

Краны шаровые стальные для воды и газа



Кран шаровой стальной LD (Россия) приварной

Стандартнопроходной.

Температура рабочей среды: от -40°C до +200°C.

DN	L	PN	Вес, кг	Сом
15	170	40	0,7	1 170
20	170	40	0,8	1 250
25	170	40	1,0	1 250
32	170	40	1,1	1 330
40	190	40	1,6	1 720
50	215	40	2,8	1 880
65	250	25	3,3	2 580
80	260	25	4,9	3 220
100	280	25	6,5	3 760
125	330	25	13,5	8 000
150	360	25	18,8	9 250
200	430	25	31,5	18 800
250	510	25	64,0	34 500
300	730	25	120	148 100



Кран шаровой стальной LD (Россия) фланцевый

Стандартнопроходной.

Температура рабочей среды: от -40°C до +200°C.

DN	L	PN	Вес, кг	Сом
15	120	40	1,6	1 520
20	120	40	2,2	1 740
25	140	40	2,7	2 120
32	140	40	3,7	2 300
40	165	40	4,7	2 400
50	180	40	7,0	2 650
65	200	16	8,2	3 260
80	210	16	11,0	4 000
100	230	16	13,7	4 700
125	350	16	24,6	9 400
150	380	16	33,0	11 300
200	450	16	51,0	22 100
250	530	16	93,0	39 500
300	750	16	156	159 100



Кран шаровой стальной Стриж LD (Россия) межфланцевый

Стандартнопроходной.

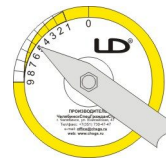
Температура рабочей среды: от -40°C до +200°C.

DN	L	PN	Вес, кг	Сом
40	67	16	2,5	1 560
50	75	16	3,0	1 890
65	92	16	4,7	2 500
80	92	16	5,0	3 050
100	111	16	7,0	3 950



Кран шаровой стальной регулирующий Regula LD (Россия) приварной

Краны от DN125 до DN300 поставляются с редуктором.
Температура рабочей среды: от -40°C до +200°C.



DN	L	PN	Вес, кг	Сом
20	200	40	1,1	6 160
25	230	40	1,3	6 160
32	230	40	1,5	7 160
40	250	40	2,0	8 590
50	270	40	2,2	9 360
65	280	25	3,43	12 820
80	280	25	5,5	15 900
100	300	25	7,6	18 600
125	330	25	13,7	53 800
150	360	25	19,0	67 500
200	430	25	31,4	103 300



Кран шаровой стальной регулирующий Regula LD (Россия) фланцевый

Краны от DN125 до DN300 поставляются с редуктором.
Температура рабочей среды: от -40°C до +200°C.



DN	L	PN	Вес, кг	Сом
20	120	40	2,2	6 650
25	140	40	2,7	7 650
32	140	40	3,7	8 310
40	165	40	4,7	9 840
50	180	40	7,0	10 260
65	200	40	8,2	13 660
80	210	16	11,0	16 800
100	230	16	13,7	19 900
125	350	16	24,6	55 600
150	380	16	33,5	69 900
200	450	16	51,0	121 000



Кран шаровой стальной для газа LD (Россия) приварной

Стандартнопроходной.

Температура рабочей среды: от -40°C до +200°C.

DN	L	PN	Вес, кг	Сом
15	170	40	0,7	1 600
20	170	40	0,8	1 700
25	170	40	1,0	1 700
32	170	40	1,1	1 810
40	190	40	1,6	2 460
50	215	40	2,8	2 680
65	250	25	3,3	3 680
80	260	25	4,9	4 790
100	280	25	6,5	5 600
125	330	25	13,5	13 000
150	360	25	18,8	15 100
200	430	25	31,5	30 600
250	510	25	64,0	56 100
300	730	25	120	206 000



Кран шаровой стальной для газа LD (Россия) приварной

Полнопроходной.

Температура рабочей среды: от -40°C до +200°C.

DN	L	PN	Вес, кг	Сом
15	170	40	0,8	1 700
20	170	40	1,0	1 700
25	170	40	1,1	1 810
32	190	40	1,6	2 460
40	215	40	2,8	2 680
50	250	40	3,3	3 680
65	260	25	4,9	4 670
80	280	25	6,5	5 600
100	330	25	12,1	13 000
125	360	25	15,5	16 840
150	390	25	24,5	28 100
200	510	25	63,0	52 500
250	730	25	118	206 000
300	730	25	196	309 000



Кран шаровой стальной для газа LD (Россия) фланцевый

Стандартнопроходной.

Температура рабочей среды: от -40°C до +200°C.

DN	L	PN	Вес, кг	Сом
15	120	40	1,6	1 980
20	120	40	2,2	2 270
25	140	40	2,7	2 770
32	140	40	3,7	3 000
40	165	40	4,7	3 270
50	180	40	7,0	3 620
65	200	16	8,2	4 450
80	210	16	11,0	5 700
100	230	16	13,7	6 710
125	350	16	24,6	14 670
150	380	16	33,0	17 600
200	450	16	51,0	34 500
250	530	16	93,0	61 500
300	750	16	156	212 100

Воздухоотводчики



Воздухоотводчик автоматический HP Aquasfera (Россия)

Рабочая температура: +110°C.

DN	PN	Вес, г	Цена, сом
1/2" (15мм)	10	180	440



Воздухоотводчик автоматический HP Aquasfera (Россия) с отсечным клапаном

Рабочая температура: +110°C.

DN	PN	Вес, г	Цена, сом
1/2" (15мм)	10	225	460

Фильтры сетчатые



Фильтр сетчатый косой ВР Aquasfera (Россия)

Рабочая температура: +100°C.

DN	PN	Вес, г	Цена, сом
1/2" (15мм)	20	138	210
3/4" (20мм)	20	221	370
1" (25мм)	20	390	680
1 1/4" (32мм)	20	592	1 030
1 1/2" (40мм)	20	770	1 470
2" (50мм)	20	1 200	2 220



Фильтр магнитный сетчатый косой ВР Aquasfera (Россия)

Рабочая температура: +100°C.

DN	PN	Вес, г	Цена, сом
1/2" (15мм)	20	175	350
3/4" (20мм)	20	260	630
1" (25мм)	20	450	1 200



Фильтр сетчатый косой ВР-HP Aquasfera (Россия)

Рабочая температура: +100°C.

DN	PN	Вес, г	Цена, сом
1/2" (15мм)	20	145	230
3/4" (20мм)	20	225	580



Фильтр фланцевый механической очистки G032 T.I.S Group (Италия) чугунный, "Y" типа

Температура рабочей среды: до +100°C.

DN	Кол-во отверстий	PN	Вес, кг	Евро
15	4	16	2,2	18
20	4	16	3,3	20
25	4	16	4,6	31
32	4	16	6,0	36
40	4	16	7,2	42
50	4	16	11,5	62
65	4	16	16,5	89
80	8	16	19,0	99
100	8	16	25,0	127
125	8	16	36,0	192
150	8	16	50,0	242
200	12	16	89,0	427
250	12	16	136	731
300	12	16	207	1 080