



У тепла есть имя



ПРАЙС-ЛИСТ

от 04.01.2015г.

Стальные шаровые краны

БРОЕН

- природный газ
- воздух
- нейтральные газы

САНИТАРО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

РЕГУЛИРУЮЩАЯ АРМАТУРА

ТЕПЛО-СНАБЖЕНИЕ И ГАЗ

КРАНЫ ДЛЯ ЛАБОРАТОРИЙ

АВАРИЙНЫЕ ДУШИ

www.broen.ru

БРОЕН

Шаровые краны БРОЕН БАЛЛОМАКС для неагрессивного природного газа, воздуха и нейтральных газов

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

	DN, мм	Номер по каталогу	PN/Pраб.,(бар)	T мин/T 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	2 576	складская позиция
	15	КШГ 70.102.015	40/12	-40/+80	2 449	складская позиция
	20	КШГ 70.102.020	40/12	-40/+80	2 449	складская позиция
	25	КШГ 70.102.025	40/12	-40/+80	2 531	складская позиция
	32	КШГ 70.102.032	40/12	-40/+80	2 757	складская позиция
	40	КШГ 70.102.040	40/12	-40/+80	3 674	складская позиция
	50	КШГ 70.102.050	40/12	-40/+80	4 007	складская позиция
	65	КШГ 70.102.065	25/12	-40/+80	6 494	складская позиция
	80	КШГ 70.102.080	25/12	-40/+80	8 591	складская позиция
100	КШГ 70.102.100	25/12	-40/+80	11 110	складская позиция	
	Присоединение сварка/сварка, стандартный проход, КШГ серия 71 с ISO-фланцем, управление рукояткой					
	125	КШГ 71.102.125	25/12	-40/+80	20 221	складская позиция
	150	КШГ 71.102.150	25/12	-40/+80	33 591	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	56 439	складская позиция
	250	КШГ 71.102.250	25/12	-40/+80	128 684	складская позиция
	300	КШГ 71.102.300	25/12	-40/+80	290 463	складская позиция
	350	КШГ 71.102.350	25/12	-40/+80	432 380	складская позиция
	400	КШГ 71.102.400	25/12	-40/+80	По запросу	складская позиция
	500	КШГ 71.102.500	25/12	-40/+80	По запросу	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	по запросу	складская позиция
	150	КШГ 71.102.150R	25/12	-40/+80	по запросу	складская позиция
	200	КШГ 71.102.200R	25/12	-40/+80	по запросу	складская позиция
	250	КШГ 71.102.250R	25/12	-40/+80	по запросу	складская позиция
	300	КШГ 71.102.300R	25/12	-40/+80	по запросу	складская позиция
	350	КШГ 71.102.350R	25/12	-40/+80	по запросу	складская позиция
	400	КШГ 71.102.400R	25/12	-40/+80	по запросу	складская позиция
	500	КШГ 71.102.500R	25/12	-40/+80	по запросу	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

	DN, мм	Номер по каталогу	PN/Pраб.,(бар)	T мин/T макс., (С°)	Руб. с НДС	Срок поставки
	Присоединение фланец/фланец, стандартный проход, КШГ серия 70, управление рукояткой					
	15	КШГ 70.103.015	40/12	-40/+80	3 843	складская позиция
	20	КШГ 70.103.020	40/12	-40/+80	4 224	складская позиция
	25	КШГ 70.103.025	40/12	-40/+80	4 224	складская позиция
	32	КШГ 70.103.032	40/12	-40/+80	4 643	складская позиция
	40	КШГ 70.103.040	40/12	-40/+80	6 442	складская позиция
	50	КШГ 70.103.050	40/12	-40/+80	6 989	складская позиция
	65	КШГ 70.103.065	16/12	-40/+80	8 781	складская позиция
	80	КШГ 70.103.080	16/12	-40/+80	10 379	складская позиция
	100	КШГ 70.103.100	16/12	-40/+80	15 899	складская позиция

Цены принимаются на условиях со склада в Коломне (завод БРОЕН).



	Присоединение фланец/фланец, стандартный проход, КШГ серия 71 с ISO-фланцем, управление рукояткой					
	125	КШГ 71.103.125	16/12	-40/+80	24 284	складская позиция
	150	КШГ 71.103.150	16/12	-40/+80	40 919	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	67 756	складская позиция
	250	КШГ 71.103.250	16/12	-40/+80	154 278	складская позиция
	300	КШГ 71.103.300	16/12	-40/+80	281 980	складская позиция
	350	КШГ 71.103.350	16/12	-40/+80	441 505	складская позиция
	400	КШГ 71.103.400	16/12	-40/+80	По запросу	складская позиция
	500	КШГ 71.103.500	16/12	-40/+80	По запросу	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
	Присоединение фланец/фланец, стандартный проход, КШГ серия 71 с ISO-фланцем, с установленным редуктором					
	125	КШГ 71.103.125R	16/12	-40/+80	По запросу	складская позиция
	150	КШГ 71.103.150R	16/12	-40/+80	По запросу	складская позиция
	200	КШГ 71.103.200R	16/12	-40/+80	По запросу	складская позиция
	250	КШГ 71.103.250R	16/12	-40/+80	По запросу	складская позиция
	300	КШГ 71.103.300R	16/12	-40/+80	По запросу	складская позиция
	350	КШГ 71.103.350R	16/12	-40/+80	По запросу	складская позиция
	400	КШГ 71.103.400R	16/12	-40/+80	По запросу	складская позиция
	500	КШГ 71.103.500R	16/12	-40/+80	По запросу	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)	T мин/T макс., (С°)	Руб. с НДС	Срок поставки
	Присоединение фланец/фланец, стандартный проход, КШГ серия 70, управление рукояткой					
	65	КШГ 70.103.065	25/12	-40/+80	9 659	складская позиция
	80	КШГ 70.103.080	25/12	-40/+80	11 418	складская позиция
	100	КШГ 70.103.100	25/12	-40/+80	16 695	складская позиция
	Присоединение фланец/фланец, стандартный проход, КШГ серия 71 с ISO-фланцем, управление рукояткой					
	125	КШГ 71.103.125	25/12	-40/+80	26 945	складская позиция
	150	КШГ 71.103.150	25/12	-40/+80	40 919	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	75 886	складская позиция
	250	КШГ 71.103.250	25/12	-40/+80	172 792	складская позиция
	300	КШГ 71.103.300	25/12	-40/+80	310 182	складская позиция
	350	КШГ 71.103.350	25/12	-40/+80	485 660	складская позиция
	400	КШГ 71.103.400	25/12	-40/+80	По запросу	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	По запросу	складская позиция
	150	КШГ 71.103.150R	25/12	-40/+80	По запросу	складская позиция
	200	КШГ 71.103.200R	25/12	-40/+80	По запросу	4-6 недель
	250	КШГ 71.103.250R	25/12	-40/+80	По запросу	4-6 недель
	300	КШГ 71.103.300R	25/12	-40/+80	По запросу	4-6 недель
	350	КШГ 71.103.350R	25/12	-40/+80	По запросу	4-6 недель
	400	КШГ 71.103.400R	25/12	-40/+80	По запросу	4-6 недель
	500	КШГ 71.103.500R	25/12	-40/+80	По запросу	4-6 недель

Присоединение резьба/резьба, стандартный проход, КШГ серия 70

	DN, мм	Номер по каталогу	PN/Рраб.,(бар)	T мин/T макс., (С°)	Руб. с НДС	Срок поставки
	10	КШГ 70.100.010	40/12	-40/+80	3 220	складская позиция
	15	КШГ 70.100.015	40/12	-40/+80	3 220	складская позиция
	20	КШГ 70.100.020	40/12	-40/+80	3 265	складская позиция
	25	КШГ 70.100.025	40/12	-40/+80	3 805	складская позиция
	32	КШГ 70.100.032	40/12	-40/+80	4 234	складская позиция
	40	КШГ 70.100.040	40/12	-40/+80	5 788	складская позиция
	50	КШГ 70.100.050	40/12	-40/+80	6 911	складская позиция

Цены принимаются на условиях со склада в Коломне (завод БРОЕН).



Рукоятка для БРОЕН БАЛЛОМАКС, DN 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					
	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					
	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

Цены принимаются на условиях со склада в Коломне (завод БРОЕН).



БРОЕН

Переносной редуктор и Т-ключ для кранов подземного исполнения

	Наименование	Головка	Руб. с НДС	Срок поставки
	Переносной редуктор для DN 200-300	50/90	По запросу	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	2 979	складская позиция
	20	КШГ 70.112.020	40/12	-40 / +100	3 115	складская позиция
	25	КШГ 70.112.025	40/12	-40 / +100	3 636	складская позиция
	32	КШГ 70.112.032	40/12	-40 / +100	4 158	складская позиция
	40	КШГ 70.112.040	40/12	-40 / +100	4 763	складская позиция
	50	КШГ 70.112.050	25/12	-40 / +100	6 379	складская позиция
	65	КШГ 70.112.065	25/12	-40 / +100	11 935	складская позиция
80	КШГ 70.112.080	25/12	-40 / +100	14 430	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	19 322	складская позиция
	125	КШГ 71.112.125	25/12	-40 / +100	38 240	складская позиция
	150	КШГ 71.112.150	25/12	-40 / +100	51 216	складская позиция
	200	КШГ 71.112.200	25/12	-40 / +100	102 966	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
	800	КШГ 71.112.800	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
1000	КШГ 71.112.1000	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель	

	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, с установленным редуктором					
	100	КШГ 71.112.100R	25/12	-40 / +100	По запросу	складская позиция
	125	КШГ 71.112.125R	25/12	-40 / +100	По запросу	складская позиция
	150	КШГ 71.112.150R	25/12	-40 / +100	По запросу	складская позиция
	200	КШГ 71.112.200R	25/12	-40 / +100	По запросу	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	

Цены принимаются на условиях со склада в Коломне (завод БРОЕН).



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

	DN, мм	Номер по каталогу	PN/Рраб.,(бар)	T мин/T 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	4 303	складская позиция
	20	КШГ 70.113.020	40/12	-40 / +100	4 753	складская позиция
	25	КШГ 70.113.025	40/12	-40 / +100	4 753	складская позиция
	32	КШГ 70.113.032	40/12	-40 / +100	5 246	складская позиция
	40	КШГ 70.113.040	40/12	-40 / +100	7 019	складская позиция
	50	КШГ 70.113.050	16/12	-40 / +100	7 536	складская позиция
	65	КШГ 70.113.065	16/12	-40 / +100	12 302	складская позиция
	80	КШГ 70.113.080	16/12	-40 / +100	15 915	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	22 008	складская позиция
	125	КШГ 71.113.125	16/12	-40 / +100	41 254	складская позиция
	150	КШГ 71.113.150	16/12	-40 / +100	53 098	складская позиция
	200	КШГ 71.113.200	16/12	-40 / +100	108 870	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
	800	КШГ 71.113.800	16/12	-40 / +100	По запросу	7-8 недель
	1000	КШГ 71.113.1000	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	По запросу	складская позиция
	125	КШГ 71.113.125R	16/12	-40 / +100	По запросу	складская позиция
	150	КШГ 71.113.150R	16/12	-40 / +100	По запросу	складская позиция
	200	КШГ 71.113.200R	16/12	-40 / +100	По запросу	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)	T мин/T макс., (С°)	Руб. с НДС	Срок поставки
	15	КШГ 70.115.015	40/12	-40 / +100	По запросу	6-7 недель
	20	КШГ 70.115.020	40/12	-40 / +100	По запросу	6-7 недель
	25	КШГ 70.115.025	40/12	-40 / +100	По запросу	6-7 недель
	32	КШГ 70.115.032	40/12	-40 / +100	По запросу	6-7 недель

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

	DN, мм	Номер по каталогу	PN/Рраб.,(бар)	T мин/T макс., (С°)	Руб. с НДС	Срок поставки
	40	КШГ 70.113.040 короткий	16/12	-40 / +80	По запросу	6-7 недель
	50	КШГ 70.113.050 короткий	16/12	-40 / +80	По запросу	6-7 недель
	65	КШГ 70.113.065 короткий	16/12	-40 / +80	По запросу	6-7 недель
	80	КШГ 70.113.080 короткий	16/12	-40 / +80	По запросу	6-7 недель
	100	КШГ 70.113.100 короткий	16/12	-40 / +80	По запросу	6-7 недель
	125	КШГ 70.113.125 короткий	16/12	-40 / +80	По запросу	6-7 недель
	150	КШГ 70.113.150 короткий	16/12	-40 / +80	По запросу	6-7 недель
	200	КШГ 70.113.200 короткий	16/12	-40 / +80	По запросу	6-7 недель



Кран с системой защиты доступа (с секреткой)

	DN, мм	Номер по каталогу	PN/Рраб.,(бар)	T мин/T 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	4 396	складская позиция
	20	КШГ 73.112.020	40/12	-40 / +100	4 531	складская позиция
	25	КШГ 73.112.025	40/12	-40 / +100	5 051	складская позиция
	32	КШГ 73.112.032	40/12	-40 / +100	5 575	складская позиция
	40	КШГ 73.112.040	40/12	-40 / +100	6 180	складская позиция
	50	КШГ 73.112.050	25/12	-40 / +100	8 183	складская позиция
	65	КШГ 73.112.065	25/12	-40 / +100	13 739	складская позиция
	80	КШГ 73.112.080	25/12	-40 / +100	16 233	складская позиция
	100	КШГ 73.112.100	25/12	-40 / +100	20 363	складская позиция
	Присоединение фланец/фланец, полный проход, КШГ серия 70, управление рукояткой					
	15	КШГ 73.113.015	40/12	-40 / +100	5 719	складская позиция
	20	КШГ 73.113.020	40/12	-40 / +100	6 169	складская позиция
	25	КШГ 73.113.025	40/12	-40 / +100	6 169	складская позиция
	32	КШГ 73.113.032	40/12	-40 / +100	6 663	складская позиция
	40	КШГ 73.113.040	40/12	-40 / +100	8 436	складская позиция
	50	КШГ 73.113.050	40/12	-40 / +100	9 339	складская позиция
	65	КШГ 73.113.065	16/12	-40 / +100	14 105	складская позиция
	80	КШГ 73.113.080	16/12	-40 / +100	17 718	складская позиция
	100	КШГ 73.113.100	16/12	-40 / +100	22 844	складская позиция

Цены принимаются на условиях со склада в Коломне (завод БРОЕН).



Прайс-лист «Трубопроводная арматура для природного газа, воздуха и нейтральных газов» от 04.01.2015 г.

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

Цены принимаются на условиях со склада в Коломне (завод БРОЕН).

САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

РЕГУЛИРУЮЩАЯ АРМАТУРА

ТЕПЛО-СНАБЖЕНИЕ И ГАЗ

КРАНЫ ДЛЯ ЛАБОРАТОРИЙ

АВАРИЙНЫЕ ДУШИ

www.broen.ru

БРОЕН

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

Цены принимаются на условиях со склада в Коломне (завод БРОЕН).



www.broen.ru

БРОЕН