

**КРАНЫ ШАРОВЫЕ LD* СТ.20 ФЛАНЕЦ/ФЛАНЕЦ
СТАНДАРТНОПРОХОДНЫЕ**

DN	PN	ОБОЗНАЧЕНИЕ ПО КАТАЛОГУ	Проходной диаметр, (dш) мм.	Строит. длина, мм.	Цена, руб. (С НДС)
15	4.0	КШ.Ц.Ф.015.040.02	15	120	965
20	4.0	КШ.Ц.Ф.020.040.02	15	120	1 110
25	4.0	КШ.Ц.Ф.025.040.02	25	140	1 353
32	4.0	КШ.Ц.Ф.032.040.02	25	140	1 471
40	4.0	КШ.Ц.Ф.040.040.02	32	165	1 529
50	4.0	КШ.Ц.Ф.050.040.02	40	180	1 690
65	1.6	КШ.Ц.Ф.065.016.02	50	200	2 080
65	2.5	КШ.Ц.Ф.065.025.02	50	200	2 250
80	1.6	КШ.Ц.Ф.080/070.016.02	65	210	2 550
80	2.5	КШ.Ц.Ф.080/070.025.02	65	210	2 650
100	1.6	КШ.Ц.Ф.100/080.016.02	75	230	3 000
100	2.5	КШ.Ц.Ф.100/080.025.02	75	230	3 200
125	1.6	КШ.Ц.Ф.125/100.016.02	100	320	6 000
125	2.5	КШ.Ц.Ф.125/100.025.02	100	320	6 400
150	1.6	КШ.Ц.Ф.150/125.016.02	125	380	7 200
150	2.5	КШ.Ц.Ф.150/125.025.02	125	380	7 800
200	1.6	КШ.Ц.Ф.200/150.016.02	150	450	14 100
200	2.5	КШ.Ц.Ф.200/150.025.02	150	450	15 950
200	1.6	КШ.Ц.Ф.200.016.02	180	530	19 900
200	2.5	КШ.Ц.Ф.200.025.02	180	530	21 750
250	1.6	КШ.Ц.Ф.250/180.016.02	180	530	21 900
250	2.5	КШ.Ц.Ф.250/180.025.02	180	530	24 000
300	1.6	КШ.Ц.Ф.300/250.016.02	250	750	86 740

**КРАНЫ ШАРОВЫЕ LD* СТ.20 СВАРКА/СВАРКА
СТАНДАРТНОПРОХОДНЫЕ**

DN	PN	ОБОЗНАЧЕНИЕ ПО КАТАЛОГУ	Проходной диаметр, (dш) мм.	Строит. длина, мм.	Цена, руб. (С НДС)
15	4.0	КШ.Ц.П.015.040.02	15	135	745
20	4.0	КШ.Ц.П.020.040.02	15	135	800
25	4.0	КШ.Ц.П.025.040.02	25	230	800
32	4.0	КШ.Ц.П.032.040.02	25	230	850
40	4.0	КШ.Ц.П.040.040.02	32	250	1100
50	4.0	КШ.Ц.П.050.040.02	40	270	1200
65	2.5	КШ.Ц.П.065.025.02	50	280	1 647
80	2.5	КШ.Ц.П.080/070.025.02	65	280	2 050
100	2.5	КШ.Ц.П.100/080.025.02	75	300	2 400
125	2.5	КШ.Ц.П.125/100.025.02	100	300	5 100
150	2.5	КШ.Ц.П.150/125.025.02	125	360	5 900
200	2.5	КШ.Ц.П.200/150. 025.02	150	430	12 000
200	2.5	КШ.Ц.П.200. 025.02	180	530	17 900
250	2.5	КШ.Ц.П.250/180.025.02	180	510	19 100
300	2.5	КШ.Ц.П.300/250.025.02	250	730	73 400

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.

10% - при покупке на сумму от 500 000 руб.

**КРАНЫ ШАРОВЫЕ LD* СТ.20
МУФТА/МУФТА СТАНДАРТНОПРОХОДНЫЕ**

DN	PN	ОБОЗНАЧЕНИЕ ПО КАТАЛОГУ	Проходной диаметр, (dш) мм.	Строит. длина, мм.	Цена, руб. (С НДС)
15	4.0	КШ.Ц.М.015.040.02	15	120	780
20	4.0	КШ.Ц.М.020.040.02	15	120	820
25	4.0	КШ.Ц.М.025.040.02	25	120	900
32	4.0	КШ.Ц.М.032.040.02	25	120	1 050
40	4.0	КШ.Ц.М.040.040.02	32	130	1 200
50	4.0	КШ.Ц.М.050.040.02	40	150	1 400
65	2.5	КШ.Ц.М.065.025.02	50	190	1 600
80	2.5	КШ.Ц.М.080.025.02	70	200	2 550

**КРАНЫ ШАРОВЫЕ LD* СТ.20
ФЛАНЕЦ/ФЛАНЕЦ ПОЛНОПРОХОДНЫЕ**

DN	PN	ОБОЗНАЧЕНИЕ ПО КАТАЛОГУ	Проходной диаметр, (dш) мм.	Строит. длина, мм.	Цена, руб. (С НДС)
40	4.0	КШ.Ц.Ф.040.040.02	40	180	1 650
50	4.0	КШ.Ц.Ф.050.040.02	50	200	1 850
65	1.6	КШ.Ц.Ф.065.016.02	65	210	2 150
65	2.5	КШ.Ц.Ф.065.025.02	65	210	2 150
80	1.6	КШ.Ц.Ф.080.016.02	80	280	2 600
80	2.5	КШ.Ц.Ф.080.025.02	80	280	2 700
100	1.6	КШ.Ц.Ф.100.016.02	100	350	5 900
100	2.5	КШ.Ц.Ф.100.025.02	100	350	6 100
125	1.6	КШ.Ц.Ф.125.016.02	125	380	7 200
125	2.5	КШ.Ц.Ф.125.025.02	125	380	7 550
150	1.6	КШ.Ц.Ф.150.016.02	150	410	12 500
150	2.5	КШ.Ц.Ф.150.025.02	150	410	14 665

**КРАНЫ ШАРОВЫЕ LD* СТ.20
СВАРКА/СВАРКА ПОЛНОПРОХОДНЫЕ**

DN	PN	ОБОЗНАЧЕНИЕ ПО КАТАЛОГУ	Проходной диаметр, (dш) мм.	Строит. длина, мм.	Цена, руб. (С НДС)
40	4.0	КШ.Ц.П.040.025.02	40	270	1 200
50	4.0	КШ.Ц.П.050.025.02	50	270	1 647
65	2.5	КШ.Ц.П.065.025.02	65	280	2 000
80	2.5	КШ.Ц.П.080.025.02	80	270	2 400
100	2.5	КШ.Ц.П.100.025.02	100	340	5 100
125	2.5	КШ.Ц.П.125.025.02	125	360	6 600
150	2.5	КШ.Ц.П.150.025.02	150	390	11 000

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. 10% - при покупке на сумму от 500 000 руб.

Гарантийный срок 3 года.

Шар и шток выполнены из нержавеющей стали.

Максимальный класс герметичности затвора - «А» по ГОСТ 9544-2005.

Рабочая среда: газ, нефтепродукты, пар, сжатый воздух, питьевая и техническая вода, водные растворы, агрессивные жидкости, спиртосодержащие вещества.

**КРАНЫ ШАРОВЫЕ LD* СТ.09Г2С
ФЛАНЕЦ/ФЛАНЕЦ СТАНДАРТНОПРОХОДНЫЕ**

DN	PN	ОБОЗНАЧЕНИЕ ПО КАТАЛОГУ	Проходной диаметр, (dш) мм.	Строит. длина, мм.	Цена, руб. (С НДС)
15	4.0	КШ.Ц.Ф.015.040.03	15	120	1 110
20	4.0	КШ.Ц.Ф.020.040.03	15	120	1 277
25	4.0	КШ.Ц.Ф.025.040.03	25	140	1 556
32	4.0	КШ.Ц.Ф.032.040.03	25	140	1 692
40	4.0	КШ.Ц.Ф.040.040.03	32	165	1 800
50	4.0	КШ.Ц.Ф.050.040.03	40	180	2 050
65	1.6	КШ.Ц.Ф.065.016.03	50	200	2 500
65	2.5	КШ.Ц.Ф.065.025.03	50	200	2 800
80	1.6	КШ.Ц.Ф.080/070.016.03	65	210	3 200
80	2.5	КШ.Ц.Ф.080/070.025.03	65	210	3 300
100	1.6	КШ.Ц.Ф.100/080.016.03	75	230	3 600
100	2.5	КШ.Ц.Ф.100/080.025.03	75	230	4 000
125	1.6	КШ.Ц.Ф.125/100.016.03	100	320	6 890
125	2.5	КШ.Ц.Ф.125/100.025.03	100	320	7 360
150	1.6	КШ.Ц.Ф.150/125.016.03	125	380	8 280
150	2.5	КШ.Ц.Ф.150/125.025.03	125	380	8 970
200	1.6	КШ.Ц.Ф.200/150.016.03	150	450	16 200
200	2.5	КШ.Ц.Ф.200/150.025.03	150	450	18 340
200	1.6	КШ.Ц.Ф.200.016.03	180	530	22 880
200	2.5	КШ.Ц.Ф.200.025.03	180	530	24 100
250	1.6	КШ.Ц.Ф.250/180.016.03	180	530	25 180
250	2.5	КШ.Ц.Ф.250/180.025.03	180	530	27 600
300	1.6	КШ.Ц.Ф.300/250.016.03	250	750	99 760

**КРАНЫ ШАРОВЫЕ LD* СТ.09Г2С
СВАРКА/СВАРКА СТАНДАРТНОПРОХОДНЫЕ**

DN	PN	ОБОЗНАЧЕНИЕ ПО КАТАЛОГУ	Проходной диаметр, (dш) мм.	Строит. длина, мм.	Цена, руб. (С НДС)
15	4.0	КШ.Ц.П.015.040.03	15	135	860
20	4.0	КШ.Ц.П.020.040.03	15	135	930
25	4.0	КШ.Ц.П.025.040.03	25	230	930
32	4.0	КШ.Ц.П.032.040.03	25	230	980
40	4.0	КШ.Ц.П.040.040.03	32	250	1 300
50	4.0	КШ.Ц.П.050.040.03	40	270	1 500
65	2.5	КШ.Ц.П.065.025.03	50	280	2 000
80	2.5	КШ.Ц.П.080/070.025.03	65	280	2 500
100	2.5	КШ.Ц.П.100/080.025.03	75	300	2 700
125	2.5	КШ.Ц.П.125/100.025.03	100	300	6 100
150	2.5	КШ.Ц.П.150/125.025.03	125	360	7 000
200	2.5	КШ.Ц.П.200/150.025.03	150	430	14 300
200	2.5	КШ.Ц.П.200.025.03	180	530	21 600
250	2.5	КШ.Ц.П.250/180.025.03	180	510	23 000
300	2.5	КШ.Ц.П.300/250.025.03	250	730	88 600

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. 10% - при покупке на сумму от 500 000 руб.

**КРАНЫ ШАРОВЫЕ LD* СТ.09Г2С
МУФТА/МУФТА СТАНДАРТНОПРОХОДНЫЕ**

DN	PN	ОБОЗНАЧЕНИЕ ПО КАТАЛОГУ	Проходной диаметр, (dш) мм.	Строит. длина, мм.	Цена, руб. (С НДС)
15	4.0	КШ.Ц.М.015.040.03	15	120	895
20	4.0	КШ.Ц.М.020.040.03	15	120	945
25	4.0	КШ.Ц.М.025.040.03	25	120	1 035
32	4.0	КШ.Ц.М.032.040.03	25	120	1 200
40	4.0	КШ.Ц.М.040.040.03	32	130	1 380
50	4.0	КШ.Ц.М.050.040.03	40	150	1 600
65	2.5	КШ.Ц.М.065.025.03	50	190	1 840
80	2.5	КШ.Ц.М.080.025.03	70	200	2 930

**КРАНЫ ШАРОВЫЕ LD* СТ. 09Г2С
ФЛАНЕЦ/ФЛАНЕЦ ПОЛНОПРОХОДНЫЕ**

DN	PN	ОБОЗНАЧЕНИЕ ПО КАТАЛОГУ	Проходной диаметр, (dш) мм.	Строит. длина, мм.	Цена, руб. (С НДС)
80	1.6	КШ.Ц.Ф.080.016.03	80	280	2 990
80	2.5	КШ.Ц.Ф.080.025.03	80	280	3 100
100	1.6	КШ.Ц.Ф.100.016.03	100	350	6 780
100	2.5	КШ.Ц.Ф.100.025.03	100	350	7 015
125	1.6	КШ.Ц.Ф.125.016.03	125	380	8 280
125	2.5	КШ.Ц.Ф.125.025.03	125	380	8 685
150	1.6	КШ.Ц.Ф.150.016.03	150	410	14 375
150	2.5	КШ.Ц.Ф.150.025.03	150	410	16 865

**КРАНЫ ШАРОВЫЕ LD* СТ. 09Г2С
СВАРКА/СВАРКА ПОЛНОПРОХОДНЫЕ**

DN	PN	ОБОЗНАЧЕНИЕ ПО КАТАЛОГУ	Проходной диаметр, (dш) мм.	Строит. длина, мм.	Цена, руб. (С НДС)
80	2.5	КШ.Ц.П.080.025.03	80	270	2 760
100	2.5	КШ.Ц.П.100.025.03	100	340	5 865
125	2.5	КШ.Ц.П.125.025.03	125	360	7 590
150	2.5	КШ.Ц.П.150.025.03	150	390	12 650

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. 10% - при покупке на сумму от 500 000 руб.



**КРАНЫ ШАРОВЫЕ LD* СТ.20
ФЛАНЕЦ/ФЛАНЕЦ, ПОД РЕДУКТОР, ПОД ЭЛЕКТРОПРИВОД СТАНДАРТНОПРОХОДНЫЕ**

DN	PN	ОБОЗНАЧЕНИЕ ПО КАТАЛОГУ	Проходной диаметр, (dш) мм.	Строит. длина, мм.	Цена, руб. (С НДС)
40	4.0	КШ.Ц.Ф.Р.040/040.040.02	40	165	1 911
50	4.0	КШ.Ц.Ф.Р.050/040.040.02	40	180	2 113
65	1.6	КШ.Ц.Ф.Р.065/050.016.02	50	200	2 600
65	2.5	КШ.Ц.Ф.Р.065/050.025.02	50	200	2 813
80	1.6	КШ.Ц.Ф.Р.080/070.016.02	70	210	3 190
80	2.5	КШ.Ц.Ф.Р.080/070.025.02	70	210	3 313
100	1.6	КШ.Ц.Ф.Р.100/080.016.02	80	230	3 750
100	2.5	КШ.Ц.Ф.Р.100/080.025.02	80	230	4 000
125	1.6	КШ.Ц.Ф.Р.125/100.016.02	100	320	7 500
125	2.5	КШ.Ц.Ф.Р.125/100.025.02	100	320	8 000
150	1.6	КШ.Ц.Ф.Р.150/125.016.02	125	380	9 000
150	2.5	КШ.Ц.Ф.Р.150/125.025.02	125	380	9 750
200	1.6	КШ.Ц.Ф.Р.200/150.016.02	150	450	17 625
200	2.5	КШ.Ц.Ф.Р.200/150.025.02	150	450	19 940
200	1.6	КШ.Ц.Ф.Р.200/180.016.02	180	530	24 875
200	2.5	КШ.Ц.Ф.Р.200/180.025.02	180	530	27 890
250	1.6	КШ.Ц.Ф.Р.250/200.016.02	200	530	27 375
250	2.5	КШ.Ц.Ф.Р.250/200.025.02	200	530	30 000

**КРАНЫ ШАРОВЫЕ LD* СТ.20
СВАРКА/СВАРКА ПОД РЕДУКТОР, ПОД ЭЛЕКТРОПРИВОД СТАНДАРТНОПРОХОДНЫЕ**

DN	PN	ОБОЗНАЧЕНИЕ ПО КАТАЛОГУ	Проходной диаметр, (dш) мм.	Строит. длина, мм.	Цена, руб. (С НДС)
40	4.0	КШ.Ц.П.Р.040/040.040.02	40	250	1 375
50	4.0	КШ.Ц.П.Р.050/040.040.02	40	270	1 500
65	2.5	КШ.Ц.П.Р.065/050.025.02	50	280	2 060
80	2.5	КШ.Ц.П.Р.080/070.025.02	70	280	2 560
100	2.5	КШ.Ц.П.Р.100/080.025.02	80	300	3 000
125	2.5	КШ.Ц.П.Р.125/100.025.02	100	300	6 375
150	2.5	КШ.Ц.П.Р.150/125.025.02	125	360	7 375
200	2.5	КШ.Ц.П.Р.200/150.025.02	150	430	15 000
200	2.5	КШ.Ц.П.Р.200/180.025.02	180	510	22 375
250	2.5	КШ.Ц.П.Р.250/200.025.02	200	510	23 875

**КРАНЫ ШАРОВЫЕ LD* СТ.20 ЦАПКОВЫЕ, ШТУЦЕРНЫЕ
СТАНДАРТНОПРОХОДНЫЕ**

DN	PN	ОБОЗНАЧЕНИЕ ПО КАТАЛОГУ	Проходной диаметр, (dш) мм.	Строит. длина, мм.	Цена, руб. (С НДС)
15	4.0	КШ.Ц.Ц.015.040.02	15	120	780
20	4.0	КШ.Ц.Ц.020.040.02	15	120	820
25	4.0	КШ.Ц.Ц.025.040.02	25	120	900
32	4.0	КШ.Ц.Ц.032.040.02	25	120	1 050
40	4.0	КШ.Ц.Ц.040.040.02	32	130	1 200
50	4.0	КШ.Ц.Ц.050.040.02	40	150	1 400
65	2.5	КШ.Ц.Ц.065.025.02	50	190	1 600
80	2.5	КШ.Ц.Ц.080.025.02	70	200	2 550

**КРАНЫ ШАРОВЫЕ LD* СТ.20 СВАРКА/СВАРКА ПОЛНОПРОХОДНЫЕ ДЛЯ ПОДЗЕМНОЙ
УСТАНОВКИ**
высота штока до1000 мм

DN	PN	ОБОЗНАЧЕНИЕ ПО КАТАЛОГУ	Проходной диаметр, (dш) мм.	Строит. длина, мм.	Цена, руб. (С НДС)
					высота штока от 1001 до1500 мм
50	4.0	КШ.Ц.П.050/050.040.02	50	1500	5 405
65	2.5	КШ.Ц.П.065/065.025.02	65	1500	6 377
80	2.5	КШ.Ц.П.080.025.02	80	1500	7 652
100	2.5	КШ.Ц.П.100.025.02	100	1500	8 988
125	2.5	КШ.Ц.П.125.025.02	125	1500	12 875
150	2.5	КШ.Ц.П.150.025.02	150	1500	18 584
200	2.5	КШ.Ц.П.200.025.02	200	1500	37 411
250	2.5	КШ.Ц.П.250/180.025.02	200	1500	39 920
300	2.5	КШ.Ц.П.300/250.025.02	250	1500	111 606

**КРАНЫ ШАРОВЫЕ LD* СТ.20 СВАРКА/СВАРКА ПОЛНОПРОХОДНЫЕ ДЛЯ ПОДЗЕМНОЙ
УСТАНОВКИ**
высота штока от 1001 до1500 мм

DN	PN	ОБОЗНАЧЕНИЕ ПО КАТАЛОГУ	Проходной диаметр, (dш) мм.	Строит. длина, мм.	Цена, руб. (С НДС)
					высота штока от 1001 до1500 мм
50	4.0	КШ.Ц.П.050/050.040.02	50	1500	5 587
65	2.5	КШ.Ц.П.065/065.025.02	65	1500	6 559
80	2.5	КШ.Ц.П.080.025.02	80	1500	7 834
100	2.5	КШ.Ц.П.100.025.02	100	1500	9 322
125	2.5	КШ.Ц.П.125.025.02	125	1500	13 209
150	2.5	КШ.Ц.П.150.025.02	150	1500	18 827
200	2.5	КШ.Ц.П.200.025.02	200	1500	37 866
250	2.5	КШ.Ц.П.250/180.025.02	200	1500	40 405
300	2.5	КШ.Ц.П.300/250.025.02	250	1500	112 964

**КРАНЫ ШАРОВЫЕ LD* СТ.20 СВАРКА/СВАРКА ПОЛНОПРОХОДНЫЕ ДЛЯ ПОДЗЕМНОЙ
УСТАНОВКИ**
высота штока от 1501 до 2000 мм

DN	PN	ОБОЗНАЧЕНИЕ ПО КАТАЛОГУ	Проходной диаметр, (dш) мм.	Строит. длина, мм.	Цена, руб. (С НДС)
					высота штока от 1501 до 2000 мм
50	4.0	КШ.Ц.П.050/050.040.02	50	1500	5 770
65	2.5	КШ.Ц.П.065/065.025.02	65	1500	6 741
80	2.5	КШ.Ц.П.080.025.02	80	1500	8 017
100	2.5	КШ.Ц.П.100.025.02	100	1500	9 656
125	2.5	КШ.Ц.П.125.025.02	125	1500	13 543
150	2.5	КШ.Ц.П.150.025.02	150	1500	19 070
200	2.5	КШ.Ц.П.200.025.02	200	1500	38 322
250	2.5	КШ.Ц.П.250/180.025.02	200	1500	40 891
300	2.5	КШ.Ц.П.300/250.025.02	250	1500	114 324

**КРАНЫ ШАРОВЫЕ LD* СТ.20 СВАРКА/СВАРКА ПОЛНОПРОХОДНЫЕ ДЛЯ ПОДЗЕМНОЙ
УСТАНОВКИ**
высота штока от 2001 до 2500 мм

DN	PN	ОБОЗНАЧЕНИЕ ПО КАТАЛОГУ	Проходной диаметр, (dш) мм.	Строит. длина, мм.	Цена, руб. (С НДС)
					Высота штока от 2001 до 2500 мм
50	4.0	КШ.Ц.П.050/050.040.02	50	1500	5 952
65	2.5	КШ.Ц.П.065/065.025.02	65	1500	6 923
80	2.5	КШ.Ц.П.080.025.02	80	1500	8 199
100	2.5	КШ.Ц.П.100.025.02	100	1500	9 990
125	2.5	КШ.Ц.П.125.025.02	125	1500	13 877
150	2.5	КШ.Ц.П.150.025.02	150	1500	19 313
200	2.5	КШ.Ц.П.200.025.02	200	1500	38 777
250	2.5	КШ.Ц.П.250/180.025.02	200	1500	41 377
300	2.5	КШ.Ц.П.300/250.025.02	250	1500	115 682

**КРАНЫ ШАРОВЫЕ LD* СТ.20 СВАРКА/СВАРКА ПОЛНОПРОХОДНЫЕ ДЛЯ ПОДЗЕМНОЙ
УСТАНОВКИ**
высота штока от 2501 до 3000 мм

DN	PN	ОБОЗНАЧЕНИЕ ПО КАТАЛОГУ	Проходной диаметр, (dш) мм.	Строит. длина, мм.	Цена, руб. (С НДС)
					Высота штока от 2501 до 3000 мм
50	4.0	КШ.Ц.П.050/050.040.02	50	1500	6 134
65	2.5	КШ.Ц.П.065/065.025.02	65	1500	7 106
80	2.5	КШ.Ц.П.080.025.02	80	1500	8 381
100	2.5	КШ.Ц.П.100.025.02	100	1500	10 324
125	2.5	КШ.Ц.П.125.025.02	125	1500	14 211
150	2.5	КШ.Ц.П.150.025.02	150	1500	19 556
200	2.5	КШ.Ц.П.200.025.02	200	1500	39 233
250	2.5	КШ.Ц.П.250/180.025.02	200	1500	41 864
300	2.5	КШ.Ц.П.300/250.025.02	250	1500	117 042

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. 10% - при покупке на сумму от 500 000 руб.



Гарантийный срок 3 года.

Шар и шток выполнены из нержавеющей стали.

Максимальный класс герметичности затвора - «А» по ГОСТ 9544-2005.

Рабочая среда: газ, нефтепродукты, пар, сжатый воздух, питьевая и техническая вода, водные растворы, агрессивные жидкости, спиртосодержащие вещества.

**КРАНЫ ШАРОВЫЕ LD* СТ. 12Х18Н10Т
ФЛАНЕЦ/ФЛАНЕЦ СТАНДАРТНОПРОХОДНЫЕ**

DN	PN	ОБОЗНАЧЕНИЕ ПО КАТАЛОГУ	Проходной диаметр, (dш) мм.	Строит. длина, мм.	Цена, руб. (с НДС)
15	4.0	КШ.Ц.Ф.015.040.01	15	120	2 538
20	4.0	КШ.Ц.Ф.020.040.01	15	120	3 102
25	4.0	КШ.Ц.Ф.025.040.01	25	140	3 948
32	4.0	КШ.Ц.Ф.032.040.01	25	140	4 230
40	4.0	КШ.Ц.Ф.040.040.01	32	165	4 794
50	4.0	КШ.Ц.Ф.050.040.01	40	180	6 257
65	1.6	КШ.Ц.Ф.065.016.01	50	200	7 994
65	2.5	КШ.Ц.Ф.065.025.01	50	200	9 052
80	1.6	КШ.Ц.Ф.080/070.016.01	65	210	9 710
80	2.5	КШ.Ц.Ф.080/070.025.01	65	210	11620
100	1.6	КШ.Ц.Ф.100/080.016.01	75	230	11 500
100	2.5	КШ.Ц.Ф.100/080.025.01	75	230	12 800
125	1.6	КШ.Ц.Ф.125/100.016.01	100	320	20 185
125	2.5	КШ.Ц.Ф.125/100.025.01	100	320	21 485
150	1.6	КШ.Ц.Ф.150/125.016.01	125	380	29 474
150	2.5	КШ.Ц.Ф.150/125.025.01	125	380	31 354
200	1.6	КШ.Ц.Ф.200/150.016.01	150	450	52 892
200	2.5	КШ.Ц.Ф.200/150.025.01	150	450	56 380
200	1.6	КШ.Ц.Ф.200.016.01	180	530	63 216
200	2.5	КШ.Ц.Ф.200.025.01	180	530	67 300
250	1.6	КШ.Ц.Ф.250/180.016.01	180	530	64 725
250	2.5	КШ.Ц.Ф.250/180.025.01	180	530	70 319

Скидки на краны из стали 12Х18Н10Т не предоставляются.

Краны предназначены для монтажа в трубопроводах для транспортировки нефти и газа, системах тепло, -водоснабжения, различных системах.

**КРАНЫ ШАРОВЫЕ LD* СТ. 12Х18Н10Т
СВАРКА/СВАРКА СТАНДАРТНОПРОХОДНЫЕ**

DN	PN	ОБОЗНАЧЕНИЕ ПО КАТАЛОГУ	Проходной диаметр, (dш) мм.	Строит. длина, мм.	Цена, руб. (с НДС)
15	4.0	КШ.Ц.П.015.040.01	15	135	1 692
20	4.0	КШ.Ц.П.020.040.01	15	135	1 692
25	4.0	КШ.Ц.П.025.040.01	25	230	1 833
32	4.0	КШ.Ц.П.032.040.01	25	230	1 974
40	4.0	КШ.Ц.П.040.040.01	32	250	2 256
50	4.0	КШ.Ц.П.050.040.01	40	270	2 961
65	2.5	КШ.Ц.П.065.025.01	50	280	3 948
80	2.5	КШ.Ц.П.080/070.025.01	65	280	4 794
100	2.5	КШ.Ц.П.100/080. 025.01	75	300	6 627
125	2.5	КШ.Ц.П.125/100. 025.01	100	300	12 407
150	2.5	КШ.Ц.П.150/125.025.01	125	360	14 531
200	2.5	КШ.Ц.П.200/150.025.01	150	430	32 366
200	2.5	КШ.Ц.П.200.025.01	180	530	38 284
250	2.5	КШ.Ц.П.250/180. 025.01	180	510	38 284

**КРАНЫ ШАРОВЫЕ LD* СТ. 12Х18Н10Т
МУФТА/МУФТА СТАНДАРТНОПРОХОДНЫЕ**

DN	PN	ОБОЗНАЧЕНИЕ ПО КАТАЛОГУ	Проходной диаметр, (dш) мм.	Строит. длина, мм.	Цена, руб. (с НДС)
15	4.0	КШ.Ц.М.015.040.01	15	120	1 750
20	4.0	КШ.Ц.М.020.040.01	15	120	1 762
25	4.0	КШ.Ц.М.025.040.01	25	120	1 974
32	4.0	КШ.Ц.М.032.040.01	25	120	2 115
40	4.0	КШ.Ц.М.040.040.01	32	130	2 679
50	4.0	КШ.Ц.М.050.040.01	40	150	3 525
65	2.5	КШ.Ц.М.065.025.01	50	190	4 653
80	2.5	КШ.Ц.М.080/070.025.01	70	200	5 640

**КРАНЫ ШАРОВЫЕ LD* СТ. 12Х18Н10Т
ФЛАНЕЦ/ФЛАНЕЦ ПОЛНОПРОХОДНЫЕ**

DN	PN	ОБОЗНАЧЕНИЕ ПО КАТАЛОГУ	Проходной диаметр, (dш) мм.	Строит. длина, мм.	Цена, руб. (с НДС)
80	1.6	КШ.Ц.Ф.080.016.01	80	280	13 313
80	2.5	КШ.Ц.Ф.080.025.01	80	280	14 100
100	1.6	КШ.Ц.Ф.100.016.01	100	350	19 274
100	2.5	КШ.Ц.Ф.100.025.01	100	350	20 250
125	1.6	КШ.Ц.Ф.125.016.01	125	380	29 435
125	2.5	КШ.Ц.Ф.125.025.01	125	380	31 200
150	1.6	КШ.Ц.Ф.150.016.01	150	410	48 479
150	2.5	КШ.Ц.Ф.150.025.01	150	410	52 030

**КРАНЫ ШАРОВЫЕ LD* СТ. 12Х18Н10Т
СВАРКА/СВАРКА ПОЛНОПРОХОДНЫЕ**

DN	PN	ОБОЗНАЧЕНИЕ ПО КАТАЛОГУ	Проходной диаметр, (dш) мм.	Строит. длина, мм.	Цена, руб. (с НДС)
80	2.5	КШ.Ц.П.080.025.01	80	270	8 732
100	2.5	КШ.Ц.П.100.025.01	100	340	13 319
125	2.5	КШ.Ц.П.125.025.01	125	360	15 370
150	2.5	КШ.Ц.П.150.025.01	150	390	33 882

Скидки на краны из стали 12Х18Н10Т не предоставляются.



Компания оставляет за собой право вносить конструктивные изменения