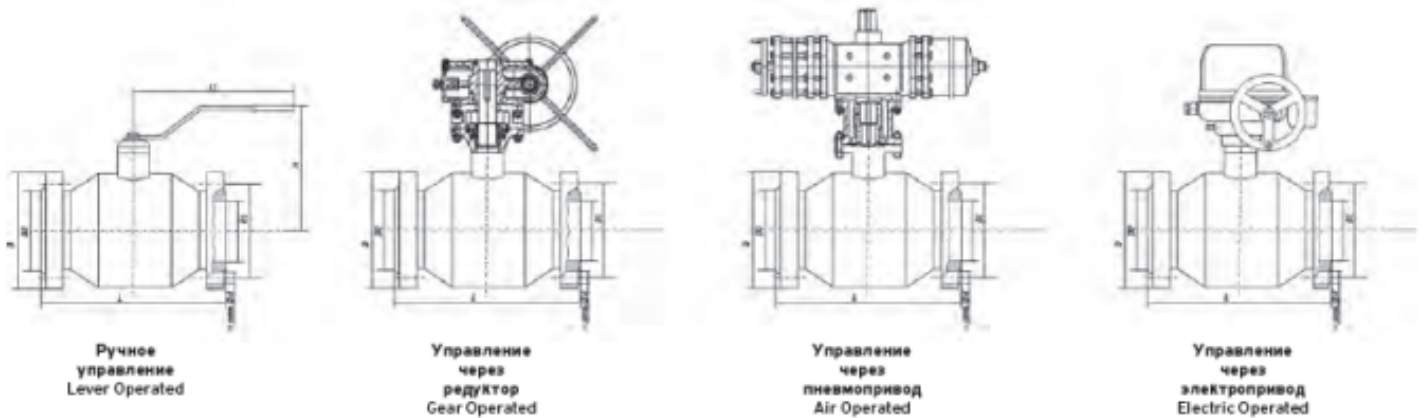


КШ с цельно-сварным корпусом

Таблица фигур Figure PN 1,6 МПа:

PN 1,6 МПа: 10с(лс,нж)9пМ, 10с(лс,нж)509пМ, 10с(лс,нж)309пМ,
10с(лс,нж)909пМ

PN 2,5; 4,0 МПа: 10с(лс,нж)9пМ, 10с(лс,нж)10пМ, 10с(лс,нж)510пМ,
10с(лс,нж)310пМ, 10с(лс,нж)910пМ



Основные размеры и масса Main Dimensions & Weight Давление: 1,6; 2,5; 4,0 МПа Pressure:

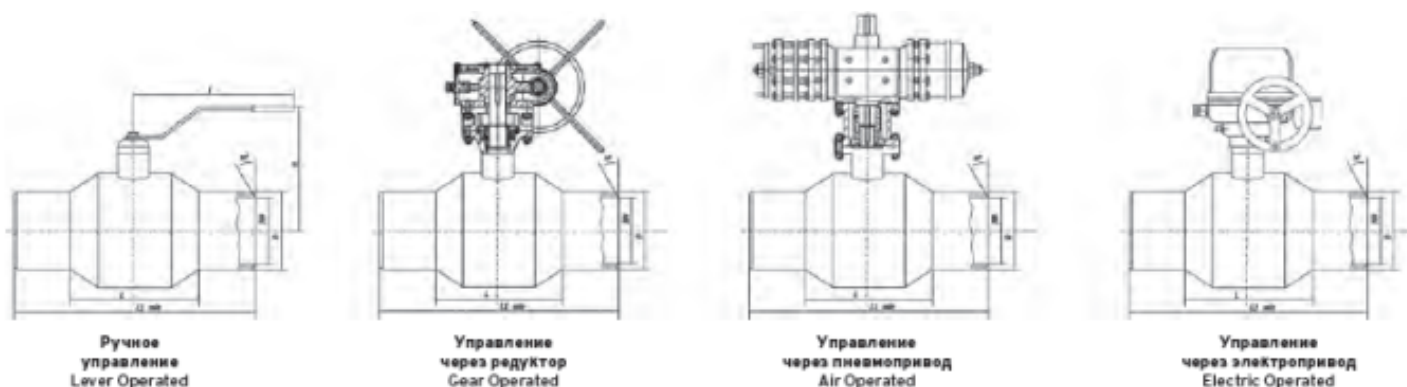
Давление Pressure MPa	Размер Size (DN)	Основные размеры, мм Main Dimensions, mm								n	Масса, кг Weight, kg
		D	D ₁	D ₂	D ₆	L	L ₁	H	d		
PN 1,6	15	95	65	47		110	152	65	14	4	1,57
	20	105	75	58		120	152	70	14	4	2,19
	25	115	85	68		130	152	85	14	4	2,59
	32	135	100	78		140	158	90	18	4	4,2
	40	145	110	88		165	158	95	18	4	5,0
	50*	160	125	102		180	250	128	18	4	6,6
	65/50*	180	145	122		200	250	128	18	4	9,2
	80/65*	195	160	133		210	250	150	18	4	11,15
	80*	195	160	133		210	250	150	18	4	11,8
	100/80*	215	180	158		230	250	150	18	8	13,77
	100*	215	180	158		350	355	175	18	8	24,92
	125/100*	245	210	184		356	355	175	18	8	30
	125*	245	210	184		350	535	230	18	8	37
	150/125*	280	240	212		350	535	250	22	8	44,3
	150*	280	240	212		394	535	250	22	8	48
	200*	335	295	268		457	735	260	22	12	89,65
	250/200*	405	355	320		533	735	260	26	12	95
	PN 2,5	50*	160	125	102		216	250	128	18	4
80*		195	160	133		283	250	150	18	8	12,8
100/80*		230	190	158		305	250	150	22	8	14,77
100*		230	190	158		350	355	175	22	8	25,5
125*		270	220	184		380	535	230	26	8	39,5

PN 4,0	150/125*	300	250	212		350	535	250	26	8	45,3
	150*	300	250	212		394	535	250	26	8	48,3
	200*	360	310	278		457	735	260	26	12	91,65
	250/200*	425	370	335		502	735	260	30	12	97
	50*	160	125	102	88	230	250	128	18	4	7,9
	80*	195	160	133	121	283	250	150	18	8	13,2
	100/80*	230	190	158	150	305	250	150	22	8	15,5
	100*	230	190	158	150	432	355	175	22	8	25,9
	125*	270	220	184	176	400	535	230	26	8	39,9
	150/125*	300	250	212	204	480	535	250	26	8	46,3
	150*	300	250	212	204	480	535	250	26	8	49,3
	200*	375	320	285	260	600	735	260	30	12	92,5
	250/200*	445	385	345	313	600	735	260	33	12	99,3

Таблица фигур Figure

PN 1,6 МПа: 10с(лс,нж)9пМ, 10с(лс,нж)509пМ, 10с(лс,нж)309пМ,
10с(лс,нж)909пМ

PN 2,5; 4,0 МПа: 10с(лс,нж)10пМ, 10с(лс,нж)510пМ, 10с(лс,нж)310пМ,
10с(лс,нж)910пМ



Основные размеры и масса Main Dimensions & Weight Давление: Pressure: 1,6; 2,5; 4,0 МПа

Давление Pressure MPa	Размер Size (DN)	Основные размеры, мм Main Dimensions, mm					Масса, кг Weight, kg
		D	L	L1 min	I	H	
PN 1,6	15	22	80	200	152	65	0,7
	20	26,8	88	200	152	70	1,02
	25	33,5	100	200	152	85	1,2
	32	42,3	102	200	158	90	1,4
	40	48	130	200	158	95	1,95
	50*	57	145	240	250	128	3,3
	65/50*	76	150	260	250	128	4,65
	80/65*	89	170	280	250	150	5,5
	80*	89	180	280	250	150	6,5
	100/80*	108	168	280	250	150	6,8

PN 2,5	100*	108	300	500	355	175	15,4
	125/100*	133	225	560	355	175	15,5
	125*	133	360	560	535	230	20
	150/125*	159	310	560	535	250	25
	150*	159	310	590	535	250	28
	200*	219	350	590	735	260	60
	250/200*	273	475	600	735	260	65
	50*	57	145	240	250	128	3,3
	65/50*	76	150	260	250	128	4,65
	80/65*	89	170	280	250	150	5,5
	80*	89	180	280	250	150	6,5
	100/80* 100*	108 108	168 300	280 500	250 355	150 175	6,8 15,4
	125/100*	133	225	560	355	175	15,5
	125*	133	360	560	535	230	20
	150/125*	159	310	560	535	250	25
	150*	159	310	590	535	250	28
	200*	219	350	590	735	260	60
250/200*	273	475	590	735	260	65	
50*	57	145	240	250	128	3,3	
65/50*	76	150	260	250	128	4,65	
80/65*	89	170	280	250	150	5,5	
80*	89	180	280	250	150	6,5	
PN 4,0	100/80* 100*	108 108	168 300	280 500	250 355	150 175	6,8 15,4
	125/100*	133	225	560	355	175	15,5
	125*	133	360	560	535	230	20
	150/125*	159	310	560	535	250	25
	150*	159	310	590	535	250	28
	200*	219	350	590	735	260	60
	200/250*	273	475	590	735	260	65

Астана +7(77172)727-132 Волгоград (844)278-03-48 Воронеж (473)204-51-73 Екатеринбург (343)384-55-89
Казань (843)206-01-48 Краснодар (861)203-40-90 Красноярск (391)204-63-61 Москва (495)268-04-70
Нижний Новгород (831)429-08-12 Новосибирск (383)227-86-73 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Самара (846)206-03-16 Санкт-Петербург (812)309-46-40 Саратов (845)249-38 Уфа (347)229-48-12
Россия, Казахстан и другие страны ТС доставка в любой город
единый адрес для всех регионов: akr@nt-rt.ru
www.arkor.nt-rt.ru