для монтажной рейки модель 8001, с крепежным материалом, для монтажа счётчиков - 1 и - 2, с креплением для уголка, модель 2614.4 и 2614.6, <u>модель 2624.1</u></p> <p>Внимание: монтажный профиль, модель 8001, находится в группе Т3- Eco Plus, и Т4- Mono</p>	<p>ширина x высота</p> <p>290 x 45</p>	<p>473 723</p>	

	Размеры	шт.	№ артикула
 <p>Уголок, (для системы Profipress G), с микропазом (SC-Contur), бронза, внутренняя резьба, предназначен для монтажной планки, с предохранителем от срыва резьбы и арматурой для крепежа, <u>модель 2614.6</u></p>	<p>пресс-соединение x резьбовое соединение</p> <p>22 x 3/4 22 x 1 28 x 1</p>		<p>475 079 473 730 473 747</p>
 <p>Кран шаровый газовый Profipress G, с SC-Contur, латунь, для газового счетчика-1, вход: НР, выход: пресс-соединение Profipress G, запорный, пломбируемый, с контрольным отверстием, температура окружающей среды макс. 70 °С, макс. термическая нагрузка 650 °С/30 мин, GT1, <u>со знаком качества DIN-DVGW-G,</u></p> <p><u>модель 2644</u></p> <p>с автоматическим термоотсекателем (ТАЕ), <u>модель 2644Т</u></p> <p>с отсекающим вентилем тип К, рабочее давление от 15 до 100 мбар, <u>модель 2644S</u></p>	<p>резьбовое соединение x пресс-соединение x ($V_{\text{газ}}$ в м³/час)</p> <p>1 x 28</p> <p>1 x 28</p> <p>1 x 28 x (2,5) 1 x 28 x (4,0) 1 x 28 x (6,0)</p>		<p>632 731</p> <p>632 748</p> <p>618 216 618 223 618 230</p>
 <p>Угол (к системе Profipress G), для соединения со стороны выхода счётчиков - 2, <u>модель 2614.5</u></p>	<p>резьбовое соединение</p> <p>1</p>		<p>444 792</p>
 <p>Фиксатор межосевого расстояния, для центрирования отверстий для двухтрубного счетчика, <u>модель 2630</u></p>	<p>монтажная длина x резьбовое соединение</p> <p>1</p>		<p>470 357</p>

	Размеры	шт.	№ артикула
 <p>Монтажный узел Profipress G, с SC-Contur, для газового счетчика-2, вход/выход: пресс-соединение, кран шаровый угловой, резьбовое соединение и соединительный уголок из латуни, двустороннее пресс-соединение Profipress G, двустороннее резьбовое соединение для счетчика, с настенным крепежом, запорный, пломбируемый, температура окружающей среды макс. 70 °С, макс. рабочее давление 5 бар (MOP 5), макс. термическая нагрузка 650 °С/30 мин, GT1, <u>со знаком качества DIN-DVGW-G,</u> с отсекающим вентилем тип К, рабочее давление от 15 до 100 мбар, <u>модель G2343S</u></p>	пресс-соединение x (V _{газ} в м ³ /час) 28 x (2,5) 28 x (4,0) 28 x (6,0)	618 247 618 254 618 261	

	Размеры	шт.	№ артикула		
 <p>Газовые розетки</p> <p>Profipress G скрытая газорозетка, с SC-Contur, с термоотсекателем (ТАЕ), с датчиком давления потока, из латуни, для подключения газовых приборов до Q_{NB}, макс. = 11 KW через газовые шланги со штекером по VP 635-2, вход: пресс-соединение, выход: розетка по VP 635-1, окружающая температура макс. 70 °C, макс. рабочее давление 0,1 бар, термическая нагрузка 650 °C/30 мин, GT1, со знаком качества DVGW-G, модель 2643</p>	резьбовое соединение x ($V_{\text{газ}}$ в м ³ /час)	15 x (1,6)	586 881		
 <p>Декоративная накладка, из пластика, для газорозеток моделей 2643 и 2643.1, модель 2643.9</p>		белый хром/стекло хром/дерево хром/металл	586 904 616 649 617 264 617 257		
 <p>Газовый шланг со штекером, для подключения к газорозеткам моделей 2643 и 2643.1, вход: штекер по VP 635-2, выход: ВР Rp1/2, внутренний шланг: армированный, гофрированный, из нержавеющей стали, наружный шланг: полимерный, окружающая температура макс. 70 °C, рабочее давление 0,1 бар, со знаком качества DVGW-G, модель G2028</p>	резьбовое соединение x ном.длина	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		

		Размеры	шт.	№ артикула
	<p>Розетка для газовых шлангов тип UP (к системе Profifress Gas), с автоматическим термоотсекателем (ТАЕ), для подключения газовых приборов через газовые шланги со стандартным штекером, с замком/без замка, хромированная латунь, вход: пресс-соединение Profifress G, выход: розетка, индикатор: «закрыто-открыто», рамка/крышка пластмассовая, белого цвета, температура окружающей среды макс. 70°C, рабочее давление 0,1 бар, макс. термическая нагрузка 650°C/30 мин. при давлении 1 бар, <u>со знаком качества DIN-DVGW-Gas, модель G2020T</u></p> <p>арт. 528 966 с замком, арт. 528 959 без замка,</p>	пресс-соединение		
		15 / с замком 15 / без замка		528 966 528 959
	<p>Розетка для газового шланга, с автоматическим термоотсекателем (ТАЕ), для подключения бытовых газовых приборов через газовые шланги со стандартным штекером, хромированная латунь, вход: НР, выход: розетка, индикатор «закрыто-открыто», температура окружающей среды макс. 70°C, рабочее давление 0,1 бар, макс. термическая нагрузка 650°C/30 мин. при давлении 1 бар, <u>со знаком качества DIN-DVGW-Gas, модель G2016T</u></p>	резьбовое соединение		
		1/2 хромированный		526 788

	Размеры	шт.	№ артикула
 <p>Розетка для газового шланга, с автоматическим термоотсекателем (ТАЕ), для подключения бытовых газовых приборов через газовые шланги со стандартным штекером, с запорным краном, хромированная латунь, вход: НР, выход: розетка, индикатор «закрыто-открыто», температура окружающей среды макс. 70°C, рабочее давление 0,1 бар, макс. термическая нагрузка 650°C/30 мин. при давлении 1 бар, со знаком качества DIN-DVGW-Gas, модель G2019T</p>	<p>резьбовое соединение 1/2 хромированный</p>	<p>525 767</p>	
 <p>Газовый шланг, проходной, для подключения к розеткам газовых приборов, модель G2016 и G2019, внутренний шланг гофрированный, стальной, внешний шланг: стальная оплетка, температура окружающей среды макс. 70°C, рабочее давление 0,1 бар, со знаком качества DIN-DVGW-Gas, модель G2023</p> <p><u>максимальная длина шланга при монтаже 1500 мм</u></p>	<p>резьбовое соединение x ном. длина 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</p>	<p>531 904 531 911 531 928 531 935 531 942 532 338 532 345 532 352</p>	
 <p>Газовый шланг, (к системе Profipress Gas), для подключения к розеткам газовых приборов, модель G2020T и G20201T, внутренний шланг: гофрированный, стальной, внешний шланг: стальная оплетка, температура окружающей среды макс. 70°C, рабочее давление 0,1 бар, со знаком качества DIN-DVGW-Gas, модель G2025</p> <p><u>шланги большей длины по запросу</u></p>	<p>резьбовое соединение x ном. длина 1/2 x 1000 1/2 x 1500</p>	<p>533 670 535 445</p>	

	Размеры	шт.	№ артикула
Краны шаровые газовые для бытовых приборов			
 <p>Profipress G-шаровый кран для газовых приборов, с SC-Contur, с термоотсекателем (ТАЕ), из латуни, прямой, подключение бытовых приборов и бойлеров, предохранительный запор с фиксатором, вход: пресс-соединение, выход: резьбовое соединение с ВР, окружающая температура макс. 70 °С, рабочее давление макс. 5 бар (MOP 5), термическая нагрузка 650 °С/30 мин, GT1, <u>со знаком качества DIN-DVGW-G,</u> <u>модель 2646</u></p>	номинальный диаметр x пресс-соединение x резьбовое соединение		
	(15) 15 x 1/2	5	537 180
	(15) 18 x 1/2	5	537 197
	(20) 22 x 3/4	5	537 203
	(25) 28 x 1"	5	537 210
 <p>Кран шаровый газовый, с автоматическим термоотсекателем (ТАЕ), угловой, для перекрытия газа, хромированная латунь, предохранительный запор с фиксатором, вход: НР, выход: резьбовое соедин. ВР, температура окружающей среды макс. 70°С, макс. рабочее давление 5 бар (MOP 5, PN 5), макс. термическая нагрузка 650°С/30 мин. при давлении 1 бар, <u>со знаком качества DIN-DVGW-Gas,</u> <u>модель G2109T</u></p>	резьбовое соединение		
	хромированный 1/2	5	526 177
	3/4	5	526 184
	1	5	526 160
Примечание: комплектующие см. в группе С1			
Комплектующие			
 <p>Уплотнительное кольцо Profipress G, для фитингов Profipress G, для газовых трубопроводов и трубопроводов жидкого топлива, из HNBR полимера, <u>модель 2687</u></p>	d x s		
	12 x 2,35	5	348 571
	15 x 2,5	5	348 588
	18 x 2,5	5	348 595
	22 x 3	5	348 601
	28 x 3	5	348 618
	35 x 3	5	348 625
42 x 4	5	348 632	
54 x 4	5	348 649	