

Трубопроводная арматура Прайс-лист

BROEN



ГАЗ & СЕРВИС

*Официальный поставщик
трубопроводной арматуры
мировых производителей
на территории РФ*

Контакты: г. Ступино, Проспект Победы, д. 71
8 (495) 545-45-95, 8 (496) 647-35-87
Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Промышленная, д. 17а
8 (812) 331-21-93
Web-сайт: www.gas-servis.ru
E-mail: gas_s@mail.ru
gas_servise@mail.ru



BROEN

Шаровые краны BROEN BALLOMAX® для неагрессивного природного газа, воздуха и нейтральных газов. Серия 70, серия 71

Шаровые краны для газораспределительных систем и газопроводов DN 10-1000, Рраб. 12 бар

	DN, мм	Номер по каталогу	PN/Рраб.,(бар)	Т мин/Т макс., (С°)	Руб. с НДС	Срок поставки
	Присоединение сварка/сварка, стандартный проход, КШГ серия 70, управление рукояткой					
	10	КШГ 70.102.010	40/12	-40/+80	2 342	складская позиция
	15	КШГ 70.102.015	40/12	-40/+80	2 226	складская позиция
	20	КШГ 70.102.020	40/12	-40/+80	2 226	складская позиция
	25	КШГ 70.102.025	40/12	-40/+80	2 301	складская позиция
	32	КШГ 70.102.032	40/12	-40/+80	2 506	складская позиция
	40	КШГ 70.102.040	40/12	-40/+80	3 340	складская позиция
	50	КШГ 70.102.050	40/12	-40/+80	3 643	складская позиция
	65	КШГ 70.102.065	25/12	-40/+80	5 904	складская позиция
	80	КШГ 70.102.080	25/12	-40/+80	7 810	складская позиция
	100	КШГ 70.102.100	25/12	-40/+80	10 100	складская позиция
	Присоединение сварка/сварка, стандартный проход, КШГ серия 71 с ISO-фланцем, управление рукояткой					
	125	КШГ 71.102.125	25/12	-40/+80	18 383	складская позиция
	150	КШГ 71.102.150	25/12	-40/+80	30 537	складская позиция
	Присоединение сварка/сварка, стандартный проход, КШГ серия 71 с ISO-фланцем под установку редуктора, электропривода					
	200	КШГ 71.102.200	25/12	-40/+80	51 308	складская позиция
	250	КШГ 71.102.250	25/12	-40/+80	116 985	складская позиция
	300	КШГ 71.102.300	25/12	-40/+80	264 057	складская позиция
	350	КШГ 71.102.350	25/12	-40/+80	393 073	складская позиция
	400	КШГ 71.102.400	25/12	-40/+80	678 725	складская позиция
	500	КШГ 71.102.500	25/12	-40/+80	1 234 044	складская позиция
	600	КШГ 71.102.600	16/12	-40/+80	По запросу	7-8 недель
	700	КШГ 71.102.700	16/12	-40/+80	По запросу	7-8 недель
	800	КШГ 71.102.800	16/12	-40/+80	По запросу	7-8 недель
	Присоединение сварка/сварка, стандартный проход, КШГ серия 71 с ISO-фланцем, с установленным редуктором					
	125	КШГ 71.102.125 R	25/12	-40/+80	22 042	складская позиция
	150	КШГ 71.102.150R	25/12	-40/+80	38 024	складская позиция
	200	КШГ 71.102.200R	25/12	-40/+80	58 796	складская позиция
	250	КШГ 71.102.250R	25/12	-40/+80	129 095	складская позиция
	300	КШГ 71.102.300R	25/12	-40/+80	286 225	складская позиция
	350	КШГ 71.102.350R	25/12	-40/+80	430 873	складская позиция
	400	КШГ 71.102.400R	25/12	-40/+80	732 767	складская позиция
	500	КШГ 71.102.500R	25/12	-40/+80	1 427 094	складская позиция
	600	КШГ 71.102.600R	16/12	-40/+80	по запросу	7-8 недель
	700	КШГ 71.102.700R	16/12	-40/+80	по запросу	7-8 недель
	800	КШГ 71.102.800R	16/12	-40/+80	по запросу	7-8 недель




Присоединение фланец/фланец, стандартный проход, КШГ серия 70, 71

	Присоединение фланец/фланец, стандартный проход, КШГ серия 70, управление рукояткой					
	15	КШГ 70.103.015	40/12	-40/+80	3 494	складская позиция
	20	КШГ 70.103.020	40/12	-40/+80	3 840	складская позиция
	25	КШГ 70.103.025	40/12	-40/+80	3 840	складская позиция
	32	КШГ 70.103.032	40/12	-40/+80	4 221	складская позиция
	40	КШГ 70.103.040	40/12	-40/+80	5 856	складская позиция
	50	КШГ 70.103.050	40/12	-40/+80	6 354	складская позиция
	65	КШГ 70.103.065	16/12	-40/+80	7 983	складская позиция
	80	КШГ 70.103.080	16/12	-40/+80	9 435	складская позиция
	100	КШГ 70.103.100	16/12	-40/+80	14 454	складская позиция





3

BROEN


Шаровые краны BROEN BALLOMAX® для неагрессивного природного газа, воздуха и нейтральных газов. Серия 70, серия 71

	Присоединение фланец/фланец, стандартный проход, КШГ серия 71 с ISO-фланцем, управление рукояткой					
	125	КШГ 71.103.125	16/12	-40/+80	22 076	складская позиция
	150	КШГ 71.103.150	16/12	-40/+80	37 199	складская позиция
	Присоединение фланец/фланец, стандартный проход, КШГ серия 71 с ISO-фланцем под установку редуктора, электропривода					
	200	КШГ 71.103.200	16/12	-40/+80	61 596	складская позиция
	250	КШГ 71.103.250	16/12	-40/+80	140 253	складская позиция
	300	КШГ 71.103.300	16/12	-40/+80	256 345	складская позиция
	350	КШГ 71.103.350	16/12	-40/+80	401 368	складская позиция
	400	КШГ 71.103.400	16/12	-40/+80	664 328	складская позиция
	500	КШГ 71.103.500	16/12	-40/+80	1 338 402	складская позиция
	600	КШГ 71.103.600	16/12	-40/+80	По запросу	7-8 недель
	700	КШГ 71.103.700	16/12	-40/+80	По запросу	7-8 недель
	800	КШГ 71.103.800	16/12	-40/+80	По запросу	7-8 недель
	Присоединение фланец/фланец, стандартный проход, КШГ серия 71 с ISO-фланцем, с установленным редуктором					
	125	КШГ 71.103.125R	16/12	-40/+80	27 357	складская позиция
	150	КШГ 71.103.150R	16/12	-40/+80	44 363	складская позиция
	200	КШГ 71.103.200R	16/12	-40/+80	68 727	складская позиция
	250	КШГ 71.103.250R	16/12	-40/+80	151 788	складская позиция
	300	КШГ 71.103.300R	16/12	-40/+80	277 457	складская позиция
	350	КШГ 71.103.350R	16/12	-40/+80	437 366	складская позиция
	400	КШГ 71.103.400R	16/12	-40/+80	715 795	складская позиция
	500	КШГ 71.103.500R	16/12	-40/+80	1 528 782	складская позиция
	600	КШГ 71.103.600R	16/12	-40/+80	По запросу	7-8 недель
	700	КШГ 71.103.700R	16/12	-40/+80	По запросу	7-8 недель
	800	КШГ 71.103.800R	16/12	-40/+80	По запросу	7-8 недель

Присоединение фланец/фланец, стандартный проход, КШГ серия 70, 71

	DN, мм	Номер по каталогу	PN/Рраб.,(бар)	Т мин/Т макс., (°C)	Руб. с НДС	Срок поставки
	Присоединение фланец/фланец, стандартный проход, КШГ серия 70, управление рукояткой					
	65	КШГ 70.103.065	25/12	-40/+80	8 781	складская позиция
	80	КШГ 70.103.080	25/12	-40/+80	10 380	складская позиция
	100	КШГ 70.103.100	25/12	-40/+80	15 177	складская позиция
	Присоединение фланец/фланец, стандартный проход, КШГ серия 71 с ISO-фланцем, управление рукояткой					
	125	КШГ 71.103.125	25/12	-40/+80	24 495	складская позиция
	150	КШГ 71.103.150	25/12	-40/+80	37 199	складская позиция
	Присоединение фланец/фланец, стандартный проход, КШГ серия 71 с ISO-фланцем под установку редуктора, электропривода					
	200	КШГ 71.103.200	25/12	-40/+80	68 987	складская позиция
	250	КШГ 71.103.250	25/12	-40/+80	157 084	складская позиция
	300	КШГ 71.103.300	25/12	-40/+80	281 984	складская позиция
	350	КШГ 71.103.350	25/12	-40/+80	441 509	складская позиция
	400	КШГ 71.103.400	25/12	-40/+80	744 045	складская позиция
	Присоединение фланец/фланец, стандартный проход, КШГ серия 71 с ISO-фланцем, с установленным редуктором					
	125	КШГ 71.103.125R	25/12	-40/+80	29 775	складская позиция
	150	КШГ 71.103.150R	25/12	-40/+80	44 331	складская позиция
	200	КШГ 71.103.200R	25/12	-40/+80	70 947	4-6 недель
	250	КШГ 71.103.250R	25/12	-40/+80	167 479	4-6 недель
	300	КШГ 71.103.300R	25/12	-40/+80	303 096	4-6 недель
	350	КШГ 71.103.350R	25/12	-40/+80	477 508	4-6 недель
	400	КШГ 71.103.400R	25/12	-40/+80	775 545	4-6 недель
	500	КШГ 71.103.500R	25/12	-40/+80	1 609 132	4-6 недель

Присоединение резьба/резьба, стандартный проход, КШГ серия 70

	DN, мм	Номер по каталогу	PN/Рраб.,(бар)	Т мин/Т макс., (°C)	Руб. с НДС	Срок поставки
	10	КШГ 70.100.010	40/12	-40/+80	2 927	складская позиция
	15	КШГ 70.100.015	40/12	-40/+80	2 927	складская позиция
	20	КШГ 70.100.020	40/12	-40/+80	2 968	складская позиция
	25	КШГ 70.100.025	40/12	-40/+80	3 459	складская позиция
	32	КШГ 70.100.032	40/12	-40/+80	3 849	складская позиция
	40	КШГ 70.100.040	40/12	-40/+80	5 262	складская позиция
	50	КШГ 70.100.050	40/12	-40/+80	6 283	складская позиция

4



Шаровые краны BROEN BALLOMAX® для неагрессивного природного газа, воздуха и нейтральных газов.
Серия 70, серия 71

Рукоятка для BROEN BALLOMAX® , Ду 200 для КШГ серии 71

	DN, мм	Руб. с НДС	Срок поставки
	DN 200	2616	складская позиция

Краны для подземной прокладки с изоляцией по ГОСТ 9.602 (изоляция весьма усиленного типа)

	DN, мм	Обозначение	Высота штока от оси трубопровода, мм					
			До 1000	1001-1500	1501-2000	2001-2500	2501-3000	Свыше 3000

КШГИ стандартный проход

	40	КШГИ 79.102.040	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу
	50	КШГИ 79.102.050						
	65	КШГИ 79.102.065						
	80	КШГИ 79.102.080						
	100	КШГИ 79.102.100						
	125	КШГИ 79.102.125						
	150	КШГИ 79.102.150						
	200	КШГИ 79.102.200						
	250	КШГИ 79.102.250						
	300	КШГИ 79.102.300						
	200+R*	КШГИ 79.102.200R						
	250+R*	КШГИ 79.102.250R						
	300+R*	КШГИ 79.102.300R						
	350+R*	КШГИ 79.102.350R						
	400+R*	КШГИ 79.102.400R						
	500+R*	КШГИ 79.102.500R						
	600+R*	КШГИ 79.102.600R						
	700+R*	КШГИ 79.102.700R						
	800+R*	КШГИ 79.102.800R						

Примечание: *Включена стоимость редуктора.

	DN, мм	Обозначение	Высота штока от оси трубопровода, мм					
			До 1000	1001-1500	1501-2000	2001-2500	2501-3000	Свыше 3000

КШГК полный проход

	40	КШГК 79.112.040	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу	По запросу
	50	КШГК 79.112.050						
	65	КШГК 79.112.065						
	80	КШГК 79.112.080						
	100	КШГК 79.112.100						
	125	КШГК 79.112.125						
	150	КШГК 79.112.150						
	200	КШГК 79.112.200						
	250	КШГК 79.112.250						
	150+R*	КШГК 79.112.150R						
	200+R*	КШГК 79.112.200R						
	250+R*	КШГК 79.112.250R						
	300+R*	КШГК 79.112.300R						
	350+R*	КШГК 79.112.350R						
	400+R*	КШГК 79.112.400R						
	500+R*	КШГК 79.112.500R						
	600+R*	КШГК 79.112.600R						
	700+R*	КШГК 79.112.700R						
	800+R*	КШГК 79.112.800R						

Примечание: *Включена стоимость редуктора

BROEN

Шаровые краны BROEN BALLOMAX® для неагрессивного природного газа, воздуха и нейтральных газов.
Серия 70, серия 71

Переносной редуктор и Т-ключ для кранов подземного исполнения

	Наименование	Головка	Руб. с НДС	Срок поставки
	Переносной редуктор для ДУ 200-300	50/90	159 035	складская позиция
	Т-ключ	32	7 099	складская позиция

Присоединение сварка/сварка, полный проход, КШГ серия 70

	DN, мм	Номер по каталогу	PN/Рраб.,(бар)	Т мин/Т макс., (С°)	Руб. с НДС	Срок поставки
	Присоединение сварка/сварка, полный проход, КШГ серия 70, управление рукояткой					
	15	КШГ 70.112.015	40/12	-40 / +100	2 708	складская позиция
	20	КШГ 70.112.020	40/12	-40 / +100	2 832	складская позиция
	25	КШГ 70.112.025	40/12	-40 / +100	3 305	складская позиция
	32	КШГ 70.112.032	40/12	-40 / +100	3 780	складская позиция
	40	КШГ 70.112.040	40/12	-40 / +100	4 330	складская позиция
	50	КШГ 70.112.050	25/12	-40 / +100	5 799	складская позиция
	65	КШГ 70.112.065	25/12	-40 / +100	10 850	складская позиция
	80	КШГ 70.112.080	25/12	-40 / +100	13 118	складская позиция

Присоединение сварка/сварка, полный проход, КШГ серия 71

	DN, мм	Номер по каталогу	PN/Рраб.,(бар)	Т мин/Т макс., (С°)	Руб. с НДС	Срок поставки
	Присоединение сварка/сварка, полный проход, КШГ серия 71 с ISO-фланцем под установку редуктора, электропривода					
	100	КШГ 71.112.100	25/12	-40 / +100	17 565	складская позиция
	125	КШГ 71.112.125	25/12	-40 / +100	34 764	складская позиция
	150	КШГ 71.112.150	25/12	-40 / +100	46 560	складская позиция
	200	КШГ 71.112.200	25/12	-40 / +100	93 605	складская позиция
	250	КШГ 71.112.250	25/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	300	КШГ 71.112.300	25/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	350	КШГ 71.112.350	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	400	КШГ 71.112.400	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	500	КШГ 71.112.500	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	600	КШГ 71.112.600	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	700	КШГ 71.112.700	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	Присоединение сварка/сварка, полный проход, КШГ серия 71 с ISO-фланцем, с установленным редуктором					
	100	КШГ 71.112.100R	25/12	-40 / +100	22 323	складская позиция
	125	КШГ 71.112.125R	25/12	-40 / +100	41 190	складская позиция
	150	КШГ 71.112.150R	25/12	-40 / +100	55 222	складская позиция
	200	КШГ 71.112.200R	25/12	-40 / +100	103 998	складская позиция
	250	КШГ 71.112.250R	25/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	300	КШГ 71.112.300R	25/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	350	КШГ 71.112.350R	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	400	КШГ 71.112.400R	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	500	КШГ 71.112.500R	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	600	КШГ 71.112.600R	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	700	КШГ 71.112.700R	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	800	КШГ 71.112.800R	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	1000	КШГ 71.112.1000R	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель


BROEN

Шаровые краны BROEN BALLOMAX® для неагрессивного природного газа, воздуха и нейтральных газов.
Серия 70, серия 71


Присоединение фланец/фланец, полный проход, КШГ серия 70, 71

	DN, мм	Номер по каталогу	PN/Рраб.,(бар)	Т мин/Т макс., (С°)	Руб. с НДС	Срок поставки
	Присоединение фланец/фланец, полный проход, КШГ серия 70, управление рукояткой					
	15	КШГ 70.113.015	40/12	-40 / +100	3 912	складская позиция
	20	КШГ 70.113.020	40/12	-40 / +100	4 321	складская позиция
	25	КШГ 70.113.025	40/12	-40 / +100	4 321	складская позиция
	32	КШГ 70.113.032	40/12	-40 / +100	4 769	складская позиция
	40	КШГ 70.113.040	40/12	-40 / +100	6 381	складская позиция
	50	КШГ 70.113.050	16/12	-40 / +100	6 851	складская позиция
	65	КШГ 70.113.065	16/12	-40 / +100	11 184	складская позиция
	80	КШГ 70.113.080	16/12	-40 / +100	14 468	складская позиция
	Присоединение фланец/фланец, полный проход, КШГ серия 71 с ISO-фланцем под установку редуктора, электропривода					
	100	КШГ 71.113.100	16/12	-40 / +100	20 007	складская позиция
	125	КШГ 71.113.125	16/12	-40 / +100	37 504	складская позиция
	150	КШГ 71.113.150	16/12	-40 / +100	48 271	складская позиция
	200	КШГ 71.113.200	16/12	-40 / +100	98 973	складская позиция
	250	КШГ 71.113.250	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	300	КШГ 71.113.300	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	350	КШГ 71.113.350	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	400	КШГ 71.113.400	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	500	КШГ 71.113.500	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	600	КШГ 71.113.600	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	700	КШГ 71.113.700	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	Присоединение фланец/фланец, полный проход, КШГ серия 71 с ISO-фланцем, с установленным редуктором					
	100	КШГ 71.113.100R	16/12	-40 / +100	24 768	складская позиция
	125	КШГ 71.113.125R	16/12	-40 / +100	43 932	складская позиция
	150	КШГ 71.113.150R	16/12	-40 / +100	56 933	складская позиция
	200	КШГ 71.113.200R	16/12	-40 / +100	109 368	складская позиция
	250	КШГ 71.113.250R	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	300	КШГ 71.113.300R	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	350	КШГ 71.113.350R	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	400	КШГ 71.113.400R	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	500	КШГ 71.113.500R	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	600	КШГ 71.113.600R	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	700	КШГ 71.113.700R	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	800	КШГ 71.113.800R	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	1000	КШГ 71.113.1000R	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель

Кран шаровой межфланцевый, полный проход, КШГ серия 70

	DN, мм	Номер по каталогу	PN/Рраб.,(бар)	Т мин/Т макс., (С°)	Руб. с НДС	Срок поставки
	15	КШГ 70.115.015	40/12	-40 / +100	4 643	6-7 недель
	20	КШГ 70.115.020	40/12	-40 / +100	5 363	6-7 недель
	25	КШГ 70.115.025	40/12	-40 / +100	5 887	6-7 недель
	32	КШГ 70.115.032	40/12	-40 / +100	8 231	6-7 недель

Кран шаровой КОРОТКИЙ, присоединение фланец/фланец, полный проход, КШГ серия 70



	DN, мм	Номер по каталогу	PN/Рраб.,(бар)	Т мин/Т макс., (С°)	Руб. с НДС	Срок поставки
	40	КШГ 70.113.040 короткий	16/12	-40 / +80	6 546	6-7 недель
	50	КШГ 70.113.050 короткий	16/12	-40 / +80	7 261	6-7 недель
	65	КШГ 70.113.065 короткий	16/12	-40 / +80	10 270	6-7 недель
	80	КШГ 70.113.080 короткий	16/12	-40 / +80	12 913	6-7 недель
	100	КШГ 70.113.100 короткий	16/12	-40 / +80	23 101	6-7 недель
	125	КШГ 70.113.125 короткий	16/12	-40 / +80	33 415	6-7 недель
	150	КШГ 70.113.150 короткий	16/12	-40 / +80	53 152	6-7 недель
	200	КШГ 70.113.200 короткий	16/12	-40 / +80	100 738	6-7 недель

7

BROEN

Шаровые краны BROEN BALLOMAX® для неагрессивного природного газа, воздуха и нейтральных газов.
Серия 70, серия 71

Кран с системой защиты доступа (с секреткой)

	DN, мм	Номер по каталогу	PN/Рраб.,(бар)	Т мин/Т макс., (С°)	Руб. с НДС	Срок поставки
	Присоединение сварка/сварка, полный проход, КШГ серия 70, управление рукояткой					
	15	КШГ 73.112.015	40/12	-40 / +100	3 996	складская позиция
	20	КШГ 73.112.020	40/12	-40 / +100	4 119	складская позиция
	25	КШГ 73.112.025	40/12	-40 / +100	4 592	складская позиция
	32	КШГ 73.112.032	40/12	-40 / +100	5 068	складская позиция
	40	КШГ 73.112.040	40/12	-40 / +100	5 618	складская позиция
	50	КШГ 73.112.050	25/12	-40 / +100	7 439	складская позиция
	65	КШГ 73.112.065	25/12	-40 / +100	12 490	складская позиция
	80	КШГ 73.112.080	25/12	-40 / +100	14 757	складская позиция
	100	КШГ 73.112.100	25/12	-40 / +100	18 512	складская позиция
	Присоединение фланец/фланец, полный проход, КШГ серия 70, управление рукояткой					
	15	КШГ 73.113.015	40/12	-40 / +100	5 199	складская позиция
	20	КШГ 73.113.020	40/12	-40 / +100	5 608	складская позиция
	25	КШГ 73.113.025	40/12	-40 / +100	5 608	складская позиция
	32	КШГ 73.113.032	40/12	-40 / +100	6 057	складская позиция
	40	КШГ 73.113.040	40/12	-40 / +100	7 669	складская позиция
	50	КШГ 73.113.050	40/12	-40 / +100	8 490	складская позиция
	65	КШГ 73.113.065	16/12	-40 / +100	12 823	складская позиция
	80	КШГ 73.113.080	16/12	-40 / +100	16 107	складская позиция
	100	КШГ 73.113.100	16/12	-40 / +100	20 767	складская позиция

Цена действительна при отгрузке со склада в Коломне (завод БРОЕН)
Возможны поставки модификаций кранов согласно требованиям заказчика по договорной цене.

BROEN

Шаровые краны BROEN BALLOMAX® для неагрессивного природного газа, воздуха и нейтральных газов.
Серия 70, серия 71

DN, мм	Новый номер по каталогу	Старый номер по каталогу	PN/Рраб.,(бар)	Присоединение	Тип управления
10	КШГ 70.100.010	КШГ 71.100.010	40/12	p/p	рукоятка
15	КШГ 70.100.015	КШГ 71.100.015	40/12	p/p	рукоятка
20	КШГ 70.100.020	КШГ 74.100.020	40/12	p/p	рукоятка
25	КШГ 70.100.025	КШГ 74.100.025	40/12	p/p	рукоятка
32	КШГ 70.100.032	КШГ 74.100.032	40/12	p/p	рукоятка
40	КШГ 70.100.040	КШГ 74.100.040	40/12	p/p	рукоятка
50	КШГ 70.100.050	КШГ 74.100.050	40/12	p/p	рукоятка
DN, мм	Новый номер по каталогу	Старый номер по каталогу	PN/Рраб.,(бар)	Присоединение	Тип управления
10	КШГ 70.102.010	КШГ 71.102.010	40/12	c/c	рукоятка
15	КШГ 70.102.015	КШГ 71.102.015	40/12	c/c	рукоятка
20	КШГ 70.102.020	КШГ 74.102.020	40/12	c/c	рукоятка
25	КШГ 70.102.025	КШГ 74.102.025	40/12	c/c	рукоятка
32	КШГ 70.102.032	КШГ 74.102.032	40/12	c/c	рукоятка
40	КШГ 70.102.040	КШГ 74.102.040	40/12	c/c	рукоятка
50	КШГ 70.102.050	КШГ 74.102.050	40/12	c/c	рукоятка
65	КШГ 70.102.065	КШГ 74.102.065	25/12	c/c	рукоятка
80	КШГ 70.102.080	КШГ 74.102.080	25/12	c/c	рукоятка
100	КШГ 70.102.100	КШГ 74.102.100	25/12	c/c	рукоятка
Краны под редуктор или электропривод					
DN, мм	Новый номер по каталогу	Старый номер по каталогу	PN/Рраб.,(бар)	Присоединение	Тип управления
125	КШГ 71.102.125	КШГ 71.102.125	25/12	c/c	ИСО фланец
150	КШГ 71.102.150	КШГ 71.102.150	25/12	c/c	ИСО фланец
200	КШГ 71.102.200	КШГ 71.102.200	25/12	c/c	ИСО фланец
250	КШГ 71.102.250	КШГ 71.102.250	25/12	c/c	ИСО фланец
300	КШГ 71.102.300	КШГ 71.102.300	25/12	c/c	ИСО фланец
350	КШГ 71.102.350	КШГ 71.102.350	25/12	c/c	ИСО фланец
400	КШГ 71.102.400	КШГ 71.102.400	25/12	c/c	ИСО фланец
500	КШГ 71.102.500	КШГ 71.102.500	25/12	c/c	ИСО фланец
600	КШГ 71.102.600	-	25/12	c/c	ИСО фланец
700	КШГ 71.102.700	-	25/12	c/c	ИСО фланец
DN, мм	Новый номер по каталогу	Старый номер по каталогу	PN/Рраб.,(бар)	Присоединение	Тип управления
15	КШГ 70.103.015	КШГ 71.103.015	40/12	ф/ф	рукоятка
20	КШГ 70.103.020	КШГ 74.103.020	40/12	ф/ф	рукоятка
25	КШГ 70.103.025	КШГ 74.103.025	40/12	ф/ф	рукоятка
32	КШГ 70.103.032	КШГ 74.103.032	40/12	ф/ф	рукоятка
40	КШГ 70.103.040	КШГ 74.103.040	40/12	ф/ф	рукоятка
50	КШГ 70.103.050	КШГ 74.103.050	40/12	ф/ф	рукоятка
65	КШГ 70.103.065	КШГ 74.103.065	16/12	ф/ф	рукоятка
80	КШГ 70.103.080	КШГ 74.103.080	16/12	ф/ф	рукоятка
100	КШГ 70.103.100	КШГ 74.103.100	16/12	ф/ф	рукоятка
Краны под редуктор или электропривод					
DN, мм	Новый номер по каталогу	Старый номер по каталогу	PN/Рраб.,(бар)	Присоединение	Тип управления
125	КШГ 71.103.125	КШГ 71.103.125	25/12	ф/ф	ИСО фланец
150	КШГ 71.103.150	КШГ 71.103.150	25/12	ф/ф	ИСО фланец
200	КШГ 71.103.200	КШГ 71.103.200	25/12	ф/ф	ИСО фланец
250	КШГ 71.103.250	КШГ 71.103.250	25/12	ф/ф	ИСО фланец
300	КШГ 71.103.300	КШГ 71.103.300	25/12	ф/ф	ИСО фланец
350	КШГ 71.103.350	КШГ 71.103.350	25/12	ф/ф	ИСО фланец
400	КШГ 71.103.400	КШГ 71.103.400	25/12	ф/ф	ИСО фланец
500	КШГ 71.103.500	КШГ 71.103.500	25/12	ф/ф	ИСО фланец
600	КШГ 71.103.600	-	25/12	ф/ф	ИСО фланец
700	КШГ 71.103.700	-	25/12	ф/ф	ИСО фланец
Полный проход					
DN, мм	Новый номер по каталогу	Старый номер по каталогу	PN/Рраб.,(бар)	Присоединение	Тип управления
15	КШГ 70.112.015	КШГ 77.102.015	40/12	c/c	рукоятка
20	КШГ 70.112.020	КШГ 77.102.020	40/12	c/c	рукоятка
25	КШГ 70.112.025	КШГ 77.102.025	40/12	c/c	рукоятка
32	КШГ 70.112.032	КШГ 77.102.032	40/12	c/c	рукоятка
40	КШГ 70.112.040	КШГ 77.102.040	40/12	c/c	рукоятка
50	КШГ 70.112.050	КШГ 77.102.050	40/12	c/c	рукоятка
65	КШГ 70.112.065	КШГ 77.102.065	40/12	c/c	рукоятка
80	КШГ 70.112.080	КШГ 77.102.080	40/12	c/c	рукоятка
100	КШГ 70.112.100	КШГ 77.102.100	16/12	c/c	рукоятка
125	КШГ 70.112.125	КШГ 77.102.125	16/12	c/c	рукоятка
150	КШГ 70.112.150	КШГ 77.102.150	16/12	c/c	рукоятка
200	КШГ 70.112.200	КШГ 77.102.200	16/12	c/c	рукоятка

BROEN

Шаровые краны BROEN BALLOMAX® для неагрессивного природного газа, воздуха и нейтральных газов.
Серия 70, серия 71

Полный проход, краны под редуктор или электропривод					
DN, мм	Новый номер по каталогу	Старый номер по каталогу	PN/Рраб.,(бар)	Присоединение	Тип управления
100	КШГ 71.112.100	КШГ 77.102.100	16/12	с/с	ИСО фланец
125	КШГ 71.112.125	КШГ 77.102.125	16/12	с/с	ИСО фланец
150	КШГ 71.112.150	КШГ 77.102.150	16/12	с/с	ИСО фланец
200	КШГ 71.112.200	КШГ 77.102.200	16/12	с/с	ИСО фланец
250	КШГ 71.112.250	КШГ 77.102.250	16/12	с/с	ИСО фланец
300	КШГ 71.112.300	КШГ 77.102.300	16/12	с/с	ИСО фланец
350	КШГ 71.112.350	КШГ 77.102.350	16/12	с/с	ИСО фланец
400	КШГ 71.112.400	КШГ 77.102.400	16/12	с/с	ИСО фланец
500	КШГ 71.112.500	КШГ 77.102.500	16/12	с/с	ИСО фланец
600	КШГ 71.112.600	-	16/12	с/с	ИСО фланец
700	КШГ 71.112.700	-	16/12	с/с	ИСО фланец
Полный проход					
DN, мм	Новый номер по каталогу	Старый номер по каталогу	PN/Рраб.,(бар)	Присоединение	Тип управления
15	КШГ 70.113.015	КШГ 77.103.015	40/12	ф/ф	рукоятка
20	КШГ 70.113.020	КШГ 77.103.020	40/12	ф/ф	рукоятка
25	КШГ 70.113.025	КШГ 77.103.025	40/12	ф/ф	рукоятка
32	КШГ 70.113.032	КШГ 77.103.032	40/12	ф/ф	рукоятка
40	КШГ 70.113.040	КШГ 77.103.040	40/12	ф/ф	рукоятка
50	КШГ 70.113.050	КШГ 77.103.050	40/12	ф/ф	рукоятка
65	КШГ 70.113.065	КШГ 77.103.065	40/12	ф/ф	рукоятка
80	КШГ 70.113.080	КШГ 77.103.080	40/12	ф/ф	рукоятка
100	КШГ 70.113.100	КШГ 77.103.100	16/12	ф/ф	рукоятка
Полный проход, краны под редуктор или электропривод					
DN, мм	Новый номер по каталогу	Старый номер по каталогу	PN/Рраб.,(бар)	Присоединение	Тип управления
100	КШГ 71.113.100	КШГ 77.103.100	16/12	ф/ф	ИСО фланец
125	КШГ 71.113.125	КШГ 77.103.125	16/12	ф/ф	ИСО фланец
150	КШГ 71.113.150	КШГ 77.103.150	16/12	ф/ф	ИСО фланец
200	КШГ 71.113.200	КШГ 77.103.200	16/12	ф/ф	ИСО фланец
250	КШГ 71.113.250	КШГ 77.103.250	16/12	ф/ф	ИСО фланец
300	КШГ 71.113.300	КШГ 77.103.300	16/12	ф/ф	ИСО фланец
350	КШГ 71.113.350	КШГ 77.103.350	16/12	ф/ф	ИСО фланец
400	КШГ 71.113.400	КШГ 77.103.400	16/12	ф/ф	ИСО фланец
500	КШГ 71.113.500	КШГ 77.103.500	16/12	ф/ф	ИСО фланец
600	КШГ 71.113.600	-	16/12	ф/ф	ИСО фланец
700	КШГ 71.113.700	-	16/12	ф/ф	ИСО фланец
Полный проход					
DN, мм	Новый номер по каталогу	Старый номер по каталогу	PN/Рраб.,(бар)	Присоединение	Тип управления
15	КШГ 70.115.015	КШГ 77.104.015	40/12	межфланц.	рукоятка
20	КШГ 70.115.020	КШГ 77.104.020	40/12	межфланц.	рукоятка
25	КШГ 70.115.025	КШГ 77.104.025	40/12	межфланц.	рукоятка
32	КШГ 70.115.032	КШГ 77.104.032	40/12	межфланц.	рукоятка
40	КШГ 70.115.040	КШГ 77.104.040	40/12	межфланц.	рукоятка
50	КШГ 70.115.050	КШГ 77.104.050	40/12	межфланц.	рукоятка

BROEN

Шаровые краны BROEN BALLOMAX® для неагрессивного природного газа, воздуха и нейтральных газов.
Серия 70, серия 71

Латунные шаровые краны				
ГАЗ Краны шаровые латунные В/В резьба, рукоятка типа рычаг, Tmin = -40 оС; Tmax = 60 оС; МОР 5-20				
DN, мм	Атикул	Присоединение	Руб. с НДС	Срок поставки
15	36122B	G½x G½	250	10-12 недель
20	36123B	G¾x G¾	345	10-12 недель
25	36124B	G1x G1	543	10-12 недель
32	36125B	G1¼x G1¼	1 049	10-12 недель
40	36126B	G1½x G1½	1 585	10-12 недель
50	36127B	G2x G2	2 533	10-12 недель
ГАЗ Краны шаровые латунные В/В резьба, рукоятка типа бабочка Tmin = -40 оС; Tmax = 60 оС; МОР 5-20				
DN, мм	Атикул	Присоединение	Руб. с НДС	Срок поставки
15	36131B	G½x G½	250	10-12 недель
20	36132B	G¾x G¾	345	10-12 недель
25	36133B	G1x G1	543	10-12 недель
ГАЗ Краны шаровые латунные Н/Н резьба, рукоятка типа бабочка Tmin = -40 оС; Tmax = 60 оС; МОР 5-20				
DN, мм	Атикул	Присоединение	Руб. с НДС	Срок поставки
15	36050B	G½x G½	222	10-12 недель
20	36051B	G¾x G¾	302	10-12 недель
25	36052B	G1x G1	452	10-12 недель
ГАЗ Краны шаровые латунные Н/Н резьба рукоятка типа "рычаг", Tmin = -40 оС; Tmax = 60 оС; МОР 5-20				
DN, мм	Атикул	Присоединение	Руб. с НДС	Срок поставки
15	36040B	G½x G½	222	10-12 недель
20	36041B	G¾x G¾	302	10-12 недель
25	36042B	G1x G1	452	10-12 недель
32	36043B	G1¼x G1¼	945	10-12 недель
40	36044B	G1½x G1½	1 380	10-12 недель
50	36045B	G2x G2	2 112	10-12 недель
ГАЗ Краны шаровые латунные В/Н резьба рукоятка типа рычаг, Tmin = -40 оС; Tmax = 60 оС; МОР 5-20				
DN, мм	Атикул	Присоединение	Руб. с НДС	Срок поставки
15	36090B	G½x G½	239	10-12 недель
20	36091B	G¾x G¾	335	10-12 недель
ГАЗ Краны шаровые латунные В/Н резьба рукоятка типа бабочка Tmin = -40 оС; Tmax = 60 оС; МОР 5-20				
DN, мм	Атикул	Присоединение	Руб. с НДС	Срок поставки
15	36095B	G½x G½	239	10-12 недель
20	36096B	G¾x G¾	335	10-12 недель





*Официальный поставщик
трубопроводной арматуры
на территории РФ*

Контакты: г. Ступино, Проспект Победы, д. 71
8 (495) 545-45-95, 8 (496) 647-35-87
Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Промышленная, д. 17а
8 (812) 331-21-93
Web-сайт: www.gas-servis.ru
E-mail: gas_s@mail.ru