



У тепла есть имя



ПРАЙС-ЛИСТ

от 14.01.2014 г.

Стальные шаровые краны

BROEN VALLOMAX®

- природный газ
- воздух
- нейтральные газы

САНИТАРО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

РЕГУЛИРУЮЩАЯ АРМАТУРА

ТЕПЛО-СНАБЖЕНИЕ И ГАЗ

КРАНЫ ДЛЯ ЛАБОРАТОРИЙ

АВАРИЙНЫЕ ДУШИ

www.broen.ru

BROEN

INTELLIGENT FLOW SOLUTIONS

Шаровые краны BROEN BALLOMAX® для неагрессивного природного газа, воздуха и нейтральных газов

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

	Ду	Номер по каталогу	Ру/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	2 207	складская позиция	
	15	КШГ 70.102.015	40/12	-40/+80	2 098	складская позиция	
	20	КШГ 70.102.020	40/12	-40/+80	2 098	складская позиция	
	25	КШГ 70.102.025	40/12	-40/+80	2 169	складская позиция	
	32	КШГ 70.102.032	40/12	-40/+80	2 362	складская позиция	
	40	КШГ 70.102.040	40/12	-40/+80	3 148	складская позиция	
	50	КШГ 70.102.050	40/12	-40/+80	3 434	складская позиция	
	65	КШГ 70.102.065	25/12	-40/+80	5 565	складская позиция	
	80	КШГ 70.102.080	25/12	-40/+80	7 361	складская позиция	
	100	КШГ 70.102.100	25/12	-40/+80	9 519	складская позиция	
		Присоединение сварка/сварка, стандартный проход, КШГ серия 71 с ISO-фланцем, управление рукояткой					
		125	КШГ 71.102.125	25/12	-40/+80	17 326	складская позиция
	150	КШГ 71.102.150	25/12	-40/+80	28 781	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	48 358	складская позиция	
	250	КШГ 71.102.250	25/12	-40/+80	110 259	складская позиция	
	300	КШГ 71.102.300	25/12	-40/+80	248 876	складская позиция	
	350	КШГ 71.102.350	25/12	-40/+80	370 474	складская позиция	
	400	КШГ 71.102.400	25/12	-40/+80	639 703	складская позиция	
	500	КШГ 71.102.500	25/12	-40/+80	1 163 095	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	
	Присоединение сварка/сварка, стандартный проход, КШГ серия 71 с ISO-фланцем, с установленным редуктором						
	125	КШГ 71.102.125 R	25/12	-40/+80	20 775	складская позиция	
	150	КШГ 71.102.150 R	25/12	-40/+80	35 838	складская позиция	
	200	КШГ 71.102.200R	25/12	-40/+80	55 416	складская позиция	
	250	КШГ 71.102.250R	25/12	-40/+80	121 673	складская позиция	
	300	КШГ 71.102.300R	25/12	-40/+80	269 769	складская позиция	
	350	КШГ 71.102.350R	25/12	-40/+80	406 101	складская позиция	
	400	КШГ 71.102.400R	25/12	-40/+80	690 638	складская позиция	
	500	КШГ 71.102.500R	25/12	-40/+80	1 345 046	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

	Ду	Номер по каталогу	Ру/Рраб.,(бар)	Т мин/Т 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	3 293	складская позиция
	20	КШГ 70.103.020	40/12	-40/+80	3 619	складская позиция
	25	КШГ 70.103.025	40/12	-40/+80	3 619	складская позиция
	32	КШГ 70.103.032	40/12	-40/+80	3 978	складская позиция
	40	КШГ 70.103.040	40/12	-40/+80	5 519	складская позиция
	50	КШГ 70.103.050	40/12	-40/+80	5 989	складская позиция
	65	КШГ 70.103.065	16/12	-40/+80	7 524	складская позиция
	80	КШГ 70.103.080	16/12	-40/+80	8 893	складская позиция
	100	КШГ 70.103.100	16/12	-40/+80	13 623	складская позиция

	Ду	Номер по каталогу	Ру/Рраб.,(бар)	Т мин/Т макс., (С°)	Руб. с НДС	Срок поставки
	Присоединение фланец/фланец, стандартный проход, КШГ серия 71 с ISO-фланцем, управление рукояткой					
	125	КШГ 71.103.125	16/12	-40/+80	20 807	складская позиция
	150	КШГ 71.103.150	16/12	-40/+80	35 060	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	58 055	складская позиция
	250	КШГ 71.103.250	16/12	-40/+80	132 189	складская позиция
	300	КШГ 71.103.300	16/12	-40/+80	241 607	складская позиция
	350	КШГ 71.103.350	16/12	-40/+80	378 292	складская позиция
	400	КШГ 71.103.400	16/12	-40/+80	626 134	складская позиция
	500	КШГ 71.103.500	16/12	-40/+80	1 261 453	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	25 784	складская позиция
	150	КШГ 71.103.150R	16/12	-40/+80	41 812	складская позиция
	200	КШГ 71.103.200R	16/12	-40/+80	64 776	складская позиция
	250	КШГ 71.103.250R	16/12	-40/+80	143 061	складская позиция
	300	КШГ 71.103.300R	16/12	-40/+80	261 505	складская позиция
	350	КШГ 71.103.350R	16/12	-40/+80	412 221	складская позиция
	400	КШГ 71.103.400R	16/12	-40/+80	674 642	складская позиция
	500	КШГ 71.103.500R	16/12	-40/+80	1 440 888	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

	Ду	Номер по каталогу	Ру/Рраб.,(бар)	Т мин/Т 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	8 276	складская позиция
	80	КШГ 70.103.080	25/12	-40/+80	9 783	складская позиция
	100	КШГ 70.103.100	25/12	-40/+80	14 304	складская позиция
	Присоединение фланец/фланец, стандартный проход, КШГ серия 71 с ISO-фланцем, управление рукояткой					
	125	КШГ 71.103.125	25/12	-40/+80	23 087	складская позиция
	150	КШГ 71.103.150	25/12	-40/+80	35 060	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	65 021	4-6 недель
	250	КШГ 71.103.250	25/12	-40/+80	148 053	4-6 недель
	300	КШГ 71.103.300	25/12	-40/+80	265 772	4-6 недель
	350	КШГ 71.103.350	25/12	-40/+80	416 125	4-6 недель
	400	КШГ 71.103.400	25/12	-40/+80	701 268	4-6 недель
	Присоединение фланец/фланец, стандартный проход, КШГ серия 71 с ISO-фланцем, с установленным редуктором					
	125	КШГ 71.103.125R	25/12	-40/+80	28 063	складская позиция
	150	КШГ 71.103.150R	25/12	-40/+80	41 782	складская позиция
	200	КШГ 71.103.200R	25/12	-40/+80	66 868	4-6 недель
	250	КШГ 71.103.250R	25/12	-40/+80	157 850	4-6 недель
	300	КШГ 71.103.300R	25/12	-40/+80	285 670	4-6 недель
	350	КШГ 71.103.350R	25/12	-40/+80	450 055	4-6 недель
	400	КШГ 71.103.400R	25/12	-40/+80	730 957	4-6 недель
	500	КШГ 71.103.500R	25/12	-40/+80	1 516 618	4-6 недель

Присоединение резьба/резьба, стандартный проход, КШГ серия 70

	Ду	Номер по каталогу	Ру/Рраб.,(бар)	Т мин/Т макс., (С°)	Руб. с НДС	Срок поставки
	Присоединение фланец/фланец, стандартный проход, КШГ серия 70, управление рукояткой					
	10	КШГ 70.100.010	40/12	-40/+80	2 759	складская позиция
	15	КШГ 70.100.015	40/12	-40/+80	2 759	складская позиция
	20	КШГ 70.100.020	40/12	-40/+80	2 797	складская позиция
	25	КШГ 70.100.025	40/12	-40/+80	3 260	складская позиция
	32	КШГ 70.100.032	40/12	-40/+80	3 628	складская позиция
	40	КШГ 70.100.040	40/12	-40/+80	4 959	складская позиция
	50	КШГ 70.100.050	40/12	-40/+80	5 922	складская позиция

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

Ду	Руб. с НДС	Срок поставки
Ду 200	2 466	складская позиция

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

Ду	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.

Ду	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

Переносной редуктор и Т-ключ для кранов подземного исполнения

Наименование	Головка	Руб. с НДС	Срок поставки
Переносной редуктор для Ду 200-300	50/90	149 892	складская позиция
Т-ключ	32	6 691	складская позиция

Присоединение сварка/сварка, полный проход, КШГ серия 70

Ду	Номер по каталогу	Ру/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	2 552	складская позиция
20	КШГ 70.112.020	40/12	-40 / +100	2 669	складская позиция
25	КШГ 70.112.025	40/12	-40 / +100	3 115	складская позиция
32	КШГ 70.112.032	40/12	-40 / +100	3 563	складская позиция
40	КШГ 70.112.040	40/12	-40 / +100	4 081	складская позиция
50	КШГ 70.112.050	25/12	-40 / +100	5 466	складская позиция
65	КШГ 70.112.065	25/12	-40 / +100	10 226	складская позиция
80	КШГ 70.112.080	25/12	-40 / +100	12 364	складская позиция

Присоединение сварка/сварка, полный проход, КШГ серия 71

Ду	Номер по каталогу	Ру/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	16 555	складская позиция
125	КШГ 71.112.125	25/12	-40 / +100	32 765	складская позиция
150	КШГ 71.112.150	25/12	-40 / +100	43 883	складская позиция
200	КШГ 71.112.200	25/12	-40 / +100	88 223	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

Ду	Номер по каталогу	Ру/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	21 040	складская позиция
125	КШГ 71.112.125R	25/12	-40 / +100	38 822	складская позиция
150	КШГ 71.112.150R	25/12	-40 / +100	52 047	складская позиция
200	КШГ 71.112.200R	25/12	-40 / +100	98 019	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

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

	Ду	Номер по каталогу	Ру/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	3 687	складская позиция
	20	КШГ 70.113.020	40/12	-40 / +100	4 073	складская позиция
	25	КШГ 70.113.025	40/12	-40 / +100	4 073	складская позиция
	32	КШГ 70.113.032	40/12	-40 / +100	4 495	складская позиция
	40	КШГ 70.113.040	40/12	-40 / +100	6 014	складская позиция
	50	КШГ 70.113.050	16/12	-40 / +100	6 457	складская позиция
	65	КШГ 70.113.065	16/12	-40 / +100	10 541	складская позиция
	80	КШГ 70.113.080	16/12	-40 / +100	13 636	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	18 857	складская позиция
	125	КШГ 71.113.125	16/12	-40 / +100	35 348	складская позиция
	150	КШГ 71.113.150	16/12	-40 / +100	45 496	складская позиция
	200	КШГ 71.113.200	16/12	-40 / +100	93 283	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	23 344	складская позиция
	125	КШГ 71.113.125R	16/12	-40 / +100	41 406	складская позиция
	150	КШГ 71.113.150R	16/12	-40 / +100	53 660	складская позиция
	200	КШГ 71.113.200R	16/12	-40 / +100	103 080	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

	Ду	Номер по каталогу	Ру/Рраб.,(бар)	Т мин/Т макс., (С°)	Руб. с НДС	Срок поставки
	15	КШГ 70.115.015	40/12	-40 / +100	4 376	6-7 недель
	20	КШГ 70.115.020	40/12	-40 / +100	5 055	6-7 недель
	25	КШГ 70.115.025	40/12	-40 / +100	5 549	6-7 недель
	32	КШГ 70.115.032	40/12	-40 / +100	7 758	6-7 недель

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

	Ду	Номер по каталогу	Ру/Рраб.,(бар)	Т мин/Т макс., (С°)	Руб. с НДС	Срок поставки
	40	КШГ 70.113.040 короткий	16/12	-40 / +80	6 170	6-7 недель
	50	КШГ 70.113.050 короткий	16/12	-40 / +80	6 844	6-7 недель
	65	КШГ 70.113.065 короткий	16/12	-40 / +80	9 680	6-7 недель
	80	КШГ 70.113.080 короткий	16/12	-40 / +80	12 171	6-7 недель
	100	КШГ 70.113.100 короткий	16/12	-40 / +80	21 773	6-7 недель
	125	КШГ 70.113.125 короткий	16/12	-40 / +80	31 494	6-7 недель
	150	КШГ 70.113.150 короткий	16/12	-40 / +80	50 096	6-7 недель
	200	КШГ 70.113.200 короткий	16/12	-40 / +80	94 946	6-7 недель

Кран с системой защиты доступа (с секреткой)

	Ду	Номер по каталогу	Ру/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	3 766	складская позиция
	20	КШГ 73.112.020	40/12	-40 / +100	3 882	складская позиция
	25	КШГ 73.112.025	40/12	-40 / +100	4 328	складская позиция
	32	КШГ 73.112.032	40/12	-40 / +100	4 777	складская позиция
	40	КШГ 73.112.040	40/12	-40 / +100	5 295	складская позиция
	50	КШГ 73.112.050	25/12	-40 / +100	7 011	складская позиция
	65	КШГ 73.112.065	25/12	-40 / +100	11 772	складская позиция
	80	КШГ 73.112.080	25/12	-40 / +100	13 909	складская позиция
	100	КШГ 73.112.100	25/12	-40 / +100	17 448	складская позиция
		Присоединение фланец/фланец, полный проход, КШГ серия 70, управление рукояткой				
15		КШГ 73.113.015	40/12	-40 / +100	4 900	складская позиция
20		КШГ 73.113.020	40/12	-40 / +100	5 286	складская позиция
25		КШГ 73.113.025	40/12	-40 / +100	5 286	складская позиция
32		КШГ 73.113.032	40/12	-40 / +100	5 709	складская позиция
40		КШГ 73.113.040	40/12	-40 / +100	7 228	складская позиция
50		КШГ 73.113.050	40/12	-40 / +100	8 002	складская позиция
65		КШГ 73.113.065	16/12	-40 / +100	12 086	складская позиция
80		КШГ 73.113.080	16/12	-40 / +100	15 181	складская позиция
100		КШГ 73.113.100	16/12	-40 / +100	19 573	складская позиция

Цена действительна при отгрузке со склада в Москве.
Возможны поставки модификаций кранов согласно требованиям заказчика по договорной цене.

Прайс-лист «Трубопроводная арматура для природного газа, воздуха и нейтральных газов» от 14.01.2014 г.

Ду	Новый номер по каталогу	Старый номер по каталогу	Ру/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

Ду	Новый номер по каталогу	Старый номер по каталогу	Ру/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

Ду	Новый номер по каталогу	Старый номер по каталогу	Ру/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

Ду	Новый номер по каталогу	Старый номер по каталогу	Ру/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

Ду	Новый номер по каталогу	Старый номер по каталогу	Ру/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

Ду	Новый номер по каталогу	Старый номер по каталогу	Ру/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

Полный проход, краны под редуктор или электропривод

Ду	Новый номер по каталогу	Старый номер по каталогу	Ру/Рраб.,(бар)	Присоединение	Тип управления
100	КШГ 71.112.100	КШГ 77.102.100	16/12	c/c	ИСО фланец
125	КШГ 71.112.125	КШГ 77.102.125	16/12	c/c	ИСО фланец
150	КШГ 71.112.150	КШГ 77.102.150	16/12	c/c	ИСО фланец
200	КШГ 71.112.200	КШГ 77.102.200	16/12	c/c	ИСО фланец
250	КШГ 71.112.250	КШГ 77.102.250	16/12	c/c	ИСО фланец
300	КШГ 71.112.300	КШГ 77.102.300	16/12	c/c	ИСО фланец
350	КШГ 71.112.350	КШГ 77.102.350	16/12	c/c	ИСО фланец
400	КШГ 71.112.400	КШГ 77.102.400	16/12	c/c	ИСО фланец
500	КШГ 71.112.500	КШГ 77.102.500	16/12	c/c	ИСО фланец
600	КШГ 71.112.600	-	16/12	c/c	ИСО фланец
700	КШГ 71.112.700	-	16/12	c/c	ИСО фланец

Полный проход

Ду	Новый номер по каталогу	Старый номер по каталогу	Ру/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

Ду	Новый номер по каталогу	Старый номер по каталогу	Ру/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

Ду	Новый номер по каталогу	Старый номер по каталогу	Ру/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

