






**Краны шаровые BALLOMAX стандартнопроходные фирмы BROEN (Дания).**  
(Гарантия - 2 года)

Артикул	Наименование	Диаметр	Цена (EURO с НДС)
61-102-010	 Кран шаровый стальной приварной <i>Tmax 200°C , PN 40</i>	10	31,06
61-102-015		15	31,06
64-102-020		20	32,70
64-102-025		25	36,51
64-102-032		32	39,47
64-102-040		40	52,69
64-102-050		50	60,83
64-102-065	 Кран шаровый стальной приварной <i>Tmax 200°C , PN 25</i>	65	98,51
64-102-080		80	129,65
64-102-100		100	175,39
61-102-125		125	297,37
61-102-150		150	495,57
61-102-200		200	855,13
61-103-015		 Кран шаровый стальной фланцевый <i>Tmax 200°C , PN 16</i>	15
64-103-020	20		48,00
64-103-025	25		52,36
64-103-032	32		57,83
64-103-040	40		73,67
64-103-050	50		86,37
64-103-065	65		131,97
64-103-080	80		167,49
64-103-100	100		222,59
61-103-125	125		361,14
61-103-150	150		566,61
61-103-200	200	1 024,65	
61-102-200 900	Кран шаровый стальной приварной с редуктором <i>Tmax 200°C , PN 25</i>	200	1 095,38
61-102-250 900		250	2 638,08
61-102-300 900		300	4 814,96
61-102-350 900		350	7 046,70
61-102-400 900		400	12 004,34
61-102-500 900		500	22 886,63
61-103-200 900	Кран шаровый стальной фланцевый с редуктором <i>Tmax 200°C , PN 16</i>	200	1 268,30
61-103-250 900		250	3 107,44
61-103-300 900		300	5 460,80
61-103-350 900		350	9 160,38
61-103-400 900		400	13 379,57
61-103-500 900		500	26 023,73
61-103-200 900	Кран шаровый стальной фланцевый с редуктором <i>Tmax 200°C , PN 25</i>	200	1 268,30
61-103-250 900		250	3 418,16
61-103-300 900		300	5 966,27
61-103-350 900		350	9 059,88
61-103-400 900		400	14 628,67
61-103-500 900		500	по запросу

**Возможна поставка кранов в исполнении на газ, машинное масло и другие среды, цена выше на 10%**

**По запросу возможна установка редукторов на краны Ду100-150**

**Краны шаровые BALLOMAX полнопроходные  
фирмы BROEN(Дания)  
(Гарантия - 2 года)**

Артикул	Наименование	Диаметр	Цена (EURO с НДС)
94-102-015	<b>Кран шаровый стальной приварной полнопроходной</b> <i>Tmax 200°C , PN 40</i> 	15	39,17
94-102-020		20	42,86
94-102-025		25	48,96
94-102-032		32	58,20
94-102-040		40	73,71
94-102-050		50	110,48
94-102-065	<b>Кран шаровый стальной приварной полнопроходной</b> <i>Tmax 200°C , PN 25</i> 	65	166,27
94-102-080		80	218,92
94-102-100		100	365,80
94-102-125		125	545,55
94-102-150		150	1067,09
АН15с200		200	2978,10
94-103-015	<b>Кран шаровый стальной фланцевый полнопроходной</b> <i>Tmax 200°C , PN 16</i> 	15	82,95
94-103-020		20	88,31
94-103-025		25	99,57
94-103-032		32	111,77
94-103-040		40	131,73
94-103-050		50	175,88
94-103-065		65	224,09
94-103-080		80	287,10
94-103-100		100	493,64
94-103-125		125	669,33
94-103-150		150	1276,40
АН14с200		200	3018,00



Цены на Ду 250 - 500 - по запросу

Возможна поставка кранов в исполнении на газ, машинное масло и другие среды

По запросу возможна установка редукторов на краны Ду100-200

**Краны шаровые BALLOMAX для пара  
фирмы BROEN (Дания).(Гарантия - 2 года)**

Артикул	Наименование	Диаметр	Цена (EURO с НДС)
61-102-015	<b>Кран шаровый стальной приварной для пара</b> <i>Tmax 250°C , PN 40</i> 	15	54,54
64-102-020		20	61,16
64-102-025		25	68,32
64-102-032		32	82,59
64-102-040		40	104,65
64-102-050		50	122,73
64-102-065	<b>Кран шаровый стальной приварной для пара</b> <i>Tmax 250°C , PN 25</i> 	65	153,04
64-102-080		80	196,49
64-102-100		100	268,43
61-102-125		125	496,55
61-102-150		150	797,38
61-103-015		<b>Кран шаровый стальной фланцевый для пара</b> <i>Tmax 250°C , PN 16</i> 	15
64-103-020	20		85,08
64-103-025	25		87,10
64-103-032	32		100,39
64-103-040	40		127,32

64-103-050	<b>Кран шаровый стальной фланцевый для пара</b> <i>T<sub>max</sub> 250°C, PN 16</i>		50	152,43
64-103-065			65	198,43
64-103-080			80	245,43
64-103-100			100	328,81
61-103-125			125	654,11
61-103-150			150	908,04
64-103-100	<b>Кран шаровый стальной фланцевый для пара</b> <i>T<sub>max</sub> 250°C, PN 25</i>		100	349,34
61-103-125			125	685,26
61-103-150			150	908,04

**По запросу возможна установка редукторов на краны Ду100-150**

**Краны BALLOMAX для пара предназначены для перекрытия потоков пара в паропроводах.  
Для регулирования потоков пара предлагаем вентили ZETKAMA**

### **Краны шаровые стальные стандартнопроходные LD фланцевые**

Артикул	Наименование	PN	Длина мм	Диаметр	Цена ГРН с НДС
КШ.Ц.Ф.015.040.XX	<b>Кран шаровый стальной фланцевый</b> <i>T<sub>max</sub> 200°C</i>	40	120	15	519
КШ.Ц.Ф.020.040.XX		40	120	20	596
КШ.Ц.Ф.025.040.XX		40	140	25	728
КШ.Ц.Ф.032.040.XX		40	140	32	790
КШ.Ц.Ф.040.040.XX		40	165	40	823
КШ.Ц.Ф.050.040.XX		40	180	50	909
КШ.Ц.Ф.065.016.XX		16	200	65	1118
КШ.Ц.Ф.065.025.XX		25	200	65	1209
КШ.Ц.Ф.080/070.016.XX		16	210	80	1370
КШ.Ц.Ф.080/070.025.XX		25	210	80	1424
КШ.Ц.Ф.100/080.016.XX		16	230	100	1611
КШ.Ц.Ф.100/080.025.XX		25	230	100	1719
КШ.Ц.Ф.125/100.016.XX		16	350	125	3223
КШ.Ц.Ф.125/100.025.XX		25	350	125	3438
КШ.Ц.Ф.150/125.016.XX		16	380	150	3868
КШ.Ц.Ф.150/125.025.XX		25	380	150	4190
КШ.Ц.Ф.200/150.016.XX		16	450	200	7574
КШ.Ц.Ф.200/150.025.XX		25	450	200	8568
КШ.Ц.Ф.250/200.016.XX		16	530	250	13528
КШ.Ц.Ф.250/200.025.XX		25	530	250	14825
КШ.Ц.Ф.300/250.016.XX	<b>Кран шаровый стальной фланцевый с редуктором</b> <i>T<sub>max</sub> 200°C</i>	16	750	300*	54509
КШ.Ц.Ф.300/250.025.XX		25	750	300*	59960
КШ.Ц.Ф.350/300.016.XX		16	750	350*	87486
КШ.Ц.Ф.350/300.025.XX		25	750	350*	96236
КШ.Ц.Ф.400/305.016.XX		16	880	400*	183406
КШ.Ц.Ф.400/305.025.XX		25	880	400*	201748
КШ.Ц.Ф.500/400.016.XX		16	990	500*	331879
КШ.Ц.Ф.500/400.025.XX		25	990	500*	365066
КШ.Ц.Ф.600/500.016.XX		16	1173	600*	608531
КШ.Ц.Ф.600/500.025.XX		25	1173	600*	608531
КШ.Ц.Ф.700/600.016.XX	16	1376	700*	1266378	
КШ.Ц.Ф.700/600.025.XX	25	1376	700*	1266378	

**Краны шаровые стальные стандартнопроходные LD приварные**

Артикул	Наименование	PN	Длина мм	Диаметр	Цена ГРН с НДС	
КШ.Ц.П.015.040.XX	<i>Кран шаровый стальной приварной</i> <i>Tmax 200°C</i> 	40	200	15	385	
КШ.Ц.П.020.040.XX		40	200	20	413	
КШ.Ц.П.025.040.XX		40	230	25	413	
КШ.Ц.П.032.040.XX		40	230	32	439	
КШ.Ц.П.040.040.XX		40	250	40	568	
КШ.Ц.П.050.040.XX		40	270	50	619	
КШ.Ц.П.065.025.XX		25	280	65	850	
КШ.Ц.П.080/070.025.XX		25	280	80	1057	
КШ.Ц.П.100/080.025.XX		25	300	100	1238	
КШ.Ц.П.125/100.025.XX		25	330	125	2630	
КШ.Ц.П.150/125.025.XX		25	360	150	3042	
КШ.Ц.П.200/150.025.XX		25	430	200	6187	
КШ.Ц.П.250/200.025.XX		25	510	250	11326	
КШ.Ц.П.300/250.016.XX		<i>Кран шаровый стальной приварной с редуктором</i> <i>Tmax 200°C</i> 	16	730	300*	44281
КШ.Ц.П.300/250.025.XX			25	730	300*	48708
КШ.Ц.П.350/300.016.XX	16		730	350*	71070	
КШ.Ц.П.350/300.025.XX	25		730	350*	78178	
КШ.Ц.П.400/305.016.XX	16		860	400*	150917	
КШ.Ц.П.400/305.025.XX	25		860	400*	166009	
КШ.Ц.П.500/400.016.XX	16		970	500*	293449	
КШ.Ц.П.500/400.025.XX	25		970	500*	322795	
КШ.Ц.П.600/500.025.XX	25		1143	600*	506298	
КШ.Ц.П.700/600.016.XX	16		1346	700*	1081573	
КШ.Ц.П.700/600.025.XX	25		1346	700*	1081573	


**Краны шаровые стальные стандартнопроходные LD муфтовые**

Артикул	Наименование	PN	Длина мм	Диаметр	Цена ГРН с НДС
КШ.Ц.М.015.040.XX	<i>Кран шаровый стальной муфтовый</i> <i>Tmax 200°C</i>	40	200	15	402
КШ.Ц.М.020.040.XX		40	200	20	424
КШ.Ц.М.025.040.XX		40	230	25	464
КШ.Ц.М.032.040.XX		40	230	32	542
КШ.Ц.М.040.040.XX		40	250	40	619
КШ.Ц.М.050.040.XX		40	270	50	722
КШ.Ц.М.065.025.XX		25	280	65	826
КШ.Ц.М.080/070.025.XX		25	280	80	1315
КШ.Ц.М.100/080.025.XX		25	280	100	1486

**Краны шаровые стальные стандартнопроходные LD  
межфланцевые "СТРИЖ"**


Артикул	Наименование	PN	Длина мм	Диаметр	Цена ГРН с НДС
LD Стриж 40.16.02.Zn	<i>Кран шаровый стальной межфланцевый</i> <i>Tmax 100°C</i>	16	67	40	592,8
LD Стриж 50.16.02.Zn		16	75	50	716
LD Стриж 65.16.02.Zn		16	92	65	952
LD Стриж 80.16.02.Zn		16	92	80	1154
LD Стриж 100.16.02.Zn		16	110	100	1490

### Краны шаровые стальные полнопроходные LD фланцевые

Артикул	Наименование	PN	Длина мм	Диаметр	Цена ГРН с НДС
КШ.Ц.Ф.015.040.XX	 Кран шаровый стальной фланцевый полнопроходной Tmax 200°C	40	120	15	572
КШ.Ц.Ф.020.040.XX		40	140	20	698
КШ.Ц.Ф.025.040.XX		40	140	25	758
КШ.Ц.Ф.032.040.XX		40	165	32	790
КШ.Ц.Ф.040.040.XX		40	290	40	851
КШ.Ц.Ф.050.040.XX		40	300	50	954
КШ.Ц.Ф.050.040.XX		40	180	50	955
КШ.Ц.Ф.065.016.XX		16	300	65	1315
КШ.Ц.Ф.065.025.XX		25	300	65	1367
КШ.Ц.Ф.080.016.XX		16	320	80	1547
КШ.Ц.Ф.080.016.XX		16	210	80	1548
КШ.Ц.Ф.080.025.XX		25	320	80	1650
КШ.Ц.Ф.100.016.XX		16	350	100	3042
КШ.Ц.Ф.100.016.XX		16	230	100	3043
КШ.Ц.Ф.100.025.XX		25	350	100	3145
КШ.Ц.Ф.125.016.XX		16	380	125	3713
КШ.Ц.Ф.125.025.XX		25	380	125	3894
КШ.Ц.Ф.150.016.XX		16	410	150	6445
КШ.Ц.Ф.150.025.XX		25	410	150	7562
КШ.Ц.Ф.200.016.XX		16	530	200	11801
КШ.Ц.Ф.200.025.XX	25	530	200	12898	
КШ.Ц.Ф.250.016.XX	Кран шаровый стальной фланцевый с редуктором полнопроходной Tmax 200°C	16	750	250*	52328
КШ.Ц.Ф.250.025.XX		25	750	250*	57562
КШ.Ц.Ф.300.016.XX		16	750	300*	83987
КШ.Ц.Ф.300.025.XX		25	750	300*	92387
КШ.Ц.Ф.400.016.XX		16	990	400*	318604
КШ.Ц.Ф.400.025.XX		25	990	400*	350464
КШ.Ц.Ф.500.016.XX		16	1017	500*	584190
КШ.Ц.Ф.500.025.XX		25	1017	500*	584190
КШ.Ц.Ф.600.016.XX		16	1173	600*	1215722
КШ.Ц.Ф.600.025.XX		25	1173	600*	1215722

### Краны шаровые стальные полнопроходные LD приварные

Артикул	Наименование	PN	Длина мм	Диаметр	Цена ГРН с НДС
КШ.Ц.П.015.025.XX	 Кран шаровый стальной приварной полнопроходной Tmax 200°C	40	200	15	413
КШ.Ц.П.020.025.XX		40	200	20	413
КШ.Ц.П.025.025.XX		40	230	25	439
КШ.Ц.П.032.025.XX		40	230	32	568
КШ.Ц.П.040.025.XX		40	270	40	619
КШ.Ц.П.050.025.XX		40	280	50	850
КШ.Ц.П.065.025.XX		25	280	65	1032
КШ.Ц.П.080.025.XX		25	300	80	1238
КШ.Ц.П.100.025.XX		25	330	100	2630
КШ.Ц.П.125.025.XX		25	360	125	3403
КШ.Ц.П.150.025.XX		25	390	150	5672
КШ.Ц.П.200.025.XX		25	510	200	10614
КШ.Ц.П.250.016.XX		Кран шаровый стальной приварной с редуктором полнопроходной Tmax 200°C	16	730	250*
КШ.Ц.П.250.025.XX	25		730	250*	48708
КШ.Ц.П.300.016.XX	16		730	300*	71070
КШ.Ц.П.300.025.XX	25		730	300*	78178

КШ.Ц.П.400.016.XX		16	970	400*	293449
КШ.Ц.П.400.025.XX		25	970	400*	322795
КШ.Ц.П.400.016.XX		25	991	500*	506298
КШ.Ц.П.400.016.XX		25	1143	600*	1081573

### Краны шаровые стальные полнопроходные LD муфтовые

Артикул	Наименование	PN	Длина мм	Диаметр	Цена ГРН с НДС
КШ.Ц.М.015.040.XX	Кран шаровый стальной муфтовый полнопроходной Tmax 200°C	40	200	15	424
КШ.Ц.М.020.040.XX		40	200	20	464
КШ.Ц.М.025.040.XX		40	230	25	542
КШ.Ц.М.032.040.XX		40	230	32	619
КШ.Ц.М.040.040.XX		40	250	40	722
КШ.Ц.М.050.040.XX		40	270	50	826
КШ.Ц.М.065.025.XX		25	280	65	1315
КШ.Ц.М.080.025.XX		25	280	80	1486

### Задвижки поворотные межфланцевые тип "бабочка" VITECH (Словакия)

Артикул	Наименование	Диаметр	Цена (USD с НДС)
VB	Задвижка поворотная межфланцевая тип "бабочка" Tmax 130°C, PN 16	40	24,54
VB		50	26,52
VB		65	31,59
VB		80	35,39
VB		100	48,18
VB		125	63,91
VB		150	79,15
VB		200	123,88
VB		250	241,25
VB		300	335,33
VB-N		Задвижка поворотная межфланцевая тип "бабочка" (диск - нерж. сталь) Tmax 130°C, PN 16	40
VB-N	50		32,77
VB-N	65		39,40
VB-N	80		45,12
VB-N	100		66,98
VB-N	125		91,19
VB-N	150		113,21
VB-N	200		209,31
VB-N	250		374,34
VB-N	300		542,40


**Задвижки поворотные межфланцевые тип "бабочка" с электроприводом BELIMO (Швейцария)**


Артикул	Наименование	Диаметр	Цена (EURO с НДС)
UR-SY	<b>Задвижка поворотная межфланцевая тип "бабочка" с эл.приводом</b> (исполнение с приводом SY) Tmax 130°C, PN 16 время закрытия 13-26с	50	498
UR-SY		65	501
UR-SY		80	505
UR-SY		100	515
UR-SY		125	1179
UR-SY		150	1215
UR-SY		200	1388
UR-SY		250	1736
UR-SY		300	1987
UR-SMD		<b>Задвижка поворотная межфланцевая тип "бабочка" с эл.приводом SMD (20с)</b> Tmax 130°C, PN 16	50
UR-SMD	65		259
UR-SMD	80		262
UR	<b>Задвижка поворотная межфланцевая тип "бабочка" с эл.приводом</b> Tmax 130°C, PN 16 время закрытия 150с	50	181
UR		65	184
UR		80	188
UR		100	288
UR		125	300
UR		150	544
UR		200	579
S2A		Концевой выключатель (2 положения)	
P...	Потенциометр обратной связи		54

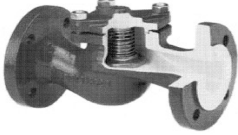
**Вентили фланцевые для пара ZETKAMA (Польша)**

Артикул	Наименование	Диаметр	Цена (EURO с НДС)
215	<b>Вентиль запорный фланцевый</b> Tmax 300°C, PN 16	15	39
215		20	44
215		25	50
215		32	61
215		40	65
215		50	79
215		65	115
215		80	150
215		100	219
215		125	307
215		150	402
215		200	971
215		250	1443
215		300	2416
234		<b>Вентиль запорный фланцевый</b> Tmax 300°C, PN 16	15
234	20		72
234	25		77
234	32		93
234	40		106
234	50		121
234	65		170
234	80		230
234	100		325
234	125		446
234	150		557
234	200	1309	


**Клапаны обратные  
межфланцевые, межфланцевые подпружиненные, фланцевые**

Артикул	Наименование	Диаметр	Цена (ГРН с НДС)
WKP	<b>Клапаны обратные межфланцевые, Украина</b> <i>T<sub>max</sub> 130°C , PN 16</i> 	40	259
WKP		50	277
WKP		65	314
WKP		80	388
WKP		100	425
WKP		125	547
WKP		150	776
WKP		200	1469

Артикул	Наименование	Диаметр	Цена (USD с НДС)
VPK	<b>Клапаны обратные межфланцевые подпружиненные VITech (Словакия)</b> <i>T<sub>max</sub> 130°C , PN 16</i> 	40	19,40
VPK		50	23,71
VPK		65	28,46
VPK		80	37,38
VPK		100	47,23
VPK		125	61,00
VPK		150	80,74
VPK		200	119,42
VPK		250	196,27
VPK		300	268,10

Артикул	Наименование	Диаметр	Цена (EURO с НДС)
287	<b>Клапан обратный фланцевый ZETKAMA (Польша)</b> <i>T<sub>max</sub> 300°C , PN 16</i> 	15	29
287		20	32
287		25	41
287		32	49
287		40	51
287		50	65
287		65	109
287		80	139
287		100	206
287		125	287
287		150	356
287		200	873
287		250	1344
287		300	2250

**Фильтры фланцевые**

Артикул	Наименование	Диаметр	Цена (USD с НДС)
VF	<b>Фильтр осадочный фланцевый VITECH (Словакия)</b> <i>T<sub>max</sub> 150°C , PN 16</i> 	40	40,04
VF		50	50,37
VF		65	62,46
VF		80	93,68
VF		100	120,11
VF		125	173,71
VF		150	271,99
VF		200	506,61



Артикул	Наименование	Диаметр	Цена (EURO с НДС)
821	<b>Фильтр осадочный фланцевый ZETKAMA (Польша)</b> <i>Tmax 300°C , PN 16</i> 	15	21
821		20	23
821		25	24
821		32	29
821		40	39
821		50	44
821		65	66
821		80	82
821		100	116
821		125	175
821		150	237
821		200	419
821		250	913
821		300	1559

### Антивибрационные вставки VITECH (Словакия)

Артикул	Наименование	Диаметр	Цена (USD с НДС)
AB-E	<b>Вставка антивибрационная фланцевая</b> <i>Tmax 105°C , PN 16</i> 	32	19
AB-E		40	21
AB-E		50	26
AB-E		65	33
AB-E		80	39
AB-E		100	51
AB-E		125	71
AB-E		150	86
AB-E		200	129
AB-E		250	219
AB-E		300	289

Артикул	Наименование	Диаметр	Цена (USD с НДС)
AB-G	<b>Вставка антивибрационная муфтовая</b> <i>Tmax 105°C , PN 16</i> 	1"	15
AB-G		1 1/4"	17
AB-G		1 1/2"	22
AB-G		2"	28

### Муфтовая запорная арматура VITerm (Словакия)

Артикул	Наименование	Диаметр	Цена (USD с НДС)
090	<b>Кран шаровый в/в</b> <i>Tmax 150°C , PN 40</i> 	15	4,05
090		20	5,86
090		25	9,34
090		32	14,09
090		40	23,67
090		50	38,00
090		65	89,52
090		80	126,59
091		<b>Кран шаровый в/н</b> <i>Tmax 150°C , PN 40</i> 	15
091	20		6,30
091	25		10,30

091	Кран шаровый в/н		32	16,78
091	Тmax 150°C , PN 40		40	27,32
091			50	41,05
098	Кран шаровый в/н		15	5,67
098	с переходником-"американка"		20	8,35
098	Тmax 150°C , PN 30		25	13,88
115	Кран шаровый в/в со спуском воздуха		15	5,69
070Т	Кран шаровый газовый в/в		15	8,57
070Т	Тmax 80°C , PN 25		20	12,22
070Т			25	16,96
070Т			32	30,63
070Т			40	39,64
070Т			50	60,20
192	Фильтры осадочные		15	3,45
192	муфтовые		20	5,51
192	Тmax 120°C , PN 16		25	7,84
192			32	15,11
192			40	18,74
192			50	33,04
100	Клапаны обратные		15	3,36
100	муфтовые		20	5,46
100	Тmax 90°C , PN 16		25	7,15
100			32	11,67
100			40	17,17
100			50	23,25
707+710	Воздухоотводчик автомат. в комплекте с обр. клапаном		15	5,87
705	Кран Маевского		15	1,05

### Шаровые краны с электроприводом BELIMO (Швейцария)

Артикул		Наименование	Диаметр	Цена (EURO с НДС)	
Кран	Привод			Кран	Привод
R2015-B1	TR230-3	Кран шаровый латунный в/в 2-х ходовой закрывать/открывать привод 220В, 3-х точ.схема управления Тmax 100°C , PN 14	15	32	76
R2020-B1	TR230-3		20	37	76
R2025-B2	LR230A		25	55	94
R2032-B2	LR230A		32	70	94
R2032-B3	NR230A		32	83	118
R2040-B3	NR230A		40	101	118
R2050-B3	NR230A		50	137	118
R2015-P63-B1	TR230-3	Кран шаровый латунный в/в 2-х ходовой регулирующий привод 220В, 3-х точ.схема управления Тmax 100°C , PN 14	15	35	76
R2015-1-B1	TR230-3		15	35	76
R2015-1P6-B1	TR230-3		15	35	76
R2015-2P5-B1	TR230-3		15	35	76
R2015-4-B1	TR230-3		15	35	76
R2015-6P3-B1	TR230-3		15	35	76
R2020-4-B1	TR230-3		20	43	76
R2020-6P3-B1	TR230-3		20	43	76
R2020-8P6-B1	TR230-3		20	43	76
R2025-6P3-B2	LR230A		25	61	94
R2025-10-B2	LR230A		25	61	94
R2025-16-B2	LR230A		25	61	94
R2032-10-B2	LR230A		32	76	94

R2032-16-B3	NR230A		32	89	118
R2040-16-B3	NR230A		40	107	118
R2040-25-B3	NR230A		40	107	118
R2050-25-B3	NR230A		50	143	118
R2050-40-B3	NR230A		50	143	118
R6065W63-S8	SM230A	<i>Кран шаровый чугунный 2-х ходовой фланцевый регулирующий привод 220В, 3-х точ.схема управления Tmax 120°C , PN 6</i>	65	454	161
R6080W100-S8	SM230A		80	609	161
R6100W160-S8	GM230A		100	977	253
R6125W250-S8	GM230A		125	1 627	253
R6150W320-S8	GM230A		150	2 003	253
R3015-B1	TR230-3	<i>Кран шаровый латунный в/в 3-х ходовой переключающий , Т-образный привод 220В, 3-х точ.схема управления Tmax 100°C , PN 14</i>	15	49	76
R3020-B1	TR230-3		20	60	76
R3025-B2	LR230A		25	76	94
R3032-B2	LR230A		32	98	94
R3032-B3	NR230A		32	113	118
R3040-B3	NR230A		40	132	118
R3050-B3	NR230A		50	158	118
R3015-BL1	TR230-3	<i>Кран шаровый латунный в/в 3-х ходовой переключающий , L-образный привод 220В, 3-х точ.схема управления Tmax 100°C , PN 14</i>	15	65	76
R3020-BL2	LR230A		20	74	94
R3025-BL2	LR230A		25	96	94
R3032-BL2	LR230A		32	112	94
R3032-BL3	NR230A		32	138	118
R3040-BL3	NR230A		40	165	118
R3050-BL3	NR230A		50	189	118
R3040-BL4	SR230A		40	218	134
R3050-BL4	SR230A		50	283	134
R3015-P63-B1	TR230-3	<i>Кран шаровый латунный в/в 3-х ходовой смесительный привод 220В, 3-х точ.схема управления Tmax 100°C , PN 14</i>	15	55	76
R3015-1-B1	TR230-3		15	55	76
R3015-1P6-B1	TR230-3		15	55	76
R3015-2P5-B1	TR230-3		15	55	76
R3015-4-B1	TR230-3		15	55	76
R3020-4-B1	TR230-3		20	67	76
R3020-6P3-B1	TR230-3		20	67	76
R3025-6P3-B2	LR230A		25	85	94
R3025-10-B2	LR230A		25	85	94
R3032-10-B2	LR230A		32	106	94
R3032-16-B3	NR230A		32	122	118
R3040-16-B3	NR230A		40	140	118
R3050-25-B3	NR230A		50	172	118
R3050-40-S4	SR230A		50	325	134
R3050-58-S4	SR230A		50	375	134

**Автоматика для систем водоснабжения и отопления**

Артикул	Наименование	Диапазон	Диаметр	Цена (EURO с НДС)
DRV	<b>Редуктор давления WATSS</b> PN16 T <sub>max</sub> 70°C	1,5 - 6 атм.	15	49,71
DRV			20	63,43
DRV			25	75,83
DRV			32	160,28
ALD	<b>Клапан-"подпитка" для систем отопления закрытого типа</b> 0,3 - 4 bar		15	45,83
KSG30N	<b>Группа безопасности котла, 3 bar (латунный моноблок)</b>		25	46,89

**Клапаны предохранительные**

Артикул	Наименование	Диаметр	Цена (EURO с НДС)
WATSS	<b>Клапан предохранительный</b> PN [3 ; 6 bar] , T <sub>max</sub> 110°C		
		15	7,50
		20	12,86
		25	33,52



Артикул	Наименование	Диаметр	Цена (ГРН с НДС)
1831	<b>Клапан предохранительный регулируемый</b> PN [1-12 bar] , T <sub>max</sub> 180°C	15	344,3
1831		20	569,8
1831		25	867,9
1831		32	1652,2
1831		40	2786,3
1831		50	3924,8

