

Трубопроводная арматура Прайс-лист

BROEN



Официальный поставщик
трубопроводной арматуры
мировых производителей
на территории РФ

Контакты: г. Ступино, Проспект Победы, д. 71
8 (495) 545-45-95, 8 (496) 647-35-87
Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Промышленная, д. 17а
8 (812) 331-21-93
Web-сайт: www.gas-servis.ru
E-mail: gas_s@mail.ru
gas_servise@mail.ru



BROEN

Регуляторы расхода температуры и перепада давления Clogius

Т max	Тип	Материал	Давление	Присоединение	Параметр Kv	Руб. с НДС	Срок поставки
Клапаны регулирующие двухходовые для ВОДЫ							
Клапан регулирующий двухходовой M1F-SFL для ВОДЫ серый чугун (GG 25) резьбовой, PN=16 бар, Tmax=150 °C; управляется электроприводами серии VB-30 и VBA-30							
150°C	M1F-SFL	Чугун СЧ GG25	16	1/2 р/р	4	4 498	Складская позиция
	M1F-SFL	Чугун СЧ GG25	16	3/4 р/р	6,3	4 921	Складская позиция
	M1F-SFL	Чугун СЧ GG25	16	1 р/р	10	5 681	Складская позиция
	M1F-SFL	Чугун СЧ GG25	16	1 1/4 р/р	16	7 160	Складская позиция
	M1F-SFL	Чугун СЧ GG25	16	1 1/2 р/р	25	7 970	Складская позиция
Клапан регулирующий двухходовой M1F-FL для ВОДЫ серый чугун (GG 25) фланцевый, PN=16 бар, Tmax=150 °C; управляется электроприводами серии VB-30 и VBA-30							
150°C	M1F-FL	Чугун СЧ GG25	16	15 ф/ф	4	5 834	Складская позиция
	M1F-FL	Чугун СЧ GG25	16	20 ф/ф	6,3	6 818	Складская позиция
	M1F-FL	Чугун СЧ GG25	16	25 ф/ф	10	8 265	Складская позиция
	M1F-FL	Чугун СЧ GG25	16	32 ф/ф	16	11 144	Складская позиция
	M1F-FL	Чугун СЧ GG25	16	40 ф/ф	25	12 397	Складская позиция
Клапан регулирующий двухходовой M1F-SFD для ВОДЫ высокопрочный чугун (GGG 40) резьбовой, PN=25 бар, Tmax=150 °C; управляется электроприводами серии VB-32 и VBA-32							
150°C	M1F-SFD	Чугун ВЧ GGG40	25	1/2 р/р	4	14 789	Складская позиция
	M1F-SFD	Чугун ВЧ GGG40	25	3/4 р/р	6,3	16 189	Складская позиция
	M1F-SFD	Чугун ВЧ GGG40	25	1 р/р	10	18 047	Складская позиция
	M1F-SFD	Чугун ВЧ GGG40	25	1 1/4 р/р	16	19 708	Складская позиция
	M1F-SFD	Чугун ВЧ GGG40	25	1 1/2 р/р	25	21 427	Складская позиция
	M1F-SFD	Чугун ВЧ GGG40	25	2 р/р	25	24 945	Складская позиция
Клапан регулирующий двухходовой M1F-FD для ВОДЫ высокопрочный чугун (GGG 40) фланцевый, PN=25 бар, (DN 15-50 мм) Tmax=150 °C; управляется электроприводами серии VB-32 и VBA-32, PN=16 бар, (DN 65-150 мм) Tmax=150 °C; управляется электроприводами серии VB-252 и VBA-252							
150°C	M1F-FD	Чугун ВЧ GGG40	25	15 ф/ф	4	16 430	Складская позиция
	M1F-FD	Чугун ВЧ GGG40	25	20 ф/ф	6,3	17 056	Складская позиция
	M1F-FD	Чугун ВЧ GGG40	25	25 ф/ф	10	18 614	Складская позиция
	M1F-FD	Чугун ВЧ GGG40	25	32 ф/ф	16	22 355	Складская позиция
	M1F-FD	Чугун ВЧ GGG40	25	40 ф/ф	25	26 098	Складская позиция
	M1F-FD	Чугун ВЧ GGG40	25	50 ф/ф	40	30 779	Складская позиция
	M1F-FD	Чугун ВЧ GGG40	16	65 ф/ф	63	38 677	Складская позиция
	M1F-FD	Чугун ВЧ GGG40	16	80 ф/ф	100	47 410	Складская позиция
	M1F-FD	Чугун ВЧ GGG40	16	100 ф/ф	160	72 983	Складская позиция
	M1F-FD	Чугун ВЧ GGG40	16	125 ф/ф	250	97 935	Складская позиция
	M1F-FD	Чугун ВЧ GGG40	16	150 ф/ф	360	145 341	Складская позиция
Клапан регулирующий двухходовой M1F-VF для ВОДЫ серый чугун (GG 25) фланцевый, PN=16 бар, Tmax=150 °C; управляется электроприводами серии VB-250 и VBA-250, VB-60 и VBA-60							
150°C	M1F-VF	Чугун СЧ GG25	16	15 ф/ф	4	14 408	Складская позиция
	M1F-VF	Чугун СЧ GG25	16	20 ф/ф	6,3	14 761	Складская позиция
	M1F-VF	Чугун СЧ GG25	16	25 ф/ф	10	15533	Складская позиция
	M1F-VF	Чугун СЧ GG25	16	32 ф/ф	16	18 347	Складская позиция
	M1F-VF	Чугун СЧ GG25	16	40 ф/ф	25	19822	Складская позиция
	M1F-VF	Чугун СЧ GG25	16	50 ф/ф	40	22631	Складская позиция
	M1F-VF	Чугун СЧ GG25	16	65 ф/ф	63	37182	Складская позиция
	M1F-VF	Чугун СЧ GG25	16	80 ф/ф	100	52153	Складская позиция
	M1F-VF	Чугун СЧ GG25	16	100 ф/ф	160	64 524	Складская позиция
	M1F-VF	Чугун СЧ GG25	16	125 ф/ф	250	157209	Складская позиция
	M1F-VF	Чугун СЧ GG25	16	150 ф/ф	315	187817	Складская позиция

BROEN

Регуляторы расхода температуры и перепада давления Clogius

Клапан регулирующий двухходовой G2FM-T для ВОДЫ высокопрочный чугун (GGG 40) фланцевый, PN=16 бар (DN200-300 мм) PN=10 (DN 300-600 мм), Tmax=250 °C; управляется электроприводами серии VB-300



250°C	G2FM-T	Чугун ВЧ GGG40	16	200 ф/ф	800 / 1100	по запросу	Заказная позиция
	G2FM-T	Чугун ВЧ GGG40	16	250 ф/ф	1500 / 2100	по запросу	Заказная позиция
	G2FM-T	Чугун ВЧ GGG40	16	300 ф/ф	2000 / 2650	по запросу	Заказная позиция
	G2FM-T	Чугун ВЧ GGG40	10	350 ф/ф	2530 / 3380	по запросу	Заказная позиция
	G2FM-T	Чугун ВЧ GGG40	10	400 ф/ф	3050 / 3950	по запросу	Заказная позиция
	G2FM-T	Чугун ВЧ GGG40	10	450 ф/ф	3680 / 4480	по запросу	Заказная позиция
	G2FM-T	Чугун ВЧ GGG40	10	500 ф/ф	4150 / 5250	по запросу	Заказная позиция

Клапаны регулирующие двухходовые для ВОДЫ и ПАРА

Клапан регулирующий двухходовой L1S для ВОДЫ и ПАРА латунь (RG 5) резьбовой, PN=16 бар, Tmax=225 °C; управляется электроприводами серии VB-90 и VBA-90, термостатами серии V2 и V4, пневмоприводами S16 и S25 и регуляторами перепада давления TD66



225°C	L1S	Латунь RG5	16	1/2 p/p	2,75	6 975	Складская позиция
	L1S	Латунь RG5	16	1/2 p/p	0,45	7 315	Складская позиция
	L1S	Латунь RG5	16	1/2 p/p	0,95	7 787	Складская позиция
	L1S	Латунь RG5	16	1/2 p/p	1,7	9 048	Складская позиция
	L1SB	Латунь RG5	16	3/4 p/p	5	7 729	Складская позиция
200°C	L1SB	Латунь RG5	16	1 p/p	7,5	9 110	Складская позиция
	L1SB	Латунь RG5	16	1 1/4 p/p	12,5	12 900	Складская позиция

Клапан регулирующий двухходовой L2S для ВОДЫ и ПАРА латунь (RG 5) резьбовой, PN=16 бар, Tmax=225 °C; управляется электроприводами серии VB-90 и VBA-90, термостатами серии V2, V4 и V8, пневмоприводами S16 и S25 и регуляторами перепада давления TD66



225°C	L2S	Латунь RG5	16	1 1/2 p/p	20	18 570	Складская позиция
	L2S	Латунь RG5	16	2 p/p	30	23 904	Складская позиция

Клапан регулирующий двухходовой M1F для ВОДЫ и ПАРА серый чугун (GG 25) фланцевый, PN=16 бар, Tmax=300 °C; управляется электроприводами серии VB-90 и VBA-90, термостатами серии V2, V4 и V8, пневмоприводами S16 и S25 и регуляторами перепада давления TD66



300°C	M1F	Чугун СЧ GG25	16	15 ф/ф	0,2 / 0,45 / 0,95 / 1,7 / 2,75	9 738	Складская позиция
300°C	M1F	Чугун СЧ GG25	16	20 ф/ф	5	10675	Складская позиция
300°C	M1F	Чугун СЧ GG25	16	25 ф/ф	7,5	12372	Складская позиция
300°C	M1F	Чугун СЧ GG25	16	32 ф/ф	12,5	14702	Складская позиция
300°C	M1F	Чугун СЧ GG25	16	40 ф/ф	20	18408	Складская позиция
300°C	M1F	Чугун СЧ GG25	16	50 ф/ф	30	21475	Складская позиция

Клапан регулирующий двухходовой M2F для ВОДЫ и ПАРА серый чугун (GG 25) фланцевый, PN=16 бар, Tmax=300 °C; управляется электроприводами серии VB-90 и VBA-90 (DN20-50 мм) серии V и AVA (DN 65-150 мм), термостатами серии V2, V4 и V8, пневмоприводами S16 и S25 и регуляторами перепада давления TD66



300°C	M2F	Чугун СЧ GG25	16	20 ф/ф	5	16 759	Складская позиция
	M2F	Чугун СЧ GG25	16	25 ф/ф	7,5	20 006	Складская позиция
	M2F	Чугун СЧ GG25	16	32 ф/ф	12,5	25 783	Складская позиция
	M2F	Чугун СЧ GG25	16	40 ф/ф	20	27 585	Складская позиция
	M2F	Чугун СЧ GG25	16	50 ф/ф	30	32 143	Складская позиция
	M2F	Чугун СЧ GG25	16	65 ф/ф	50	52 567	Складская позиция
	M2F	Чугун СЧ GG25	16	80 ф/ф	80	70 730	Складская позиция
	M2F	Чугун СЧ GG25	16	100 ф/ф	125	90 494	Складская позиция
	M2F	Чугун СЧ GG25	16	125 ф/ф	215	178 158	Складская позиция
	M2F	Чугун СЧ GG25	16	150 ф/ф	310	226 035	Складская позиция

BROEN

Регуляторы расхода температуры и перепада давления Clogius

Клапан регулирующий двухходовой H1F для ВОДЫ и ПАРА углеродистая сталь (GS-C25) фланцевый, PN=40 бар, Tmax=350 °C; управляется электроприводами серии VB-90 и VBA-90, термостатами серии V2, V4 и V8, пневмоприводами S16 и S25 и регуляторами перепада давления TD66

350°C	H1F	Угл. сталь GS-C25	40	15 ф/ф	0,2 / 0,45 / 0,95 / 1,7 / 2,75	20 240	Заказная позиция
	H1F	Угл. сталь GS-C25	40	20 ф/ф	5	22 781	Заказная позиция
	H1F	Угл. сталь GS-C25	40	25 ф/ф	7,5	25 912	Заказная позиция
	H1F	Угл. сталь GS-C25	40	32 ф/ф	12,5	31 401	Заказная позиция
	H1F	Угл. сталь GS-C25	40	40 ф/ф	20	35 192	Заказная позиция
	H1F	Угл. сталь GS-C25	40	50 ф/ф	30	44 317	Заказная позиция

Клапан регулирующий двухходовой H2F для ВОДЫ и ПАРА углеродистая сталь (GS-C25) фланцевый, PN=40 бар, Tmax=350 °C; управляется электроприводами серии VB-90 и VBA-90 (DN20-50 мм) серии V и AVA (DN 65-80 мм), термостатами серии V2, V4 и V8, пневмоприводами S16 и S25 и регуляторами перепада давления TD66

350°C	H2F	Угл. сталь GS-C25	40	20 ф/ф	5	33 844	Заказная позиция
	H2F	Угл. сталь GS-C25	40	25 ф/ф	7,5	38 189	Заказная позиция
	H2F	Угл. сталь GS-C25	40	32 ф/ф	12,5	46 270	Заказная позиция
	H2F	Угл. сталь GS-C25	40	40 ф/ф	20	56 726	Заказная позиция
	H2F	Угл. сталь GS-C25	40	50 ф/ф	30	71 577	Заказная позиция
	H2F	Угл. сталь GS-C25	40	65 ф/ф	50	96 732	Заказная позиция
	H2F	Угл. сталь GS-C25	40	80 ф/ф	80	191 087	Заказная позиция

Клапан регулирующий двухходовой H2F для ВОДЫ и ПАРА углеродистая сталь (GS-C25) фланцевый, PN=25 бар, Tmax=350 °C; управляется электроприводами серии V и AVA, термостатами серии V8, пневмоприводами S16 и S25 и регуляторами перепада давления TD66

350°C	H2F	Угл. сталь GS-C25	25	100 ф/ф	125	205 534	Заказная позиция
	H2F	Угл. сталь GS-C25	25	125 ф/ф	215	428 478	Заказная позиция
	H2F	Угл. сталь GS-C25	25	150 ф/ф	310	451 831	Заказная позиция

Клапаны регулирующие 3-х ходовые

T max	Тип	Материал	Давление	Присоединение	Параметр Kv	Руб. с НДС	Срок поставки
-------	-----	----------	----------	---------------	-------------	------------	---------------

Клапан регулирующий трехходовой M3F-SFL для ВОДЫ серый чугун (GG 25) резьбовой, PN=16 бар, Tmax=150 °C; управляется электроприводами серии VB-30 и VBA-30

150°C	M3F-SFL	Чугун СЧ GG25	16	1/2 р/р	4	4 571	Складская позиция
	M3F-SFL	Чугун СЧ GG25	16	3/4 р/р	6,3	5 131	Складская позиция
	M3F-SFL	Чугун СЧ GG25	16	1 р/р	10	5 903	Складская позиция
	M3F-SFL	Чугун СЧ GG25	16	1 1/4 р/р	16	7 379	Складская позиция
	M3F-SFL	Чугун СЧ GG25	16	1 1/2 р/р	25	8 265	Складская позиция

Клапан регулирующий трехходовой L3S для ВОДЫ латунь (RG 5) резьбовой, PN=10 бар, Tmax=120 °C; управляется электроприводами серии VB-90 и VBA-90 (DN 15-50 мм), термостатами серии V2, V4 и V8, пневмоприводами S16 и S25

120°C	L3S	Латунь RG5	10	1/2 р/р	2,75 / 2,4	13 724	Складская позиция
	L3S	Латунь RG5	10	3/4 р/р	5 / 4,3	14 383	Складская позиция
	L3S	Латунь RG5	10	1 р/р	7,5 / 6,4	31 954	Складская позиция
	L3S	Латунь RG5	10	1 1/4 р/р	12,5 / 10,7	33 371	Складская позиция
	L3S	Латунь RG5	10	1 1/2 р/р	20 / 17,2	51 146	Складская позиция
	L3S	Латунь RG5	10	2 р/р	30 / 25,8	54 106	Складская позиция

Клапан регулирующий трехходовой L3F для ВОДЫ латунь (RG 5) фланцевый, PN=10 бар, Tmax=120 °C; управляется электроприводами серии V и AVA, термостатами серии V4 и V8, пневмоприводами S16 и S25

120°C	L3F	Латунь RG5	10	65 ф/ф	50 / 43	148 873	Заказная позиция
	L3F	Латунь RG5	10	80 ф/ф	80 / 69	202 441	Заказная позиция
	L3F	Латунь RG5	10	100 ф/ф	125 / 108	308 843	Заказная позиция
	L3F	Латунь RG5	10	125 ф/ф	215 / 185	476 622	Заказная позиция
	L3F	Латунь RG5	10	150 ф/ф	310 / 267	555 308	Заказная позиция

Клапан регулирующий трехходовой L3FM для ВОДЫ латунь (RG 5) фланцевый, PN=10 бар (Ду 200 мм) PN=6 бар (DN 250 и 300 мм), Tmax=120 °C; управляется электроприводами серии MT90 и MT90A

120°C	L3FM	Латунь RG5	10	200 ф/ф	555	по запросу	Заказная позиция
	L3FM	Латунь RG5	6	250 ф/ф	865	по запросу	Заказная позиция
	L3FM	Латунь RG5	6	300 ф/ф	1250	по запросу	Заказная позиция

BROEN

Регуляторы расхода температуры и перепада давления Clogius

	Клапан регулирующий трехходовой M3F-FL для ВОДЫ серый чугун (GG 25) фланцевый, PN=16 бар, Tmax=150 °C; управляется электроприводами серии VB-30 и VBA-30						
150°C	M3F-FL	Чугун СЧ GG25	16	15 ф/ф	4	6 676	Складская позиция
	M3F-FL	Чугун СЧ GG25	16	20 ф/ф	6,3	8 013	Складская позиция
Клапан регулирующий трехходовой M3F для ВОДЫ серый чугун (GG 25) фланцевый, PN=16 бар, Tmax=150 °C; управляется электроприводами серии VB-90 и VBA-90 (DN 25-50 мм) и серии V и AVA (DN 65), термостатами серии V2, V4 и V8, пневмоприводами S16 и S25							
150°C	M3F	Чугун СЧ GG25	16	25 ф/ф	7,5	27 801	Складская позиция
	M3F	Чугун СЧ GG25	16	32 ф/ф	12,5	30 878	Складская позиция
	M3F	Чугун СЧ GG25	16	40 ф/ф	20	35 973	Складская позиция
	M3F	Чугун СЧ GG25	16	50 ф/ф	30	41 543	Складская позиция
	M3F	Чугун СЧ GG25	16	65 ф/ф	50	50 305	Складская позиция
Клапан регулирующий трехходовой M3F для ВОДЫ серый чугун (GG 25) фланцевый, PN=10 бар, Tmax=120 °C; управляется электроприводами серии V и AVA, термостатами серии V4 и V8, пневмоприводами S16 и S25							
120°C	M3F	Чугун СЧ GG25	10	80 ф/ф	80 / 69	63 325	Складская позиция
	M3F	Чугун СЧ GG25	10	100 ф/ф	125 / 108	87 510	Складская позиция
	M3F	Чугун СЧ GG25	10	125 ф/ф	215 / 185	129 140	Складская позиция
	M3F	Чугун СЧ GG25	10	150 ф/ф	310 / 267	167 725	Складская позиция
Клапан регулирующий трехходовой M3FM для ВОДЫ серый чугун (GG 25) фланцевый, PN=10 бар (DN200 мм) PN=6 бар (DN250-300 мм), Tmax=120 °C; управляется электроприводами серии MT90 и MT90A							
120°C	M3FM	Чугун СЧ GG25	16	200 ф/ф	555 / 477	по запросу	Заказная позиция
	M3FM	Чугун СЧ GG25	10	250 ф/ф	865 / 744	по запросу	Заказная позиция
	M3FM	Чугун СЧ GG25	10	300 ф/ф	1250 / 1075	по запросу	Заказная позиция
Клапан регулирующий трехходовой G3F для ВОДЫ высокопрочный чугун (GGG 40) фланцевый, PN=25 бар, Tmax=300 °C; управляется электроприводами серии VB-90 и VBA-90, термостатами серии V2 и V4, пневмоприводами S16 и S25							
300°C	G3F	Чугун ВЧ GGG40	25	25 ф/ф	7,5	42 373	Заказная позиция
	G3F	Чугун ВЧ GGG40	25	32 ф/ф	12,5	48 778	Заказная позиция
	G3F	Чугун ВЧ GGG40	25	40 ф/ф	20	48 318	Заказная позиция
	G3F	Чугун ВЧ GGG40	25	50 ф/ф	30	59 111	Заказная позиция
Клапан регулирующий трехходовой G3F для ВОДЫ высокопрочный чугун (GG 40) фланцевый, PN=16 бар, Tmax=120 °C; управляется электроприводами серии V и AVA, термостатами серии V4 и V8, пневмоприводами S16 и S25							
120°C	G3F	Чугун ВЧ GGG40	16	80 ф/ф	80 / 69	71 974	Заказная позиция
	G3F	Чугун ВЧ GGG40	16	100 ф/ф	125 / 108	97 776	Заказная позиция
	G3F	Чугун ВЧ GGG40	16	125 ф/ф	215 / 185	146 161	Заказная позиция
	G3F	Чугун ВЧ GGG40	16	150 ф/ф	310 / 267	264 451	Заказная позиция
Клапан регулирующий трехходовой G3FM для ВОДЫ высокопрочный чугун (GGG 40) фланцевый, PN=16 бар (DN 200 мм) PN=10 бар (DN 250-300 мм), Tmax=120 °C; управляется электроприводами серии MT90 и MT90A							
120°C	G3FM	Чугун ВЧ GGG40	16	200 ф/ф	555 / 477	по запросу	Заказная позиция
	G3FM	Чугун ВЧ GGG40	10	250 ф/ф	865 / 744	по запросу	Заказная позиция
	G3FM	Чугун ВЧ GGG40	10	300 ф/ф	1250 / 1075	по запросу	Заказная позиция

BROEN

Регуляторы расхода температуры и перепада давления Clogius



Клапан регулирующий трехходовой G3FM-T для ВОДЫ высокопрочный чугун (GGG 40) фланцевый, PN=16 бар (DN 200-300 мм) PN=10 (DN300-600 мм), T_{макс}=250 °C; управляется электроприводами серии VB-300

250°C	G3FM-T	Чугун ВЧ GGG40	16	200 ф/ф	800 / 1100	по запросу	Заказная позиция
	G3FM-T	Чугун ВЧ GGG40	16	250 ф/ф	1500 / 2100	по запросу	Заказная позиция
	G3FM-T	Чугун ВЧ GGG40	16	300 ф/ф	2000 / 2650	по запросу	Заказная позиция
	G3FM-T	Чугун ВЧ GGG40	10	350 ф/ф	2530 / 3380	по запросу	Заказная позиция
	G3FM-T	Чугун ВЧ GGG40	10	400 ф/ф	3050 / 3950	по запросу	Заказная позиция
	G3FM-T	Чугун ВЧ GGG40	10	450 ф/ф	3680 / 4480	по запросу	Заказная позиция
	G3FM-T	Чугун ВЧ GGG40	10	500 ф/ф	4150 / 5250	по запросу	Заказная позиция



Клапан регулирующий трехходовой G3F для ВОДЫ углеродистая сталь (GS-C25) фланцевый, Ру=40 бар, T_{макс}=350 °C; управляется электроприводами серии VB-90 и VBA-90, термостатами серии V2 и V4, пневмоприводами S16 и S25

350°C	H3F	Угл. сталь GS-C25	40	25 ф/ф	7,5	57 206	Заказная позиция
	H3F	Угл. сталь GS-C25	40	32 ф/ф	12,5	69 696	Заказная позиция
	H3F	Угл. сталь GS-C25	40	40 ф/ф	20	77 193	Заказная позиция
	H3F	Угл. сталь GS-C25	40	50 ф/ф	30	91 979	Заказная позиция

Термостаты

Тип	Материал датчика и капилляра	Диапазон температур	Присоединение	Руб. с НДС	Срок поставки
-----	------------------------------	---------------------	---------------	------------	---------------

Термостаты серии V2, V4 и V8; капилляр и чувствительный элемент - медь; цилиндрический; для жидкостных систем

V.2.05 (цилиндрический)	Медь	0 - 60°C / 30 - 90°C / 60 - 120°C	3/4	17 200	Складская позиция
V.4.05 (цилиндрический)	Медь	0 - 120°C / 40 - 160°C	1	22 229	Складская позиция
V.4.10 (цилиндрический)	Медь	0 - 60°C / 30 - 90°C / 60 - 120°C	1	24 699	Складская позиция
V.8.09 (цилиндрический)	Медь	0 - 120°C / 40 - 160°C	2	35 372	Складская позиция

Термостаты серии V2, V4 и V8; капилляр и чувствительный элемент - нержавеющая сталь; цилиндрический; для жидкостных систем

V.2.05 (цилиндрический)	Нержавеющая сталь	0 - 60°C / 30 - 90°C / 60 - 120°C	3/4	24 831	Заказная позиция
V.4.05 (цилиндрический)	Нержавеющая сталь	0 - 120°C / 40 - 160°C	1	36 480	Заказная позиция
V.4.10 (цилиндрический)	Нержавеющая сталь	0 - 60°C / 30 - 90°C / 60 - 120°C	1	34 327	Заказная позиция
V.8.09 (цилиндрический)	Нержавеющая сталь	0 - 120°C / 40 - 160°C	2	47 645	Заказная позиция
V.8.18 (цилиндрический)	Нержавеющая сталь	0 - 60°C / 30 - 90°C / 60 - 120°C	2	48 391	Складская позиция

Термостаты серии V2, V4 и V8; капилляр и чувствительный элемент - медь; спиральный; для воздуха и других газов

V.2.05 спиральный для воздуха)	Медь	0 - 60°C / 30 - 90°C / 60 - 120°C	60 мм	по запросу	Складская позиция
V.4.05 (спиральный для воздуха)	Медь	0 - 120°C / 40 - 160°C	60 мм	по запросу	Складская позиция
V.4.10 (спиральный для воздуха)	Медь	0 - 60°C / 30 - 90°C / 60 - 120°C	60 мм	по запросу	Складская позиция
V.8.09 (спиральный для воздуха)	Медь	0 - 120°C / 40 - 160°C	60 мм	по запросу	Складская позиция

BROEN

Регуляторы расхода температуры и перепада давления Clogius



Регуляторы перепада давления							
T max	Тип	Диапазон регулируемого перепада давления	Наличие клапана	Присоединение	Параметр Kv	Руб. с НДС	Срок поставки
Регулятор перепада давления TDS и TDL для ВОДЫ, PN=16 бар, Tmax=150 °C (включает в себя регулирующий клапан)							
150°C	TDL 2-20	0,02-0,1 / 0,1-0,5 бар	есть	3/4	5,0	39 567	Заказная позиция
	TDL 2-25	0,02-0,1 / 0,1-0,5 бар	есть	1	7,5	41 587	Заказная позиция
	TDL 2-32	0,02-0,1 / 0,1-0,5 бар	есть	1 1/4	10,5	41 825	Заказная позиция
Регулятор перепада давления TD 66 для ВОДЫ, PN=16 бар, Tmax=150 °C (регулирующий блок без регулирующего клапана)							
150°C	TD 66-01	0,15 - 0,3 бар	-	-	-	47 265	Заказная позиция
	TD 66-02	0,2 - 0,8 бар	-	-	-	49 558	Заказная позиция
	TD 66-03	0,7 - 1,3 бар	-	-	-	51 498	Заказная позиция
Регулятор перепада давления TD 56-2 для ВОДЫ, PN=16 бар, Tmax=300 °C (включает в себя регулирующий клапан)							
300°C	TD 56-2-15	0,2-0,8; 0,6-1,3; 1-2,5; 2-5	есть	15	3,2	57 852	Складская позиция
	TD 56-2-20		есть	20	5	58 253	Складская позиция
	TD 56-2-25		есть	25	8	58 638	Складская позиция
	TD 56-2-32		есть	32	12,5	59 369	Складская позиция
	TD 56-2-40		есть	40	20	60 121	Складская позиция
	TD 56-2-50		есть	50	32	64 027	Складская позиция
	TD 56-2-65		есть	65	50	72 805	Складская позиция
	TD 56-2-80		есть	80	80	99 224	Складская позиция
	TD 56-2-100		есть	100	125	129 838	Складская позиция
	TD 56-2-125		есть	125	215	279 564	Заказная позиция
	TD 56-2-150		есть	150	310	300 635	Заказная позиция
Редукционный клапан TD 57-1 для ВОДЫ, PN=16 бар, Tmax=300 °C (включает в себя регулирующий клапан)							
300°C	TD 57-1-15	0,4-1,2; 1-2,5; 4-10; 8-16;	есть	15	3,2	57 852	Складская позиция
	TD 57-1-20		есть	20	5	58 253	Складская позиция
	TD 57-1-25		есть	25	8	58 638	Складская позиция
	TD 57-1-32		есть	32	12,5	59 369	Складская позиция
	TD 57-1-40		есть	40	20	60 121	Складская позиция
	TD 57-1-50		есть	50	32	64 027	Складская позиция
	TD 57-1-65		есть	65	50	72 805	Складская позиция
	TD 57-1-80		есть	80	80	99 224	Складская позиция
	TD 57-1-100		есть	100	125	129 837	Складская позиция
Контроллеры и датчики							
Описание			Тип		Руб. с НДС		Срок поставки
Контроллер для систем отопления и ГВС (погодный компенсатор) серии KC 2002 в комплекте с инструкцией на русском языке							
Контроллер (отопление или ГВС)			KC 2002-94.1F-110		19 807		Складская позиция
Контроллер (отопление +ГВС)			KC 2002-96.1F-110		19 807		Складская позиция
Контроллер (отопление+отопление)			KC 2002-98.1F-120.2		29 218		Складская позиция
Датчики температуры для контроллеров серии KC 2002							
Датчик температуры наружного воздуха			MAF		2 182		Складская позиция
Датчик температуры теплоносителя			MTF 120MS		2 806		Складская позиция
Датчик температуры теплоносителя			MTF 310MS		4 849		Складская позиция
Накладной датчик			MALF		2 182		Складская позиция
Комнатный датчик температуры			MR		2 575		Складская позиция
Комнатный датчик температуры (с функцией дистанционного управления)			MR-FV		3 002		Складская позиция



BROEN

Регуляторы расхода температуры и перепада давления Clogius



Электроприводы					
	Тип	Питание	Управление	Руб. с НДС	Срок поставки
Электроприводы серии VB-30 и VBA-30 для регулирующих клапанов M1F-SFD, M1F-F, M3F-SFL и M3F-FL					
для M1F-SFL; M1F-FL; M3F-SFL; M3F-FL.	VB-30-230/VB-30-24	220В / 24В AC	3-х позиционное	9 226	Складская позиция
для M1F-SFL; M1F-FL; M3F-SFL; M3F-FL.	VBA-30-24	24В AC	аналоговое	12 861	Складская позиция
Электроприводы серии VB-32 и VBA-32 для регулирующих клапанов M1F-SFD, M1F-FD (DN 15-50)					
для M1F-SFD; M1F-FD.	VB-32-230/VB-32-24	220В / 24В AC	3-х позиционное	13 510/12 226	Складская позиция
для M1F-SFD; M1F-FD.	VBA-32-24	24В AC	аналоговое	16 947	Складская позиция
Электроприводы серии VB-90 и VBA-90 для регулирующих клапанов L1S, L1SB, L2S, M1F, M2F, G1F, G2F, H1F, H2F, L3S, M3F, G3F и H3F (DN 15-50 мм)					
до DN 50 для L1S; L1SB; L2S; L3S; M1F; M2F; M3F; G1F; G2F; G3F; H1F; H2F; H3F	VB-90-230/VB-90-24	220В / 24В AC	3-х позиционное	23 405	Складская позиция
до DN50 для L1S; L1SB; L2S; L3S; M1F; M2F; M3F; G1F; G2F; G3F; H1F; H2F; H3F	VB-92-220/VB-92-24 - с доп. концевыми выключателями	220В / 24В AC	3-х позиционное	29 780	Складская позиция
до DN 40 для M1F; M2F; M3F; G1F; G2F; G3F; H1F; H2F; H3F. до Ду 50 для L1S; L2S; L3S.	VBA-90-24	24В AC	аналоговое	29 165	Складская позиция
Электроприводы серии VB-250 и VBA-250 для регулирующих клапанов M1F-VF (DN 50-100 мм)					
для M1F-VF	VB-250-230	220В AC	3-х позиционное	25 171	Складская позиция
для M1F-VF	VB-250-24	24В AC	3-х позиционное	27 110	Складская позиция
для M1F-VF	VBA-250-24	24В AC	аналоговое	37 414	Складская позиция
Электроприводы серии VB-252 и VBA-252 для регулирующих клапанов M1F-FD (DN 65-150 мм)					
для M1F-FD.	VB-252-230	220В AC	3-х позиционное	26 194	Складская позиция
для M1F-FD.	VB-252-24	24В AC	3-х позиционное	22 921	Складская позиция
для M1F-FD.	VBA-252-24	24В AC	аналоговое	22 921	Складская позиция
Электроприводы серии V и AVA для регулирующих клапанов L1S, L1SB, L2S, M1F, M2F, G1F, G2F, H1F, H2F, L3S, M3F, G3F и H3F (рекоменд. DN 65-150 мм)					
до DN150 для L1S; L2S; L3S; M1F; M2F; M3F; G1F; G2F; G3F; H1F; H2F; H3F.	V1I/V1E	220В / 24В AC	3-х позиционное	40 547	Складская позиция
до DN150 для L1S; L2S; L3S; M1F; M2F; M3F; G1F; G2F; G3F; H1F; H2F; H3F.	V1K/V1C - с возвратной пружиной	220В / 24В AC	3-х позиционное	61 311	Складская позиция
до DN150 для L1S; L2S; L3S; M1F; M2F; M3F; G1F; G2F; G3F; H1F; H2F; H3F.	V3I/V3A - с доп. концевы- ми выключателями	220В / 24В AC	3-х позиционное	45 616	Складская позиция
до DN 150 для L1S; L2S; L3S; M1F; M2F; M3F; G1F; G2F; G3F; H1F; H2F; H3F.	V6I/V6A -с доп. концевы- ми выключателями и потенциометром	220В / 24В AC	3-х позиционное	48 107	Складская позиция
до DN 150 для L1S; L2S; L3S; M1F; M2F; M3F; G1F; G2F; G3F; H1F; H2F; H3F.	V6K/V6C -с доп. концевы- ми выключ., потенци- ометром и возвратной пружиной	220В / 24В AC	3-х позиционное	68 841	Складская позиция
до DN 150 для L1S; L2S; L3S; M1F; M2F; M3F; G1F; G2F; G3F; H1F; H2F; H3F.	AVA	24В AC	аналоговое	77 598	Складская позиция
до DN150 для L1S; L2S; L3S; M1F; M2F; M3F; G1F; G2F; G3F; H1F; H2F; H3F.	AVC	24В AC	аналоговое	97 416	Складская позиция

BROEN

Регуляторы расхода температуры и перепада давления Clorius



Электроприводы серии MT90 и MT90A для регулирующих клапанов L3FM, M3FM и G3FM					
DN 200 - 300 для L3FM; M3FM; G3FM.	MT90	220 В AC	3-х позиционное	по запросу	Заказная позиция
Ду 200 - 300 для L3FM; M3FM; G3FM.	MT90A	24 В AC	аналоговое	по запросу	Заказная позиция
Электроприводы серии VB-300 для регулирующих клапанов G2FM-T и G3FM-T					
DN200 - 250 для G2FM-T и G3FM-T	VB-300 060	220 В AC	3-х позиционное	по запросу	Заказная позиция
DN300 - 400 для G2FM-T и G3FM-T	VB-300 100	220 В AC	3-х позиционное	по запросу	Заказная позиция
DN450 - 600 для G2FM-T и G3FM-T	VB-300 200	220 В AC	3-х позиционное	по запросу	Заказная позиция
Аналоговый модуль CPT для электроприводов серии RCEL 060-200					
для электроприводов RCEL	CPT		аналоговое	87518	Заказная позиция
Пневмоприводы и позиционеры					
Тип	Ход штока	Макс. давление	Управляющий сигнал	Руб. с НДС	Срок поставки
Пневмоприводы S16 и S25 (нормально закрытые и нормально открытые при отсутствии давления в пневмосистеме) для регулирующих клапанов L1S, L1SB, L2S, M1F, M2F, G1F, G2F, H1F, H2F, L3S, M3F, G3F и H3F					
Пневмопривод S16	20	6 бар	-	47 757	Заказная позиция
Пневмопривод S25	28	6 бар	-	48 437	Складская позиция
Электро/пневматические EPL и пневмо/пневматические PPL позиционеры для пневмоприводов S16 и S25; P_{макс}=6 бар					
Электро/пнеumo позиционер	-	6 бар	4-20 мА	63 002	Складская позиция
Пнеumo/пнеumo позиционер	-	6 бар	0.2-1.0 бар	41 503	Заказная позиция
Примечание: Установка и настройка пневмоприводов и позиционеров на регулирующие клапана Clorius производится на производственном комплексе компании «БРОЕН».					
Охлаждающие элементы и устройство ручной настройки					
T max	Тип	Присоединение	Руб. с НДС	Срок поставки	
Охлаждающие элементы для регулирующих клапанов L1S, L1SB, L2S, M1F, M2F, G1F, G2F, H1F, H2F, L3S, M3F, G3F и H3F при температурах свыше 150 оС					
250°С	KS-4 Охлаждающий элемент	1	4 877	Складская позиция	
350°С	KS-5 Охлаждающий элемент	1	22 435	Складская позиция	
	KS-6 Охлаждающий элемент	1	22 570	Складская позиция	
Устройство ручной настройки для регулирующих клапанов L1S, L1SB, L2S, M1F, M2F, G1F, G2F, H1F, H2F, L3S, M3F, G3F и H3F					
	MAD Насадка для ручного регулирования	1	6 542	Складская позиция	
Примечание: Стоимость регулятора давления, манометра для редуктора давления, штуцеров, шлангов и крепежных элементов для установки и настройки пневмопривода и позиционера составляет 2300 руб. с НДС. Стоимость установки и настройки зависит от диаметра регулирующего клапана и составляет:					
Диаметры клапанов			Руб. с НДС		
15-50			3 079		
65-150			4 916		
200-300			Заказная позиция		

Цены понимаются на условиях со склада в Коломне (завод БРОЕН).

10





*Официальный поставщик
трубопроводной арматуры
мировых производителей
на территории РФ*

Контакты: г. Ступино, Проспект Победы, д. 71
8 (495) 545-45-95, 8 (496) 647-35-87
Санкт-Петербург, г. Пушкин, ул. Промышленная, д. 17а
8 (812) 331-21-93
Web-сайт: www.gas-servis.ru
E-mail: gas_s@mail.ru
gas_servise@mail.ru

