



454084, г. Челябинск, ул. Каслинская д.77

Тел. +7(351) 751-21-06, 751-21-18

[www.plastsystema.ru](http://www.plastsystema.ru)

## ШАРОВЫЕ КРАНЫ

прайс-лист 15.04.2013г.

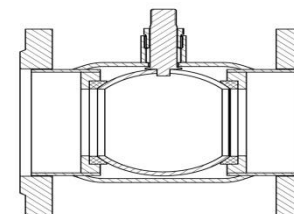


3% - при покупке на сумму от 50 000 руб. 5% -при покупке на сумму от 100 000 руб. 7% -при покупке на сумму от 250 000 руб.

Шаровые краны Ру4,0 Мпа (40 кгс/см<sup>2</sup>) изготавливаются под заказ

Исполнитель: Соколова Наталья тел.: 8(351) 751-21-18 8(922) 746-10-10 isq: 637-243-758 e-mail: [plast-74@rambler.ru](mailto:plast-74@rambler.ru)

# КРАНЫ ШАРОВЫЕ ФЛАНЦЕВЫЕ



## Краны стальные шаровые цельносварные фланцевые /КШФ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ

DN	D эф.	PN	Обозначение	Lстр, мм ГОСТ 28908-91	Lстр, мм по ТУ 3742-001- 09278079-2012	Вода, водные растворы, пар, нефтепродукты, ГСМ, газ			газ, газообразные среды			Вес, кг
						Цена, руб./шт с НДС			Цена, руб./шт с НДС			
						ст.20 XX=02	09Г2С XX=03	12Х18Н10Т XX=01	ст.20 XX=02	09Г2С XX=03	12Х18Н10Т XX=01	
32	23	16	КШ.Ф.032.016.С/П.ХХ	140	140	1 574	1 811	4 527	2 289	2 634	дог.	3,7
		25	КШ.Ф.032.025.С/П.ХХ	178	140							3,7
		40	КШ.Ф.032.040.С/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*
40	28	16	КШ.Ф.040.016.С/П.ХХ	165	165	1 637	1 926	5 130	2 381	2 803	дог.	4,6
		25	КШ.Ф.040.025.С/П.ХХ	190	165							4,6
		40	КШ.Ф.040.040.С/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*
50	36	16	КШ.Ф.050.016.С/П.ХХ	178	180	1 809	2 194	6 695	2 631	3 192	дог.	6,1
		25	КШ.Ф.050.025.С/П.ХХ	216	180							6,1
		40	КШ.Ф.050.040.С/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*
65	49	16	КШ.Ф.065.016.С/П.ХХ	190	200	2 226	2 675	8 554	3 237	3 893	дог.	8,4
		25	КШ.Ф.065.025.С/П.ХХ	241	200	2 408	2 996	9 686	3 507	4 359		8,4
		40	КШ.Ф.065.040.С/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*
80	57	16	КШ.Ф.080.016.С/П.ХХ	203	210	2 729	3 157	10 390	3 967	4 590	дог.	11,2
		25	КШ.Ф.080.025.С/П.ХХ	283	210	2 836	3 264	12 434	4 129	4 749		12,0
		40	КШ.Ф.080.040.С/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*
100	73	16	КШ.Ф.100.016.С/П.ХХ	229	230	3 210	3 852	12 305	4 671	5 604	дог.	15,0
		25	КШ.Ф.100.025.С/П.ХХ	305	230	3 424	4 280	13 696	4 982	6 228		15,0
		40	КШ.Ф.100.040.С/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*
125	98	16	КШ.Ф.125.016.С/П.ХХ	254	350	6 420	7 373	21 598	9 341	10 729	дог.	27,7
		25	КШ.Ф.125.025.С/П.ХХ	381	350	6 848	7 876	22 989	9 963	11 452		28,5
		40	КШ.Ф.125.040.С/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*
150	98	16	КШ.Ф.150.016.С/П.ХХ	394	380	7 704	8 860	31 538	11 208	12 887	дог.	36,0
		25	КШ.Ф.150.025.С/П.ХХ	403	380	8 346	9 598	33 549	12 142	13 964		37,0

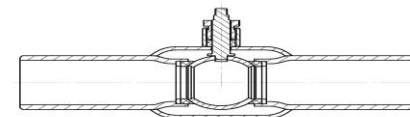
		40	КШ.Ф.150.040.С/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*
200	156	16	КШ.Ф.200.016.С/П.ХХ	457	450	15 087	17 334	56 595	21 949	25 218	дог.	71,0
		25	КШ.Ф.200.025.С/П.ХХ	457	450	17 067	19 624	60 327	24 826	28 547		72,6
		40	КШ.Ф.200.040.С/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*
250	198	16	КШ.Ф.250.016.С/П.ХХ	533	530	26 948	30 985	дог.	39 163	45 066	дог.	140,0
		25	КШ.Ф.250.025.С/П.ХХ	568	530	29 532	33 962	дог.	42 963	49 345		141,0
		40	КШ.Ф.250.040.С/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	*	дог.		дог.

**Краны стальные шаровые цельносварные фланцевые /КШФ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ**

DN	PN	Обозначение	Лстр, мм ГОСТ 28908-91	Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012	Вода, водные растворы, пар, нефтепродукты, ГСМ, газ			газ, газообразные среды			Вес, кг
					ст.20 XX=02	09Г2С XX=03	12Х18Н10Т XX=01	ст.20 XX=02	09Г2С XX=03	12Х18Н10Т XX=01	
15	16	КШ.Ф.015.016.П/П.ХХ	130	120	1 188	1 367	3 320	1 728	1 989	дог.	1,9
	25	КШ.Ф.015.025.П/П.ХХ	130	120							1,9
	40	КШ.Ф.015.040.П/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*
20	16	КШ.Ф.020.016.П/П.ХХ	130	140	1 448	1 665	4 225	2 107	2 424	дог.	2,5
	25	КШ.Ф.020.025.П/П.ХХ	150	140							2,5
	40	КШ.Ф.020.040.П/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*
25	16	КШ.Ф.025.016.П/П.ХХ	140	140	1 574	1 811	4 527	2 289	2 634	дог.	3,1
	25	КШ.Ф.025.025.П/П.ХХ	160	140							3,1
	40	КШ.Ф.025.040.П/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*
32	16	КШ.Ф.032.016.П/П.ХХ	140	165	1 637	1 926	5 130	2 381	2 803	дог.	4,2
	25	КШ.Ф.032.025.П/П.ХХ	178	165							4,2
	40	КШ.Ф.032.040.П/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*
40	16	КШ.Ф.040.016.П/П.ХХ	165	200	1 766	2 140	6 695	2 570	3 192	дог.	5,3
	25	КШ.Ф.040.025.П/П.ХХ	190	200							5,3
	40	КШ.Ф.040.040.П/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*
50	16	КШ.Ф.050.016.П/П.ХХ	178	230	1 980	2 461	8 554	2 880	3 893	дог.	7,1
	25	КШ.Ф.050.025.П/П.ХХ	216	230							7,1
	40	КШ.Ф.050.040.П/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*
65	16	КШ.Ф.065.016.П/П.ХХ	190	270	2 729	2 836	10 390	3 969	4 590	дог.	10,8
	25	КШ.Ф.065.025.П/П.ХХ	241	270	2 836	3 103	12 434	4 126	4 749		10,8
	40	КШ.Ф.065.040.П/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*
80	16	КШ.Ф.080.016.П/П.ХХ	203	280	3 210	3 692	14 245	4 671	5 361	дог.	12,5
	25	КШ.Ф.080.025.П/П.ХХ	283	280	3 424	3 799	15 087	4 982	5 524		12,5

	40	КШ.Ф.080.040.П/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*
100	16	КШ.Ф.100.016.П/П.ХХ	229	350	6 313	7 255	20 624	9 186	10 559	дог.	23,2
	25	КШ.Ф.100.025.П/П.ХХ	305	350	6 527	7 507	21 668	9 497	10 911		23,2
	40	КШ.Ф.100.040.П/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*
150	16	КШ.Ф.150.016.П/П.ХХ	394	410	13 375	15 382	51 873	19 458	22 131	дог.	44,0
	25	КШ.Ф.150.025.П/П.ХХ	403	410	15 692	18 046	55 673	22 827	26 260		46,0
	40	КШ.Ф.150.040.П/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*
200	16	КШ.Ф.200.016.П/П.ХХ	457	530	24 487	28 155	дог.	35 625	40 959	дог.	71,0
	25	КШ.Ф.200.025.П/П.ХХ	457	530	26 764	29 655	дог.	38 935	43 144		72,6
	40	КШ.Ф.200.040.П/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*

## КРАНЫ ШАРОВЫЕ ПРИВАРНЫЕ



Краны стальные шаровые цельносварные приварные /КШП/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ

						Вода, водные растворы, пар, нефтепродукты, ГСМ, газ			газ, газообразные среды			
DN	D эф.	PN	Обозначение	Лстр, мм ГОСТ 28908-91	Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012	Цена, руб./шт с НДС			Цена, руб./шт с НДС			Вес, кг
						ст.20 XX=02	09Г2С XX=03	12Х18Н10Т XX=01	ст.20 XX=02	09Г2С XX=03	12Х18Н10Т XX=01	
32	23	40	КШ.П.032.040.С/П.ХХ	178	230	910	1 049	2 113	1 382	1 593	дог.	1,5
40	28	40	КШ.П.040.040.С/П.ХХ	190	250	1 177	1 391	2 414	1 788	2 113	дог.	2,0
50	36	40	КШ.П.050.040.С/П.ХХ	216	270	1 284	1 605	3 169	1 950	2 437	дог.	2,6
65	49	25	КШ.П.065.025.С/П.ХХ	241	280	1 763	2 140	4 225	2 675	3 249	дог.	3,4
		40	КШ.П.065.040.С/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*
80	57	25	КШ.П.080.025.С/П.ХХ	283	280	2 194	2 675	5 130	3 331	4 061	дог.	5,3
		40	КШ.П.080.040.С/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*
100	73	25	КШ.П.100.025.С/П.ХХ	305	300	2 568	2 889	7 091	3 899	4 387	дог.	6,7
		40	КШ.П.100.040.С/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*
125	98	25	КШ.П.125.025.С/П.ХХ	381	300	5 457	6 527	13 276	8 285	9 909	дог.	15,3
		40	КШ.П.125.040.С/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*

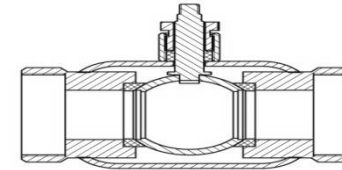
150	98	25	КШ.П.150.025.С/П.ХХ	403	360	6 313	7 490	15 549	9 585	11 371	дог.	20,6
		40	КШ.П.150.040.С/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*
200	156	25	КШ.П.200.025.С/П.ХХ	457	430	12 840	15 301	34 632	19 492	23 228	дог.	36,0
		40	КШ.П.200.040.С/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*
250	198	25	КШ.П.250.025.С/П.ХХ	568	510	23 503	25 302	дог.	35 678	40 317	дог.	54,0
		40	КШ.П.250.040.С/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*

**Краны стальные шаровые цельносварные приварные /КШП/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ**

DN	PN	Обозначение	Лстр, мм ГОСТ 28908-91	Лстр, мм по ТУ 3742-001- 09278079-2012	Вода, водные растворы, пар, нефтепродукты, ГСМ, газ			газ, газообразные среды			Вес, кг
					Цена, руб./шт с НДС						
					ст.20 XX=02	09Г2С XX=03	12Х18Н10Т XX=01	ст.20 XX=02	09Г2С XX=03	12Х18Н10Т XX=01	
15	40	КШ.П.015.040.П/П.ХХ	130	200	856	996	1 811	1 300	1 512	дог.	0,8
20	40	КШ.П.020.040.П/П.ХХ	130	200	856	996	1 962	1 300	1 512	дог.	1,1
25	40	КШ.П.025.040.П/П.ХХ	160	230	910	1 049	2 113	1 382	1 593	дог.	1,5
32	40	КШ.П.032.040.П/П.ХХ	178	230	1 177	1 391	2 414	1 788	2 113	дог.	2,0
40	40	КШ.П.040.040.П/П.ХХ	190	270	1 284	1 605	3 169	1 950	2 437	дог.	2,6
50	40	КШ.П.050.040.П/П.ХХ	216	270	1 763	2 140	4 225	2 677	3 249	дог.	3,4
65	25	КШ.П.065.025.П/П.ХХ	283	280	2 140	2 675	5 130	3 249	4 061	дог.	5,3
	40	КШ.П.065.040.П/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*
80	25	КШ.П.080.025.П/П.ХХ	305	300	2 568	2 954	9 344	3 899	4 484	дог.	6,7
	40	КШ.П.080.040.П/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*
100	25	КШ.П.100.025.П/П.ХХ	403	340	5 457	6 276	14 252	8 285	9 531	дог.	15,3

	40	КШ.П.100.040.П/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*
150	25	КШ.П.150.025.П/П.ХХ	457	390	11 770	13 536	36 254	17 868	20 548	дог.	29,6
	40	КШ.П.150.040.П/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*
200	25	КШ.П.200.025.П/П.ХХ	568	510	22 026	26 579	дог.	33 437	33 624	дог.	53,0
	40	КШ.П.200.040.П/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*

## КРАНЫ ШАРОВЫЕ МУФТОВЫЕ



### Краны стальные шаровые цельносварные муфтовые /КШМ/ ПРОХОД СУЖЕННЫЙ

						Вода, водные растворы, пар, нефтепродукты, ГСМ, газ			газ, газообразные среды			
DN	D эф.	PN	Обозначение	Лстр, мм ГОСТ 28908-91	Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012	Цена, руб./шт с НДС			Цена, руб./шт с НДС			Вес, кг
						ст.20 XX=02	09Г2С XX=03	12Х18Н10Т XX=01	ст.20 XX=02	09Г2С XX=03	12Х18Н10Т XX=01	
32	23	40	КШ.М.032.040.С/П.ХХ	145	135	1 124	1 284	2 264	1 707	1 950	дог.	1,5
40	28	40	КШ.М.040.040.С/П.ХХ	150	155	1 284	1 477	2 867	1 950	2 243	дог.	1,9
50	36	40	КШ.М.050.040.С/П.ХХ	150	170	1 498	1 712	3 772	2 275	2 599	дог.	2,9
65	49	25	КШ.М.065.025.С/П.ХХ	185	190	1 712	1 969	4 979	2 599	2 990	дог.	4,0
		40	КШ.М.065.040.С/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*
80	57	25	КШ.М.080.025.С/П.ХХ	205	200	2 729	3 136	6 035	4 143	4 759	дог.	5,8
		40	КШ.М.080.040.С/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.		*

## Краны стальные шаровые цельносварные муфтовые /КШМ/ ПРОХОД ПОЛНЫЙ

					Вода, водные растворы, пар, нефтепродукты, ГСМ, газ			газ, газообразные среды			
DN	PN	Обозначение	Лстр, мм ГОСТ 28908-91	Лстр, мм по ТУ 3742-001-09278079-2012	Цена, руб./шт с НДС			Цена, руб./шт с НДС			Вес, кг
					ст.20 XX=02	09Г2С XX=03	12Х18Н10Т XX=01	ст.20 XX=02	09Г2С XX=03	12Х18Н10Т XX=01	
15	40	КШ.М.015.040.П/П.ХХ	135	135	878	1 012	дог.	1 332	1 536	дог.	0,8
20	40	КШ.М.020.040.П/П.ХХ	135	135	963	1 108	дог.	1 463	1 682	дог.	1,2
25	40	КШ.М.025.040.П/П.ХХ	135	135	1 124	1 284	дог.	1 707	1 950	дог.	1,5
32	40	КШ.М.032.040.П/П.ХХ	155	155	1 284	1 477	дог.	1 950	2 243	дог.	1,9
40	40	КШ.М.040.040.П/П.ХХ	170	170	1 498	1 712	дог.	2 275	2 599	дог.	2,9
50	40	КШ.М.050.040.П/П.ХХ	190	190	1 712	1 969	дог.	2 599	2 990	дог.	4,0
65	25	КШ.М.065.025.П/П.ХХ	200	200	2 729	3 136	дог.	4 143	4 759	дог.	5,8
	40	КШ.М.065.040.П/П.ХХ	*	*	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.	дог.	*

3% - при покупке на сумму от 50 000 руб. 5% -при покупке на сумму от 100 000 руб. 7% -при покупке на сумму от 250 000 руб.

Шаровые краны Ру4,0 Мпа (40 кгс/см<sup>2</sup>) изготавливаются под заказ

Исполнитель:

Соколова Наталья

тел.: 8(351) 751-21-18

8(922) 746-10-10

isq: 637-243-758

e-mail: [plast-74@rambler.ru](mailto:plast-74@rambler.ru)