



ПРАЙС НА ПРОДУКЦИЮ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск(8182)63-90-72	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана +7(7172)727-132	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск (391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.valveko.nt-rt.ru || эл. почта: vkv@nt-rt.ru

Латунные клапаны

ВМК-02 НОРМАЛЬНО ЗАКРЫТЫЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН С СЕРВООСИЛЕНИЕМ ИЗ ЛАТУНИ



Клапан применяется в промышленности для воды, воздуха, растворов, этиленгликоля и др. неагрессивных жидкостей и газов. от -20 до +130.
Возможна поставка с катушками AC 220V; AC 24V; DC 12V; DC 24V.

Артикул	Резьба, дюймы	DN	Kv, м³/час	Размеры, мм	Масса, кг	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВМК-02-XXX-015	G1/2	15	5,22	66x48x112	0,85	2 939 Р	2 799 Р	2 545 Р
ВМК-02-XXX-020	G3/4	20	8,82	75x58x118	1,05	3 224 Р	3 071 Р	2 791 Р
ВМК-02-XXX-025	G1	25	13,92	96x70x131	1,3	4 693 Р	4 469 Р	4 063 Р
ВМК-02-XXX-032	G1 1/2	32	25,52	131x96x146	3,2	9 156 Р	8 720 Р	7 928 Р
ВМК-02-XXX-040	G1 1/2	40	34,8	131x96x146	3,3	10 283 Р	9 793 Р	8 903 Р
ВМК-02-XXX-050	G2	50	55,68	165x120x167	4,7	13 634 Р	12 984 Р	11 804 Р

ВМК-10 МЕМБРАННЫЙ НОРМАЛЬНО ЗАКРЫТЫЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН С СЕРВООСИЛЕНИЕМ ИЗ ЛАТУНИ



Клапан изготовлен из латуни и выдерживает температурный диапазон от -20 до +100, с мембраной NBR клапан используется с температурным диапазоном от -10 до +65. В клапанах таких как ВМК-10 используют уплотнение фторкаучук (FKM) или нитрил бутадиен (NBR), что позволяет использовать клапан для нейтральных сред.
Возможна поставка с катушками DC 12V; DC 24V.

Артикул	Резьба, дюймы	DN	Kv, м³/час	Размеры, мм	Масса, кг	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВМК-10-XXX-010	G 3/8	10	5,22	66x48x112	0,88	3 902 Р	3 716 Р	3 378 Р
ВМК-10-XXX-015	G 1/2	15	8,82	66x48x112	0,85	3 984 Р	3 794 Р	3 449 Р
ВМК-10-XXX-020	G 3/4	20	13,92	75x58x118	1,05	4 309 Р	4 104 Р	3 731 Р
ВМК-10-XXX-025	G 1	25	25,52	96x70x131	1,31	6 027 Р	5 740 Р	5 218 Р

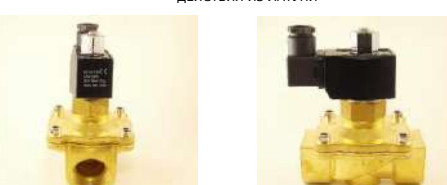
ВМК-04 НОРМАЛЬНО ЗАКРЫТЫЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН С СЕРВООСИЛЕНИЕМ ИЗ ЛАТУНИ И РУЧНЫМ ДУБЛЕРОМ



Клапан применяется в промышленности для воды, воздуха, растворов, этиленгликоля и др. неагрессивных жидкостей и газов. от -20 до +130.
Возможна поставка с катушками AC 220V; AC 24V; DC 12V; DC 24V.

Артикул	Резьба, дюймы	DN	Kv, м³/час	Размеры, мм	Масса, кг	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВМК-04-XXX-015	G1/2	15	5,22	66x48x112	0,85	4 361 Р	4 153 Р	3 776 Р
ВМК-04-XXX-020	G3/4	20	8,82	75x58x118	1,05	4 723 Р	4 498 Р	4 089 Р
ВМК-04-XXX-025	G1	25	13,92	96x70x131	1,3	6 223 Р	5 926 Р	5 388 Р
ВМК-04-XXX-032	G1 1/2	32	25,52	131x96x146	3,2	10 145 Р	9 662 Р	8 783 Р
ВМК-04-XXX-040	G1 1/2	40	34,8	131x96x146	3,3	10 277 Р	9 787 Р	8 898 Р
ВМК-04-XXX-050	G2	50	55,68	165x120x167	4,7	14 792 Р	14 088 Р	12 807 Р

ВМК-14 ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ НОРМАЛЬНО ОТКРЫТЫЙ КЛАПАН ПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ ИЗ ЛАТУНИ



Клапан изготовлен из латуни и выдерживает температурный диапазон от -20 до +120. Мембрана клапана изготовлена из недорогого, распространённого эластичного полимера - FKM.
Клапан используется для автоматического управления жидкими и газообразными неагрессивными средами.
Возможна поставка с катушками AC 220V; AC 24V; DC 12V; DC 24V; AC 110V.

Артикул	Резьба, дюймы	DN	Kv, м³/час	Размеры, мм	Масса, кг	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВМК-14-XXX-015	G 1/2	15	5,57	66x48x124	1,4	4 759 Р	4 533 Р	4 121 Р
ВМК-14-XXX-020	G 3/4	20	8,82	75x58x130	1,25	5 175 Р	4 929 Р	4 481 Р
ВМК-14-XXX-025	G 1	25	13,92	96x70x143	1,65	6 436 Р	6 129 Р	5 572 Р
ВМК-14-XXX-032	G 1/4	32	27,84	131x96x158	3,7	14 030 Р	13 362 Р	12 148 Р
ВМК-14-XXX-040	G 1 1/2	40	33,64	131x96x158	3,8	15 525 Р	14 785 Р	13 441 Р
ВМК-14-XXX-050	G 2	50	55,68	165x120x179	5,7	19 967 Р	19 016 Р	17 288 Р

ВМК-16 НОРМАЛЬНО ЗАКРЫТЫЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН С СЕРВОУСИЛИЕМ ИЗ ЛАТУНИ



Клапан изготовлен из латуни и выдерживает температурный диапазон от -30 до +185. Клапан применяется в промышленности для пара, перегретой воды, воздуха и других жидкостей и газов. Возможна поставка с катушками AC 220V; AC 24V; DC 12V; DC 24V.

Артикул	Резьба, дюймы	DN	Kv, м³/час	Размеры, мм	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВМК-16-XXX-010	Rc 3/8	10	0,18	55x33x86	0,5	5 348 P	5 093 P	4 630 P
ВМК-16-XXX-015	Rc 1/2	15	2,32	65x32x96	0,75	8 720 P	8 304 P	7 549 P
ВМК-16-XXX-020	Rc 3/4	20	5,83	92x60x119	1,2	11 100 P	10 572 P	9 611 P
ВМК-16-XXX-025	Rc 1	25	11,62	92x60x119	1,2	14 337 P	13 654 P	12 413 P

ВМК-06 НОРМАЛЬНО ОТКРЫТЫЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН С СЕРВОУСИЛИЕМ ИЗ ЛАТУНИ



Клапан применяется в промышленности для воды (горячей и холодной), воздуха и других, неагрессивных к материалу клапана сред. от -20 до +130. Возможна поставка с катушками AC 220V; AC 24V; DC 12V; DC 24V; AC 110V.

Артикул	Резьба, дюймы	ΔP, бар	DN	Kv, м³/час	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВМК-06-XXX-015	G1/2	0,5...13	15	5,22	0,85	4 040 P	3 648 P	3 498 P
ВМК-06-XXX-020	G3/4	0,5...13	20	8,82	1,05	4 584 P	4 365 P	3 969 P
ВМК-06-XXX-025	G1	0,5...13	25	13,92	1,30	5 672 P	5 402 P	4 911 P
ВМК-06-XXX-032	G1 1/2	0,5...8	32	25,52	3,20	9 940 P	9 467 P	8 606 P
ВМК-06-XXX-040	G1 1/2	0,5...8	40	34,8	3,30	11 032 P	10 507 P	9 551 P
ВМК-06-XXX-050	G2	0,5...8	50	55,68	4,70	15 458 P	14 722 P	13 384 P

ВМК-22 ПОРШНЕВОЙ НОРМАЛЬНО ЗАКРЫТЫЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН С СЕРВОУСИЛИЕМ ИЗ ЛАТУНИ



Клапан изготовлен из латуни и выдерживает температурный диапазон от -30 до +185. Клапан применяется в промышленности для пара, перегретой воды, воздуха и других жидкостей и газов. Возможна поставка с катушками AC 220V; AC 24V; DC 12V; DC 24V; AC 110V.

Артикул	Резьба, дюймы	DN	Kv, м³/час	Размеры, мм	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВМК-22-XXX-010	G 3/8	10	5,22	75x52x129	1,9	9 235 P	8 795 P	7 995 P
ВМК-22-XXX-015	G 1/2	15	5,22	75x52x129	1,9	9 696 P	9 234 P	8 395 P
ВМК-22-XXX-020	G 3/4	20	8,82	85x60x141	1,9	9 951 P	9 477 P	8 615 P
ВМК-22-XXX-025	G 1	25	13,92	100x70x148	2,3	11 352 P	10 812 P	9 829 P
ВМК-22-XXX-032	G 1 1/4	32	25,52	120x90x168	3,6	17 094 P	16 280 P	14 800 P
ВМК-22-XXX-040	G 1 1/2	40	34,8	120x90x168	3,6	17 604 P	16 766 P	15 242 P
ВМК-22-XXX-050	G 2	50	55,68	127x95x175	4,2	22 034 P	20 985 P	19 077 P

ВМК-08 БИСТАБИЛЬНЫЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН С СЕРВОУСИЛИЕМ ИЗ ЛАТУНИ



Клапан применяется в промышленности для воды, воздуха, растворов солей, этиленгликоля, антифриз и др. неагрессивных жидкостей и газов. от -20 до +130. Возможна поставка с катушками DC 12V; DC 24V.

Артикул	Резьба, дюймы	DN	Kv, м³/час	Размеры, мм	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВМК-08-XXX-015	G 1/2	15	5,22	66x48x112	0,85	3 857 P	3 673 P	3 339 P
ВМК-08-XXX-020	G 3/4	20	8,82	75x58x118	1,05	4 547 P	4 331 P	3 937 P
ВМК-08-XXX-025	G 1	25	13,92	96x70x131	1,3	5 967 P	5 683 P	5 166 P
ВМК-08-XXX-032	G1 1/4	32	25,52	131x96x146	3,2	11 337 P	10 797 P	9 815 P
ВМК-08-XXX-040	G 1 1/2	40	34,8	131x96x146	3,3	11 542 P	10 992 P	9 993 P
ВМК-08-XXX-050	G 2	50	55,68	165x120x167	4,7	16 539 P	15 752 P	14 320 P

ВМК-12 ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ НОРМАЛЬНО ЗАКРЫТЫЙ КЛАПАН ПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ ИЗ ЛАТУНИ

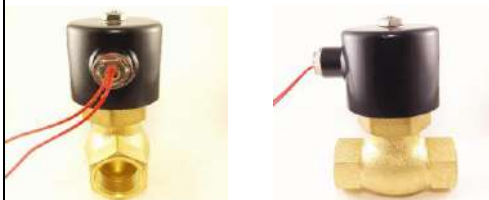


Клапан изготовлен из латуни и выдерживает температурный диапазон от -20 до +120. Мембрана клапана изготовлена из недорогого, распространённого эластичного полимера FKM
Клапан используется для автоматического управления жидкими и газообразными неагрессивными средами.

Возможна поставка с катушками AC 220V; AC 24V; DC 12V; DC 24V; AC 110V.

Артикул	DN	Кв, м ³ /час	Резьба, дюймы	Размеры, мм	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВМК-12-XXX-010	10	0,7	G 3/8	55x33x86	0,5	3 726 Р	3 549 Р	3 226 Р
ВМК-12-XXX-015	15	5,57	G 1/2	66x48x124	0,9	3 726 Р	3 549 Р	3 226 Р
ВМК-12-XXX-020	20	8,82	G 3/4	75x58x130	1,1	3 895 Р	3 709 Р	3 372 Р
ВМК-12-XXX-025	25	13,92	G 1	96x70x143	1,4	5 803 Р	5 527 Р	5 024 Р
ВМК-12-XXX-032	32	27,84	G 1/4	131x96x158	3,6	12 551 Р	11 953 Р	10 866 Р
ВМК-12-XXX-040	40	33,64	G 1 1/2	131x96x158	3,7	13 705 Р	13 052 Р	11 865 Р
ВМК-12-XXX-050	50	55,68	G 2	165x120x179	5,5	19 333 Р	18 412 Р	16 738 Р

ВМК-18 ПОРШНЕВОЙ НОРМАЛЬНО ЗАКРЫТЫЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН С СЕРВООСИЛЕНИЕМ ИЗ ЛАТУНИ



Клапан изготовлен из латуни и выдерживает температурный диапазон от -30 до +180. Клапан применяется в промышленности для пара, перегретой воды, воздуха и других жидкостей и газов.

Возможна поставка с катушками AC 220V; DC 24V.

Артикул	Резьба, дюймы	DN	Кв, м ³ /час	Размеры, мм	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВМК-18-XXX-015	G 1/4	15	5,57	82x42x146	1,9	8 120 Р	7 733 Р	7 030 Р
ВМК-18-XXX-020	G 3/4	20	5,57	82x42x146	1,9	8 534 Р	8 128 Р	7 389 Р
ВМК-18-XXX-025	G 1	25	13,92	91x52x162	2,3	9 425 Р	8 976 Р	8 160 Р
ВМК-18-XXX-032	G 1 1/4	32	23,2	111x148x185	3,6	14 944 Р	14 232 Р	12 939 Р
ВМК-18-XXX-040	G 1 1/2	40	23,2	111x148x183	3,6	15 338 Р	14 608 Р	13 280 Р
ВМК-18-XXX-050	G 2	50	55,68	163x176x223	5,2	23 804 Р	22 670 Р	20 609 Р

ВМК-20 ПОРШНЕВОЙ НОРМАЛЬНО ЗАКРЫТЫЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН ПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ ИЗ ЛАТУНИ



Клапан изготовлен из латуни и выдерживает температурный диапазон от -30 до +180. Клапан применяется в промышленности для пара, перегретой воды, воздуха и других жидкостей и газов.

Возможна поставка с катушками AC 220V; DC 24V.

Артикул	Резьба, дюймы	DN	Кв, м ³ /час	Размеры, мм	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВМК-20-XXX-015	G 1/4	15	5,22	86x42x178	2	11 278 Р	10 741 Р	9 764 Р
ВМК-20-XXX-020	G 3/4	20	8,82	86x42x178	2,1	11 795 Р	11 234 Р	10 212 Р
ВМК-20-XXX-025	G 1	25	13,92	105x52x190	2,3	14 510 Р	13 819 Р	12 563 Р
ВМК-20-XXX-032	G 1 1/4	32	25,52	115x74x210	3,5	18 740 Р	17 847 Р	16 225 Р
ВМК-20-XXX-040	G 1 1/2	40	34,8	130x78x223	3,9	20 563 Р	19 584 Р	17 804 Р
ВМК-20-XXX-050	G 2	50	55,68	150x95x228	5,8	26 426 Р	25 168 Р	22 880 Р

ВМК-23 ПОРШНЕВОЙ НОРМАЛЬНО ЗАКРЫТЫЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН С СЕРВООСИЛЕНИЕМ ИЗ ЛАТУНИ



Клапан изготовлен из латуни и выдерживает температурный диапазон от -30 до +185. Клапан применяется в промышленности для пара, перегретой воды, воздуха и других жидкостей и газов.

Возможна поставка с катушками AC 220V; AC 24V; DC 12V; DC 24V; AC 110V.

Артикул	Монтаж	DN	Кв, м ³ /час	Размеры, мм	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВМК-23-XXX-025	Фланцевый	25	13,92	100x70x148	2,3	15 400 Р	14 667 Р	13 333 Р
ВМК-23-XXX-032	Фланцевый	32	25,52	120x90x168	3,6	20 645 Р	19 662 Р	17 875 Р
ВМК-23-XXX-040	Фланцевый	40	34,8	120x90x168	3,6	23 918 Р	22 779 Р	20 708 Р
ВМК-23-XXX-050	Фланцевый	50	55,68	127x95x175	4,2	32 243 Р	30 708 Р	27 916 Р

ВМК-25 ПОРШНЕВОЙ НОРМАЛЬНО ОТКРЫТЫЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН С СЕРВООСИЛЕНИЕМ ИЗ ЛАТУНИ



Клапан изготовлен из латуни и выдерживает температурный диапазон от -30 до +185. Клапан применяется в промышленности для пара, перегретой воды, воздуха и других жидкостей и газов.

Возможна поставка с катушками AC 220V; AC 24V; DC 12V; DC 24V; AC 110V.

Артикул	Монтаж	DN	Кв, м ³ /час	Размеры, мм	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВМК-23-XXX-025	Фланцевый	25	13,92	100x70x148	2,3	17 094 Р	16 280 Р	14 800 Р
ВМК-23-XXX-032	Фланцевый	32	25,52	120x90x168	3,6	22 948 Р	21 856 Р	19 869 Р
ВМК-23-XXX-040	Фланцевый	40	34,8	120x90x168	3,6	25 788 Р	24 560 Р	22 327 Р
ВМК-23-XXX-050	Фланцевый	50	55,68	127x95x175	4,2	33 554 Р	31 957 Р	29 051 Р

ВМК-24 ПОРШНЕВОЙ НОРМАЛЬНО ОТКРЫТЫЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН С СЕРВОУСИЛЕНИЕМ ИЗ ЛАТУНИ



Клапан изготовлен из латуни и выдерживает температурный диапазон от -30 до +185. Клапан применяется в промышленности для пара, перегретой воды, воздуха и других жидкостей и газов. Возможна поставка с катушками AC 220V; AC 24V; DC 12V; DC 24V.

Артикул	Резьба, дюймы	DN	Кв, м³/час	Размеры, мм	Масса, кг	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВМК-24-XXX-015	G 1/2	15	5,22	75x52x129	1,9	10 647 Р	10 140 Р	9 218 Р
ВМК-24-XXX-020	G 3/4	20	8,82	85x60x141	1,9	10 947 Р	10 426 Р	9 478 Р
ВМК-24-XXX-025	G 1	25	13,92	100x70x148	2,3	12 428 Р	11 836 Р	10 760 Р
ВМК-24-XXX-032	G 1 1/4	32	25,52	120x90x168	3,6	18 812 Р	17 916 Р	16 287 Р
ВМК-24-XXX-040	G 1 1/2	40	34,8	120x90x168	3,6	19 367 Р	18 444 Р	16 768 Р
ВМК-24-XXX-050	G 2	50	55,68	127x95x175	4,2	23 251 Р	22 143 Р	20 130 Р

Пластиковые клапаны

Клапаны серии ВМС-07 (ВМС-08) НОРМАЛЬНО ЗАКРЫТЫЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ МИНИ КЛАПАН ПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ ИЗ ПЛАСТИКА



Клапан используется для автоматического управления жидкими средами, которые нейтральны к мембране и частям клапана, чаще всего для горячей и холодной питьевой воды и других жидкостей. Часто их используют в кофе машинах, кулерах и др. от 0 до +100. Возможна поставка с катушками DC 12V; DC 24V.

Артикул	Патрубок	DN	Кв, м³/час	Размеры, мм	Масса, кг	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВМС-07-XXX-008	Угловой Ø12мм	8	1,74	50x42x79	0,2	710 Р	676 Р	615 Р
ВМС-08-XXX-008	Прямой Ø12мм	8	1,74	62x42x65	0,2	710 Р	676 Р	615 Р

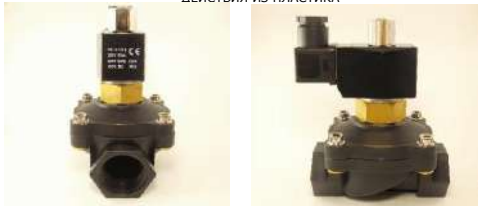
Клапаны серии ВМС-09 (ВМС-10) НОРМАЛЬНО ЗАКРЫТЫЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ МИНИ КЛАПАН ПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ ИЗ ПЛАСТИКА



Клапан используется для автоматического управления жидкими средами, которые нейтральны к мембране и частям клапана, чаще всего для горячей и холодной питьевой воды и других жидкостей. Часто их используют в кофе машинах, кулерах и др. от 0 до +100. Возможна поставка с катушками AC 220V; DC 12V; DC 24V.

Артикул	Присоединение	DN	Кв, м³/час	Размеры, мм	Масса, кг	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВМС-09-XXX-002	Вн. резьба G1/4	2,5	0,25	39x31x69	0,2	776 Р	739 Р	672 Р
ВМС-10-XXX-002	Быстросъемный	2,5	0,25	39x31x69	0,2	776 Р	739 Р	672 Р

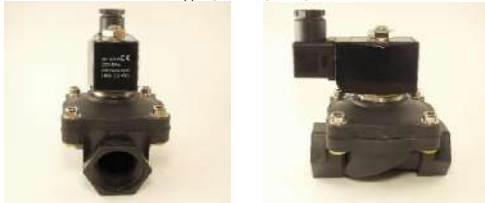
ВМС-05 НОРМАЛЬНО ОТКРЫТЫЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН ПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ ИЗ ПЛАСТИКА



Клапан применяется в промышленности для воды, воздуха и др. нейтральных к материалу клапана жидкостей и газов. от 0 до +80. Возможна поставка с катушками AC 220V; AC 110V; DC 12V; DC 24V.

Артикул	Резьба, дюймы	DN	Кв, м³/час	Размеры, мм	Масса, кг	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВМС-05-XXX-015	G 1/2	15	5,22	69x57x106	0,41	3 722 Р	3 545 Р	3 222 Р
ВМС-05-XXX-020	G 3/4	20	8,82	73x57x114	0,45	3 999 Р	3 809 Р	3 463 Р
ВМС-05-XXX-025	G 1	25	13,92	99x77x121	0,56	5 090 Р	4 847 Р	4 407 Р

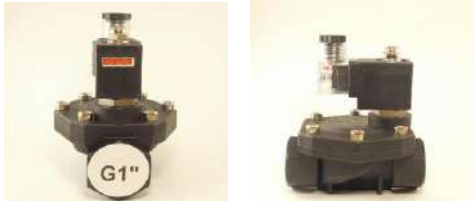
ВМС-03 НОРМАЛЬНО ЗАКРЫТЫЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ КЛАПАН ПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ ИЗ ПЛАСТИКА



Клапан применяется в промышленности для воды, воздуха и др. нейтральных к материалу клапана жидкостей и газов. от 0 до +80.
Возможна поставка с катушками AC 220V; AC 110V; DC 12V; DC 24V.

Артикул	Резьба, дюймы	DN	Кв, м³/час	Размеры, мм	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВМС-03-XXX-015	G 1/2	15	5,22	69x57x106	0,41	2 553 Р	2 431 Р	2 210 Р
ВМС-03-XXX-020	G 3/4	20	8,82	73x57x114	0,45	2 744 Р	2 613 Р	2 375 Р
ВМС-03-XXX-025	G1	25	13,92	99x77x121	0,56	3 693 Р	3 517 Р	3 197 Р

ВМС-01 ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ НОРМАЛЬНО-ЗАКРЫТЫЙ МЕМБРАННЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ КЛАПАН С СЕРВОУСИЛЕНИЕМ



Клапан применяется в промышленности для воды, воздуха и др. нейтральных к материалу клапана жидкостей и газов. от 0 до +65.
Возможна поставка с катушками AC 220V; AC 24V; DC 12V; DC 24V.

Артикул	Резьба, дюймы	DN	Кв, м³/час	Размеры, мм	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВМС-01-XXX-010	G 3/8	10	4,86	74x48x109	0,40	1 979 Р	1 885 Р	1 714 Р
ВМС-01-XXX-015	G 1/2	15	5,04	74x48x109	0,40	2 166 Р	2 063 Р	1 875 Р
ВМС-01-XXX-020	G 3/4	20	8,57	90x85x128	0,55	2 418 Р	2 303 Р	2 093 Р
ВМС-01-XXX-025	G1	25	12,54	90x85x128	0,80	3 146 Р	2 996 Р	2 724 Р
ВМС-01-XXX-032	G1 1/4	32	23,12	120x110x152	1,10	5 829 Р	5 551 Р	5 046 Р
ВМС-01-XXX-040	G1 1/2	40	31,59	120x110x152	1,25	6 590 Р	6 276 Р	5 706 Р

ВФС-04 ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ НОРМАЛЬНО-ЗАКРЫТЫЙ МЕМБРАННЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ КЛАПАН С СЕРВОУСИЛЕНИЕМ



Клапан применяется в промышленности для воды, воздуха и др. нейтральных к материалу клапана жидкостей и газов. от 0 до +65.
Возможна поставка с катушками AC 220V; AC 24V; DC 12V; DC 24V.

Артикул	Резьба, дюймы	DN	Размеры, мм	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВФС-04-XXX-025	G1	25	140x167x79	0,45	2 900 Р	2 762 Р	2 511 Р
ВФС-04-XXX-040	G1 1/2	40	168x195x90	0,903	5 335 Р	5 081 Р	4 619 Р
ВФС-04-XXX-050	G2	50	195x250x123	1,707	6 245 Р	5 948 Р	5 407 Р

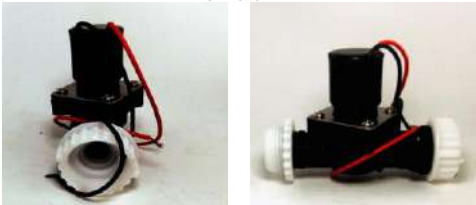
ВФС-06 НОРМАЛЬНО-ЗАКРЫТЫЙ МЕМБРАННЫЙ ПЛАСТИКОВЫЙ КЛАПАН С СЕРВОУСИЛЕНИЕМ



Клапан применяется для управления такими средами как газы, вода и др. жидкости нейтральные к материалам клапана и мембраны. от 0 до +90.

Артикул	DN	Резьба, дюймы	Диапазон ДР, бар	Серия катушки	Размеры, Д x В x Ш, мм	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВФС-06-004-020	20	G ¾	0,2 - 8	DC12V	111 x 103 x 82	0,38	1 800 Р	1 714 Р	1 558 Р
ВФС-06-004-025	25	G1	0,2 - 8	DC12V	111 x 103 x 82	0,38	2 100 Р	2 000 Р	1 818 Р

BFC-07 ПЛАСТИКОВЫЙ НОРМАЛЬНО-ЗАКРЫТЫЙ МЕМБРАННЫЙ КЛАПАН С СЕРВОУСИЛЕНИЕМ

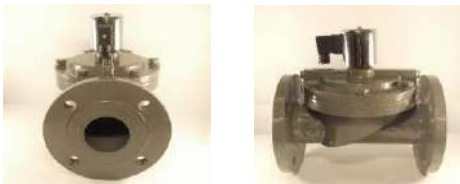


Клапан применяется для управления такими средами как газы, вода и др. жидкости нейтральные к материалам клапана и мембраны. от 0 до +90.
Возможна поставка с катушками AC 24V; DC 12V.

Артикул	DN	Резьба, дюймы	Диапазон ДР, бар	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
BFC-07-XXX-025	25	G 1	0,2 - 8		1 200 Р	- Р

Чугунные клапаны

BML-03 ПРОМЫШЛЕННЫЙ НОРМАЛЬНО ЗАКРЫТЫЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ КЛАПАН С СЕРВОУСИЛЕНИЕМ ИЗ КОВКОГО ЧУГУНА



Клапан применяют в инженерных системах и сетях ЖКХ на трубах большого диаметра для воды, воздуха и других инертных сред. От -10 до +90.
Возможна поставка с катушками AC 220V; DC 24V.

Артикул	DN	Kv, м³/час	Размеры, мм	Масса, кг	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
BML-03-XXX-050	50	34,8	200x126x235	8,8	19 672 Р	18 736 Р	17 032 Р
BML-03-XXX-065	65	60,9	250x182x270	15,2	25 851 Р	24 620 Р	22 382 Р
BML-03-XXX-080	80	94,8	282x195x295	18,1	29 408 Р	28 008 Р	25 462 Р
BML-03-XXX-100	100	149,5	355x230x310	27,6	40 295 Р	38 376 Р	34 887 Р
BML-03-XXX-125	125	257,2	450x370x400	52,5	74 979 Р	71 409 Р	64 917 Р
BML-03-XXX-150	150	338,4	450x370x405	79,6	102 205 Р	97 338 Р	88 489 Р

BML-05 ПРОМЫШЛЕННЫЙ НОРМАЛЬНО ОТКРЫТЫЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ КЛАПАН С СЕРВОУСИЛЕНИЕМ ИЗ КОВКОГО ЧУГУНА



Клапан применяют в инженерных системах и сетях ЖКХ на трубах большого диаметра для воды, воздуха и других инертных сред. От -10 до +90.
Возможна поставка с катушками AC 220V; DC 24V.

Артикул	DN	Kv, м³/час	Размеры, мм	Масса, кг	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
BML-05-XXX-050	50	34,8	200x126x235	9	22 452 Р	21 382 Р	19 439 Р
BML-05-XXX-065	65	60,9	250x182x270	15,4	27 943 Р	26 613 Р	24 193 Р
BML-05-XXX-080	80	94,8	282x195x295	18	33 081 Р	31 506 Р	28 642 Р
BML-05-XXX-100	100	149,5	355x230x310	27,7	42 183 Р	40 174 Р	36 522 Р
BML-05-XXX-125	125	257,2	450x370x400	56,8	83 941 Р	79 944 Р	72 676 Р
BML-05-XXX-150	150	338,4	450x370x405	85,2	111 122 Р	105 830 Р	96 209 Р

Клапаны из нержавеющей стали

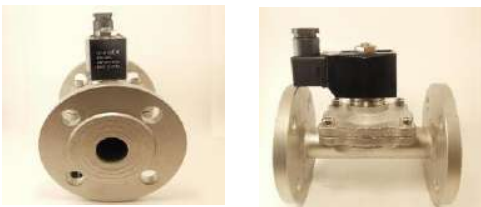
BMA-01 ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ НОРМАЛЬНО ЗАКРЫТЫЙ МУФТОВЫЙ КЛАПАН ПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Клапан используется для автоматического управления жидкими и газообразными агрессивными средами, которые нейтральны к мембране и частям клапана при температуре от -20 до +120.
Возможна поставка с катушками AC 220V; AC 24V; DC 12V; DC 24V; AC 110V.

Артикул	DN	Резьба, дюймы	Kv, м³/час	Размеры, мм	Масса, кг	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
BMA-01-XXX-015	15	G 1/2	5,22	66x48x124	1,7	5 283 Р	5 031 Р	4 574 Р
BMA-01-XXX-020	20	G 3/4	8,82	75x58x130	1,8	5 578 Р	5 313 Р	4 830 Р
BMA-01-XXX-025	25	G 1	13,92	96x70x143	2,9	7 720 Р	7 352 Р	6 684 Р
BMA-01-XXX-032	32	G 1 1/4	25,52	131x96x158	5,1	12 711 Р	12 106 Р	11 005 Р
BMA-01-XXX-040	40	G 1 1/2	34,8	131x96x158	6,2	14 535 Р	13 843 Р	12 585 Р
BMA-01-XXX-050	50	G 2	55,68	165x120x179	8,1	20 181 Р	19 220 Р	17 473 Р

ВМА-03 ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ НОРМАЛЬНО ЗАКРЫТЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ КЛАПАН ПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Клапан используется для автоматического управления жидкими и газообразными агрессивными средами, которые нейтральны к мембране и частям клапана при температуре от -20 до +120. Возможна поставка с катушками AC 220V; AC 24V; DC 12V; DC 24V; AC 110V.

Артикул	DN	Kv, м³/час	Размеры, мм	Масса, кг	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВМА-03-XXX-015	15	5,22	138x107x95	1,7	9 510 Р	9 057 Р	8 233 Р
ВМА-03-XXX-020	20	8,82	138x107x102	1,8	10 420 Р	9 923 Р	9 021 Р
ВМА-03-XXX-025	25	13,92	150x115x160	2,9	14 444 Р	13 757 Р	12 506 Р
ВМА-03-XXX-032	32	27,84	152x135x215	5,1	25 395 Р	24 186 Р	21 987 Р
ВМА-03-XXX-040	40	33,64	152x135x215	6,2	28 204 Р	26 861 Р	24 419 Р
ВМА-03-XXX-050	50	55,68	195x160x220	8,1	33 564 Р	31 965 Р	29 059 Р
ВМА-03-XXX-065	65	87,12	250x185x308	15,3	75 514 Р	71 918 Р	65 380 Р
ВМА-03-XXX-080	80	104,42	270x202x320	18,1	88 654 Р	84 432 Р	76 757 Р
ВМА-03-XXX-100	100	185,67	342x222x345	23,6	105 733 Р	100 698 Р	91 544 Р

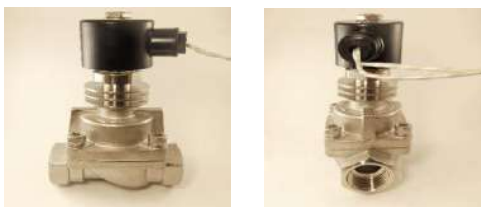
ВМА-05 ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ НОРМАЛЬНО ОТКРЫТЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ КЛАПАН ПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Клапан используется для автоматического управления жидкими и газообразными агрессивными средами, которые нейтральны к мембране и частям клапана при температуре от -20 до +120. Возможна поставка с катушками AC 220V; AC 24V; DC 12V; DC 24V.

Артикул	DN	Kv, м³/час	Размеры, мм	Масса, кг	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВМА-05-XXX-025	25	13,92	150x115x160	2,9	26 479 Р	25 218 Р	22 926 Р
ВМА-05-XXX-032	32	27,84	152x135x215	5,1	28 321 Р	26 972 Р	24 520 Р
ВМА-05-XXX-040	40	33,64	152x135x215	6,2	30 359 Р	28 914 Р	26 285 Р
ВМА-05-XXX-050	50	55,68	195x160x220	8,1	40 923 Р	38 974 Р	35 431 Р

ВМА-07 ПОРШНЕВОЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ НОРМАЛЬНО ЗАКРЫТЫЙ МУФТОВЫЙ КЛАПАН С СЕРВОУСИЛИЕМ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Клапан используется для автоматического управления жидкими и газообразными агрессивными средами, которые нейтральны к уплотнению и частям клапана при температуре от -20 до +250. Возможна поставка с катушками AC 220V; DC 24V.

Артикул	DN	Kv, м³/час	Размеры, мм	Масса, кг	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВМА-07-XXX-015	15	5,22	72x52x159	1,45	15 065 Р	14 348 Р	13 043 Р
ВМА-07-XXX-020	20	8,82	85x60x171	1,5	15 258 Р	14 531 Р	13 210 Р
ВМА-07-XXX-025	25	13,92	100x70x178	1,97	17 842 Р	16 993 Р	15 448 Р
ВМА-07-XXX-032	32	25,52	120x90x198	3,28	25 824 Р	24 594 Р	22 358 Р
ВМА-07-XXX-040	40	34,8	120x90x198	3,09	29 671 Р	28 258 Р	25 689 Р
ВМА-07-XXX-050	50	55,68	150x110x220	4,29	37 563 Р	35 774 Р	32 522 Р

ВМА-09 ПОРШНЕВОЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ НОРМАЛЬНО ЗАКРЫТЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ КЛАПАН С СЕРВОУСИЛИЕМ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Клапан используется для автоматического управления жидкими и газообразными агрессивными средами, которые нейтральны к уплотнению и частям клапана при температуре от -20 до +250. Возможна поставка с катушками AC 220V; DC 24V.

Артикул	DN	Kv, м³/час	Размеры, мм	Масса, кг	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВМА-09-XXX-025	25	13,92	134x110x215	3,4	25 196 Р	23 996 Р	21 815 Р
ВМА-09-XXX-032	32	25,52	160x135x230	6,2	40 005 Р	38 100 Р	34 637 Р
ВМА-09-XXX-040	40	34,8	160x145x235	6,5	41 946 Р	39 949 Р	36 317 Р
ВМА-09-XXX-050	50	55,68	200x155x280	8,4	55 495 Р	52 852 Р	48 047 Р

ВМА-11 ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ НОРМАЛЬНО ЗАКРЫТЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ КЛАПАН ПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Клапан используется для автоматического управления жидкими и газообразными агрессивными средами, которые нейтральны к мембране и частям клапана при температуре от -20 до +185. Возможна поставка с катушками AC 220V; DC 24V.

Артикул	DN	Kv, м³/час	Размеры, мм	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВМА-11-XXX-025	25	13,92	110x115x215	4,9	23 549 Р	22 428 Р	20 389 Р
ВМА-11-XXX-032	32	25,52	126x140x245	6,5	29 352 Р	27 954 Р	25 413 Р
ВМА-11-XXX-040	40	34,8	150x148x253	7,9	39 551 Р	37 668 Р	34 244 Р
ВМА-11-XXX-050	50	55,68	160x165x268	9,7	48 462 Р	46 154 Р	41 958 Р

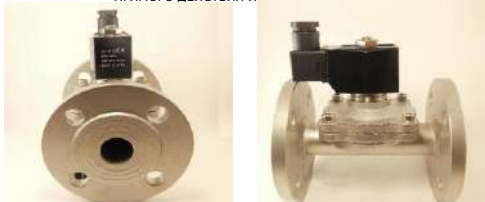
ВМХ-01 ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ НОРМАЛЬНО ЗАКРЫТЫЙ МУФТОВЫЙ КЛАПАН ПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Клапан используется для автоматического управления жидкими и газообразными агрессивными средами, которые нейтральны к мембране и частям клапана при температуре от -20 до +120. Возможна поставка с катушками AC 220V; AC 24V; DC 12V; DC 24V; AC 110V.

Артикул	DN	Резьба, дюймы	Kv, м³/час	Размеры, мм	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВМХ-01-XXX-015	15	G 1/2	5,22	66x48x124	1,7		По запросу	
ВМХ-01-XXX-020	20	G 3/4	8,82	75x58x130	1,8		По запросу	
ВМХ-01-XXX-025	25	G 1	13,92	96x70x143	2,9		По запросу	
ВМХ-01-XXX-032	32	G 1 1/4	25,52	131x96x158	5,1		По запросу	
ВМХ-01-XXX-040	40	G 1 1/2	34,8	131x96x158	6,2		По запросу	
ВМХ-01-XXX-050	50	G 2	55,68	165x120x179	8,1		По запросу	

ВМХ-03 ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ НОРМАЛЬНО ЗАКРЫТЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ КЛАПАН ПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Клапан используется для автоматического управления жидкими и газообразными агрессивными средами, которые нейтральны к мембране и частям клапана при температуре от -20 до +120. Возможна поставка с катушками AC 220V; AC 24V; DC 12V; DC 24V; AC 110V.

Артикул	DN	Kv, м³/час	Размеры, мм	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВМХ-03-XXX-015	15	5,22	138x107x95	1,7		По запросу	
ВМХ-03-XXX-020	20	8,82	138x107x102	1,8		По запросу	
ВМХ-03-XXX-025	25	13,92	150x115x160	2,9		По запросу	
ВМХ-03-XXX-032	32	27,84	152x135x215	5,1		По запросу	
ВМХ-03-XXX-040	40	33,64	152x135x215	6,2		По запросу	
ВМХ-03-XXX-050	50	55,68	195x160x220	8,1		По запросу	
ВМХ-03-XXX-065	65	87,12	250x185x308	15,3		По запросу	
ВМХ-03-XXX-080	80	104,42	270x202x320	18,1		По запросу	
ВМХ-03-XXX-100	100	185,67	342x222x345	23,6		По запросу	

ВМХ-05 ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ НОРМАЛЬНО ОТКРЫТЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ КЛАПАН ПРЯМОГО ДЕЙСТВИЯ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Клапан используется для автоматического управления жидкими и газообразными агрессивными средами, которые нейтральны к мембране и частям клапана при температуре от -20 до +120. Возможна поставка с катушками AC 220V; AC 24V; DC 12V; DC 24V.

Артикул	DN	Kv, м³/час	Размеры, мм	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВМХ-05-XXX-025	25	13,92	150x115x160	2,9		По запросу	
ВМХ-05-XXX-032	32	27,84	152x135x215	5,1		По запросу	
ВМХ-05-XXX-040	40	33,64	152x135x215	6,2		По запросу	
ВМХ-05-XXX-050	50	55,68	195x160x220	8,1		По запросу	

ВМХ-07 ПОРШНЕВОЙ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ НОРМАЛЬНО ЗАКРЫТЫЙ МУФТОВЫЙ КЛАПАН С СЕРВОСИЛЕНИЕМ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Клапан используется для автоматического управления жидкими и газообразными агрессивными средами, которые нейтральны к уплотнению и частям клапана при температуре от -20 до +250. Возможна поставка с катушками АС 220V; DC 24V.

Артикул	DN	Kv, м³/час	Размеры, мм	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВМХ-07-XXX-015	15	5,22	72x52x159	1,45		По запросу	
ВМХ-07-XXX-020	20	8,82	85x60x171	1,5		По запросу	
ВМХ-07-XXX-025	25	13,92	100x70x178	1,97		По запросу	
ВМХ-07-XXX-032	32	25,52	120x90x198	3,28		По запросу	
ВМХ-07-XXX-040	40	34,8	120x90x198	3,09		По запросу	
ВМХ-07-XXX-050	50	55,68	150x110x220	4,29		По запросу	

Краны шаровые с электроприводом

RFK-26/27 ШАРОВОЙ, ТРЕХХОДОВОЙ, ЗАПОРНЫЙ КРАН С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДОПОДГОТОВКИ.



Кран используют для холодной и горячей воды, 50% раствора гликоля и другими средами которые нейтральны к уплотнению и частям крана при температуре от 0 до +90. Возможна поставка с напряжением привода: АС: 230V 50/60ГЦ; DC: 12V, 24V.

Артикул	DN, мм	PN, бар	Резьба, дюймы	Kv, м³/ч при 1 бар	Масса, кг	Тип	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
RFK-26-XXX-015	15	16	G ½	8,6	0,74	L-type	5 049 P	4 808 P	4 371 P
RFK-26-XXX-020	20	16	G ¾	21	0,86	L-type	5 657 P	5 388 P	4 898 P
RFK-26-XXX-025	25	16	G 1	22	1,06	L-type	6 404 P	6 099 P	5 544 P
RFK-27-XXX-015	15	16	G ½	8,6	0,74	T-type	4 594 P	4 275 P	3 977 P
RFK-27-XXX-020	20	16	G ¾	21	0,86	T-type	5 202 P	4 955 P	4 504 P
RFK-27-XXX-025	25	16	G 1	22	1,06	T-type	5 949 P	5 665 P	5 150 P

RFK-96 ШАРОВОЙ, ТРЕХХОДОВОЙ ПЕРЕКЛЮЧАЮЩИЙ, ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩИЙ КРАН С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ И РУЧНЫМ ДУБЛЕРОМ ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДОПОДГОТОВКИ.



Кран используют для холодной и горячей воды, 50% раствора гликоля и другими средами которые нейтральны к уплотнению и частям крана при температуре от 0 до +90. Возможна поставка с напряжением привода: АС 230V 50/60ГЦ.

Артикул	DN, мм	PN, бар	Резьба, дюймы	Kv, м³/ч при 1 бар	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
RFK-96-XXX-015	15	20	G ½	6,3	0,93		11 845 P	10 256 P
RFK-96-XXX-020	20	20	G ¾	6,3	1,14		12 007 P	10 396 P
RFK-96-XXX-025	25	20	G 1	10	1,45		13 019 P	11 272 P
RFK-96-XXX-032	32	20	G 1¼	16	2,15		15 959 P	13 817 P
RFK-96-XXX-040	40	20	G 1½	25	2,57		20 703 P	17 924 P
RFK-96-XXX-050	50	20	G 2	43	3,56		24 764 P	21 441 P

RKK-15 ШАРОВОЙ, ЗАПОРНЫЙ КРАН С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДОПОДГОТОВКИ.



Кран используют для холодной и горячей воды, 50% раствора гликоля и другими средами которые нейтральны к уплотнению и частям крана при температуре от 0 до +90. Возможна поставка с напряжением привода: АС: 230V 50/60ГЦ; DC: 12V, 24V.

Артикул	DN, мм	PN, бар	Резьба, дюймы	Kv, м³/ч при 1 бар	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
RKK-15-037-015	15	16	G ½	8,6	0,64		4 256 P	3 685 P
RKK-15-037-020	20	16	G ¾	21	0,76		4 543 P	3 933 P
RKK-15-037-025	25	16	G 1	26	0,97		5 383 P	4 660 P

RKK-18 ШАРОВОЙ, ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩИЙ КРАН С ЭЛЕКТРОПРИВОДОМ И РУЧНЫМ ДУБЛЕРОМ ДЛЯ СИСТЕМ ОТОПЛЕНИЯ, ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДОПОДГОТОВКИ.



Кран используют для холодной и горячей воды, 50% раствора гликоля и другими средами которые нейтральны к уплотнению и частям крана при температуре от 0 до +90. Возможна поставка с катушками: АС 230V 50/60Гц.

Артикул	DN, мм	PN, бар	Резьба, дюймы	Кв, м ³ /ч при 1 бар	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
RKK-18-XXX-015	15	20	G 1/2	6,3	0,87	11 525 Р	10 976 Р	9 978 Р
RKK-18-XXX-020	20	20	G 3/4	6,3	0,98	11 686 Р	11 130 Р	10 118 Р
RKK-18-XXX-025	25	20	G 1	10	1,21	12 296 Р	11 710 Р	10 646 Р
RKK-18-XXX-032	32	20	G 1 1/4	16	2,02	15 226 Р	14 501 Р	13 183 Р
RKK-18-XXX-040	40	20	G 1 1/2	25	2,34	19 583 Р	18 651 Р	16 955 Р
RKK-18-XXX-050	50	20	G 2	43	2,96	23 440 Р	22 324 Р	20 294 Р

Краны шаровые муфтовые

LKA-62 ШАРОВОЙ КРАН С МУФТОВЫМ КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Муфтовый шаровый кран LKA-62 используют как устройство перекрывающую полностью рабочую среду на трубопроводах, транспортирующую рабочую среду, которая неагрессивна к материалам изделия при температуре от -30 до +230.

Артикул	DN	PN, бар	Резьба, дюймы	Марка стали	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
LKA-62-046-008	8	63	G1/4	304 (CF8)	0,22	482 Р	459 Р	418 Р
LKA-62-046-010	10	63	G3/8	304 (CF8)	0,22	510 Р	485 Р	441 Р
LKA-62-046-015	15	63	G1/2	304 (CF8)	0,27	555 Р	529 Р	481 Р
LKA-62-046-020	20	63	G3/4	304 (CF8)	0,37	801 Р	763 Р	693 Р
LKA-62-046-025	25	63	G1 1/4	304 (CF8)	0,69	1 138 Р	1 083 Р	985 Р
LKA-62-046-032	32	63	G1 1/2	304 (CF8)	1,01	1 684 Р	1 603 Р	1 458 Р
LKA-62-046-040	40	63	G2	304 (CF8)	1,26	2 493 Р	2 375 Р	2 159 Р
LKA-62-046-050	50	63	G2 1/2	304 (CF8)	1,85	3 413 Р	3 250 Р	2 955 Р
LKA-62-046-065	65	63	G3	304 (CF8)	4,2	7 203 Р	6 860 Р	6 236 Р
LKA-62-046-080	80	63	G3	304 (CF8)	6,45	9 664 Р	9 204 Р	8 367 Р
LKA-62-046-100	100	63	G4	304 (CF8)	12,7	18 537 Р	17 654 Р	16 049 Р

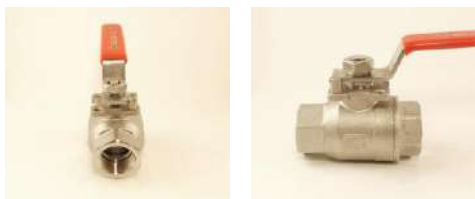
LKX-25 ШАРОВОЙ КРАН С МУФТОВЫМ КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Муфтовый шаровый кран LKX-25 используют как устройство перекрывающую полностью рабочую среду на трубопроводах, транспортирующую рабочую среду, которая неагрессивна к материалам изделия при температуре от -30 до +230.

Артикул	DN	PN, бар	Резьба, дюймы	Марка стали	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
LKX-25-046-008	8	63	G1/4	316 (CF8M)	0,22	651 Р	620 Р	563 Р
LKX-25-046-010	10	63	G3/8	316 (CF8M)	0,22	664 Р	633 Р	575 Р
LKX-25-046-015	15	63	G1/2	316 (CF8M)	0,27	678 Р	646 Р	587 Р
LKX-25-046-020	20	63	G3/4	316 (CF8M)	0,37	1 019 Р	971 Р	882 Р
LKX-25-046-025	25	63	G1 1/4	316 (CF8M)	0,69	1 415 Р	1 348 Р	1 225 Р
LKX-25-046-032	32	63	G1 1/2	316 (CF8M)	1,01	2 193 Р	2 089 Р	1 899 Р
LKX-25-046-040	40	63	G2	316 (CF8M)	1,26	3 376 Р	3 215 Р	2 923 Р
LKX-25-046-050	50	63	G2 1/2	316 (CF8M)	1,85	4 505 Р	4 290 Р	3 900 Р
LKX-25-046-065	65	63	G3	316 (CF8M)	4,2	10 538 Р	10 036 Р	9 124 Р
LKX-25-046-080	80	63	G3	316 (CF8M)	6,45	12 767 Р	12 159 Р	11 054 Р
LKX-25-046-100	100	63	G4	316 (CF8M)	12,7	23 951 Р	22 811 Р	20 737 Р

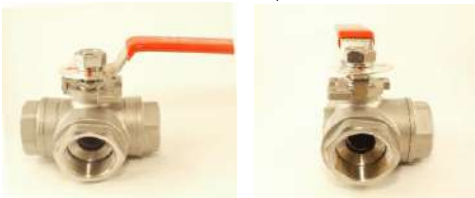
LKX-26 ШАРОВОЙ КРАН С МУФТОВЫМ КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Муфтовый шаровой кран LKX-26 используют как устройство перекрывающую полностью рабочую среду на трубопроводах, транспортирующую рабочую среду, которая неагрессивна к материалам изделия при температуре от -30 до +230.

Артикул	DN	PN, бар	Резьба, дюймы	Марка стали	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
LKX-26-046-008	8	120	G1/4	316 (CF8M)	0,35	974 Р	927 Р	843 Р
LKX-26-046-010	10	120	G3/8	316 (CF8M)	0,35	1 056 Р	1 005 Р	914 Р
LKX-26-046-015	15	120	G1/2	316 (CF8M)	0,35	1 201 Р	1 144 Р	1 040 Р
LKX-26-046-020	20	120	G3/4	316 (CF8M)	0,53	1 975 Р	1 881 Р	1 710 Р
LKX-26-046-025	25	120	G1	316 (CF8M)	0,88	2 685 Р	2 557 Р	2 324 Р
LKX-26-046-032	32	120	G1 1/4	316 (CF8M)	1,35	3 604 Р	3 432 Р	3 120 Р
LKX-26-046-040	40	120	G1 1/2	316 (CF8M)	2	5 123 Р	4 879 Р	4 436 Р
LKX-26-046-050	50	120	G2	316 (CF8M)	3,3	7 007 Р	6 673 Р	6 067 Р

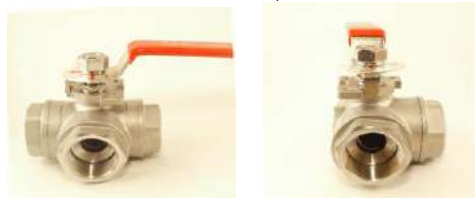
LRA-01 ТРЕХХОДОВОЙ Т-ОБРАЗНЫЙ ШАРОВОЙ КРАН С МУФТОВЫМ КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Муфтовый трехходовой Т-образный шаровой кран LRA-01 используют как устройство для перенаправления и суммирования потоков рабочей среды, таких как вода, пар, воздух и другие жидкие и газообразные агрессивные среды нейтральные к материалам крана при температуре от -30 до +230.

Артикул	DN	PN, бар	Резьба, дюймы	Марка стали	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
LRA-01-046-008	8	63	G1/4	304 (CF8)	0,6	1 192 Р	1 135 Р	1 032 Р
LRA-01-046-010	10	63	G3/8	304 (CF8)	0,6	1 229 Р	1 170 Р	1 064 Р
LRA-01-046-015	15	63	G1/2	304 (CF8)	0,55	1 256 Р	1 196 Р	1 087 Р
LRA-01-046-020	20	63	G3/4	304 (CF8)	0,75	1 743 Р	1 660 Р	1 509 Р
LRA-01-046-025	25	63	G1	304 (CF8)	1,12	2 257 Р	2 149 Р	1 954 Р
LRA-01-046-032	32	63	G1 1/4	304 (CF8)	2,36	4 104 Р	3 909 Р	3 553 Р
LRA-01-046-040	40	63	G1 1/2	304 (CF8)	3,49	6 507 Р	6 197 Р	5 633 Р
LRA-01-046-050	50	63	G2	304 (CF8)	4,4	10 374 Р	9 880 Р	8 982 Р

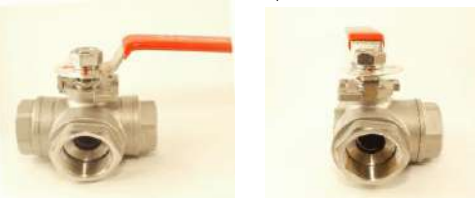
LRA-88 ТРЕХХОДОВОЙ L-ОБРАЗНЫЙ ШАРОВОЙ КРАН С МУФТОВЫМ КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Муфтовый трехходовой L-образный шаровой кран LRA-88 используют как устройство для перенаправления потоков рабочей среды, таких как вода, пар, воздух и другие жидкие и газообразные агрессивные среды нейтральные к материалам крана при температуре от -30 до +230.

Артикул	DN	PN, бар	Резьба, дюймы	Марка стали	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
LRA-88-046-008	8	63	G1/4	304 (CF8)	0,6	1 206 Р	1 148 Р	1 044 Р
LRA-88-046-010	10	63	G3/8	304 (CF8)	0,6	1 256 Р	1 196 Р	1 087 Р
LRA-88-046-015	15	63	G1/2	304 (CF8)	0,55	1 272 Р	1 212 Р	1 101 Р
LRA-88-046-020	20	63	G3/4	304 (CF8)	0,75	1 820 Р	1 733 Р	1 576 Р
LRA-88-046-025	25	63	G1	304 (CF8)	1,12	2 330 Р	2 219 Р	2 017 Р
LRA-88-046-032	32	63	G1 1/4	304 (CF8)	2,36	4 213 Р	4 013 Р	3 648 Р
LRA-88-046-040	40	63	G1 1/2	304 (CF8)	3,49	6 752 Р	6 431 Р	5 846 Р
LRA-88-046-050	50	63	G2	304 (CF8)	4,4	8 304 Р	7 908 Р	7 189 Р

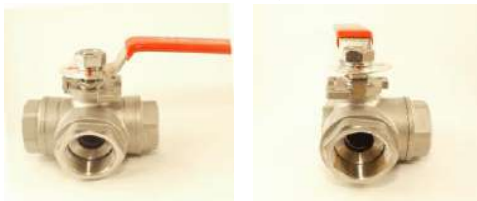
LRX-03 ТРЕХХОДОВОЙ Т-ОБРАЗНЫЙ ШАРОВОЙ КРАН С МУФТОВЫМ КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Муфтовый трехходовой Т-образный шаровой кран LRX-03 используют как устройство для перенаправления и суммирования потоков рабочей среды, таких как вода, пар, воздух и другие жидкие и газообразные агрессивные среды нейтральные к материалам крана при температуре от -30 до +230.

Артикул	DN	PN, бар	Резьба, дюймы	Марка стали	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
LRX-03-046-008	8	63	G1/4	316 (CF8M)	0,6	1 320 Р	1 257 Р	1 142 Р
LRX-03-046-010	10	63	G3/8	316 (CF8M)	0,6	1 333 Р	1 270 Р	1 154 Р
LRX-03-046-015	15	63	G1/2	316 (CF8M)	0,55	1 347 Р	1 283 Р	1 166 Р
LRX-03-046-020	20	63	G3/4	316 (CF8M)	0,75	1 866 Р	1 777 Р	1 615 Р
LRX-03-046-025	25	63	G1	316 (CF8M)	1,12	2 443 Р	2 327 Р	2 115 Р
LRX-03-046-032	32	63	G1 1/4	316 (CF8M)	2,36	4 526 Р	4 320 Р	3 928 Р
LRX-03-046-040	40	63	G1 1/2	316 (CF8M)	3,49	7 189 Р	6 847 Р	6 224 Р
LRX-03-046-050	50	63	G2	316 (CF8M)	4,4	8 736 Р	8 320 Р	7 564 Р

LRX-86 ТРЕХХОДОВОЙ L-ОБРАЗНЫЙ ШАРОВОЙ КРАН С МУФТОВЫМ КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

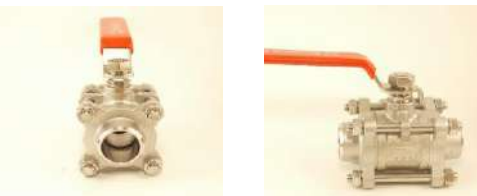


Муфтовый трехходовой L-образный шаровый кран LRX-86 используют как устройство для перенаправления потоков рабочей среды, таких как вода, пар, воздух и другие жидкие и газообразные агрессивные среды нейтральные к материалам крана при температуре от -30 до +230.

Артикул	DN	PN, бар	Резьба, дюймы	Марка стали	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
LRX-86-046-008	8	63	G1/4	316 (CF8M)	0,6	1 320 P	1 257 P	1 142 P
LRX-86-046-010	10	63	G3/8	316 (CF8M)	0,6	1 324 P	1 261 P	1 146 P
LRX-86-046-015	15	63	G1/2	316 (CF8M)	0,55	1 329 P	1 265 P	1 150 P
LRX-86-046-020	20	63	G3/4	316 (CF8M)	0,75	1 866 P	1 777 P	1 615 P
LRX-86-046-025	25	63	G1	316 (CF8M)	1,12	2 421 P	2 305 P	2 096 P
LRX-86-046-032	32	63	G1 1/4	316 (CF8M)	2,36	4 363 P	4 156 P	3 778 P
LRX-86-046-040	40	63	G1 1/2	316 (CF8M)	3,49	7 080 P	6 743 P	6 130 P
LRX-86-046-050	50	63	G2	316 (CF8M)	4,4	8 727 P	8 311 P	7 556 P

Краны шаровые под приварку

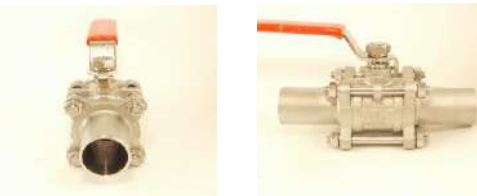
LEA-34 ШАРОВОЙ ПРИВАРНОЙ КРАН С ПАТРУБКАМИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Приварной шаровый кран используется для закрытия-открытия потока жидкой или газообразной рабочей среды которая неагрессивна к материалам изделия при температуре от -30 до +230.

Артикул	DN	PN, бар	Резьба, дюймы	Марка стали	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
LEA-34-046-010	10	63	Приварной	304 (CF8)	0,45	905 P	862 P	784 P
LEA-34-046-015	15	63	Приварной	304 (CF8)	0,52	937 P	893 P	812 P
LEA-34-046-020	20	63	Приварной	304 (CF8)	0,8	1 283 P	1 222 P	1 111 P
LEA-34-046-025	25	63	Приварной	304 (CF8)	0,95	1 529 P	1 456 P	1 324 P
LEA-34-046-032	32	63	Приварной	304 (CF8)	1,62	2 548 P	2 427 P	2 206 P
LEA-34-046-040	40	63	Приварной	304 (CF8)	1,84	3 458 P	3 293 P	2 994 P
LEA-34-046-050	50	63	Приварной	304 (CF8)	2,86	4 732 P	4 507 P	4 097 P
LEA-34-046-065	65	63	Приварной	304 (CF8)	6,38	9 555 P	9 100 P	8 273 P
LEA-34-046-080	80	63	Приварной	304 (CF8)	10,1	13 468 P	12 827 P	11 661 P
LEA-34-046-100	100	63	Приварной	304 (CF8)	17,8	23 205 P	22 100 P	20 091 P
LEA-34-046-125	125	63	Приварной	304 (CF8)	25,3	48 958 P	46 627 P	42 388 P
LEA-34-046-150	150	63	Приварной	304 (CF8)	35,7	68 978 P	65 693 P	59 721 P

LEX-36 ШАРОВОЙ ПРИВАРНОЙ КРАН С УДЛИНЕННЫМИ ПАТРУБКАМИ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Приварной шаровый кран используется для закрытия-открытия потока жидкой или газообразной рабочей среды которая неагрессивна к материалам изделия при температуре от -30 до +230.

Артикул	DN	PN, бар	Резьба, дюймы	Марка стали	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
LEX-36-046-010	10	63	Приварной	316 (CF8M)	0,73	1 156 P	1 101 P	1 001 P
LEX-36-046-015	15	63	Приварной	316 (CF8M)	0,8	1 347 P	1 283 P	1 166 P
LEX-36-046-020	20	63	Приварной	316 (CF8M)	1	1 756 P	1 673 P	1 521 P
LEX-36-046-025	25	63	Приварной	316 (CF8M)	1,5	2 366 P	2 253 P	2 048 P
LEX-36-046-032	32	63	Приварной	316 (CF8M)	2,2	3 845 P	3 662 P	3 329 P
LEX-36-046-040	40	63	Приварной	316 (CF8M)	3,2	5 187 P	4 940 P	4 491 P
LEX-36-046-050	50	63	Приварной	316 (CF8M)	4	6 993 P	6 660 P	6 055 P
LEX-36-046-065	65	63	Приварной	316 (CF8M)	7	12 877 P	12 263 P	11 148 P
LEX-36-046-080	80	63	Приварной	316 (CF8M)	12	22 204 P	21 147 P	19 224 P
LEX-36-046-100	100	63	Приварной	316 (CF8M)	19,9	36 400 P	34 667 P	31 515 P
LEX-36-046-125	125	63	Приварной	316 (CF8M)	29,9	55 510 P	52 867 P	48 061 P
LEX-36-046-150	150	63	Приварной	316 (CF8M)	39	73 255 P	69 767 P	63 424 P

Краны шаровые фланцевые

LPA-46 ПОЛНОПРОХОДНОЙ ШАРОВОЙ КРАН С МЕЖФЛАНЦЕВЫМ КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Полнопроходной шаровой кран LPA-46 используют как запорное устройство перекрывающую полностью рабочую среду на трубопроводах, транспортирующую рабочую среду, которая неагрессивна к материалам изделия при температуре от -30 до +230.

Артикул	DN	PN, бар	Резьба, дюймы	Марка стали	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
LPA-46-046-015	15	40	фланцевый	304 (CF8)	0,9	2 307 P	2 197 P	1 997 P
LPA-46-046-020	20	40	фланцевый	304 (CF8)	1,2	3 089 P	2 942 P	2 675 P
LPA-46-046-025	25	40	фланцевый	304 (CF8)	1,6	4 186 P	3 987 P	3 624 P
LPA-46-046-032	32	40	фланцевый	304 (CF8)	2,1	6 129 P	5 837 P	5 306 P
LPA-46-046-040	40	40	фланцевый	304 (CF8)	3	8 281 P	7 887 P	7 170 P
LPA-46-046-050	50	40	фланцевый	304 (CF8)	4	10 269 P	9 780 P	8 891 P
LPA-46-046-065	65	25	фланцевый	304 (CF8)	7	16 275 P	15 500 P	14 091 P
LPA-46-046-080	80	25	фланцевый	304 (CF8)	10	20 170 P	19 210 P	17 463 P
LPA-46-046-100	100	16	фланцевый	304 (CF8)	13	29 998 P	28 570 P	25 972 P
LPA-46-046-125	125	16	фланцевый	304 (CF8)	23	55 965 P	53 300 P	48 455 P
LPA-46-046-150	150	16	фланцевый	304 (CF8)	30,7	68 341 P	65 087 P	59 170 P
LPA-46-046-200	200	16	фланцевый	304 (CF8)	58,4	130 494 P	124 280 P	112 982 P

LTA-98 ПОЛНОПРОХОДНОЙ ШАРОВОЙ КРАН С ФЛАНЦЕВЫМ КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Полнопроходной шаровой кран LTA-98 используют как запорное устройство перекрывающую полностью рабочую среду на трубопроводах, транспортирующую рабочую среду, которая неагрессивна к материалам изделия при температуре от -30 до +230.

Артикул	DN	PN, бар	Резьба, дюймы	Марка стали	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
LTA-98-046-015	15	40	фланцевый	304 (CF8)	1,4	2 926 P	2 786 P	2 533 P
LTA-98-046-020	20	40	фланцевый	304 (CF8)	2	3 326 P	3 168 P	2 880 P
LTA-98-046-025	25	40	фланцевый	304 (CF8)	2,5	4 823 P	4 593 P	4 176 P
LTA-98-046-032	32	40	фланцевый	304 (CF8)	4	6 484 P	6 175 P	5 614 P
LTA-98-046-040	40	40	фланцевый	304 (CF8)	5	8 736 P	8 320 P	7 564 P
LTA-98-046-050	50	40	фланцевый	304 (CF8)	6,5	11 375 P	10 833 P	9 848 P
LTA-98-046-065	65	25	фланцевый	304 (CF8)	11	17 017 P	16 207 P	14 733 P
LTA-98-046-080	80	25	фланцевый	304 (CF8)	15	23 983 P	22 841 P	20 765 P
LTA-98-046-100	100	16	фланцевый	304 (CF8)	23	38 857 P	37 007 P	33 642 P
LTA-98-046-125	125	16	фланцевый	304 (CF8)	35	59 196 P	56 377 P	51 252 P
LTA-98-046-150	150	16	фланцевый	304 (CF8)	44	72 072 P	68 640 P	62 400 P

LTX-76 ПОЛНОПРОХОДНОЙ ШАРОВОЙ КРАН С ФЛАНЦЕВЫМ КРЕПЛЕНИЕМ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Полнопроходной шаровой кран LTX-76 используют как запорное устройство перекрывающую полностью рабочую среду на трубопроводах, транспортирующую рабочую среду, которая неагрессивна к материалам изделия при температуре от -30 до +230.

Артикул	DN	PN, бар	Резьба, дюймы	Марка стали	Масса, кг	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
LTX-76-046-015	15	40	фланцевый	316 (CF8M)	1,4	3 367 P	3 207 P	2 915 P
LTX-76-046-020	20	40	фланцевый	316 (CF8M)	2	4 363 P	4 156 P	3 778 P
LTX-76-046-025	25	40	фланцевый	316 (CF8M)	2,5	5 692 P	5 421 P	4 928 P
LTX-76-046-032	32	40	фланцевый	316 (CF8M)	4	8 827 P	8 407 P	7 642 P
LTX-76-046-040	40	40	фланцевый	316 (CF8M)	5	11 088 P	10 560 P	9 600 P
LTX-76-046-050	50	40	фланцевый	316 (CF8M)	6,5	14 242 P	13 563 P	12 330 P
LTX-76-046-065	65	25	фланцевый	316 (CF8M)	11	20 475 P	19 500 P	17 727 P
LTX-76-046-080	80	25	фланцевый	316 (CF8M)	15	27 528 P	26 217 P	23 833 P
LTX-76-046-100	100	16	фланцевый	316 (CF8M)	23	46 792 P	44 564 P	40 513 P
LTX-76-046-125	125	16	фланцевый	316 (CF8M)	35	68 523 P	65 260 P	59 327 P
LTX-76-046-150	150	16	фланцевый	316 (CF8M)	44	90 090 P	85 800 P	78 000 P

Обратные клапаны

ВСА-06 У-ОБРАЗНЫЙ ОБРАТНЫЙ КЛАПАН ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Нержавеющий обратный клапан используется для агрессивных жидкостей и газов, который нейтрален к частям клапана при температуре от -30 до +250.

Артикул	DN	Резьба, дюймы	Масса, кг	Марка стали	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВСА-06-050-008	8	G 1/4	0,15	304 (CF8)	701 Р	667 Р	607 Р
ВСА-06-050-010	10	G 3/8	0,16	304 (CF8)	737 Р	702 Р	638 Р
ВСА-06-050-015	15	G 1/2	0,2	304 (CF8)	792 Р	754 Р	685 Р
ВСА-06-050-020	20	G 3/4	0,35	304 (CF8)	1 083 Р	1 031 Р	938 Р
ВСА-06-050-025	25	G 1	0,4	304 (CF8)	1 729 Р	1 647 Р	1 497 Р
ВСА-06-050-032	32	G 1 1/4	0,6	304 (CF8)	2 375 Р	2 262 Р	2 056 Р
ВСА-06-050-040	40	G 1 1/2	0,7	304 (CF8)	2 839 Р	2 704 Р	2 458 Р
ВСА-06-050-050	50	G 2	1,3	304 (CF8)	4 186 Р	3 987 Р	3 624 Р

ВСХ-08 У-ОБРАЗНЫЙ ОБРАТНЫЙ КЛАПАН ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Нержавеющий обратный клапан используется для агрессивных жидкостей и газов, который нейтрален к частям клапана при температуре от -30 до +250.

Артикул	DN	Резьба, дюймы	Масса, кг	Марка стали	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВСХ-08-051-008	8	G 1/4	0,15	316 (CF8M)	742 Р	706 Р	642 Р
ВСХ-08-051-010	10	G 3/8	0,16	316 (CF8M)	865 Р	823 Р	748 Р
ВСХ-08-051-015	15	G 1/2	0,2	316 (CF8M)	901 Р	858 Р	780 Р
ВСХ-08-051-020	20	G 3/4	0,35	316 (CF8M)	1 156 Р	1 101 Р	1 001 Р
ВСХ-08-051-025	25	G 1	0,4	316 (CF8M)	1 893 Р	1 803 Р	1 639 Р
ВСХ-08-051-032	32	G 1 1/4	0,6	316 (CF8M)	2 639 Р	2 513 Р	2 285 Р
ВСХ-08-051-040	40	G 1 1/2	0,7	316 (CF8M)	3 103 Р	2 955 Р	2 687 Р
ВСХ-08-051-050	50	G 2	1,3	316 (CF8M)	4 263 Р	4 060 Р	3 691 Р

ВСА-66 ОБРАТНЫЙ КЛАПАН ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Нержавеющий обратный клапан используется для агрессивных жидкостей и газов, который нейтрален к частям клапана при температуре от -30 до +250.

Артикул	DN	Монтаж	Масса, кг	Марка стали	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВСА-66-047-040	40	межфланцевый	1,2	304 (CF8)	3 745 Р	3 566 Р	3 242 Р
ВСА-66-047-050	50	межфланцевый	1,5	304 (CF8)	4 204 Р	4 004 Р	3 640 Р
ВСА-66-047-065	65	межфланцевый	1,8	304 (CF8)	5 137 Р	4 892 Р	4 448 Р
ВСА-66-047-080	80	межфланцевый	2,2	304 (CF8)	6 534 Р	6 223 Р	5 657 Р
ВСА-66-047-100	100	межфланцевый	2,8	304 (CF8)	8 395 Р	7 995 Р	7 268 Р
ВСА-66-047-125	125	межфланцевый	3,8	304 (CF8)	9 582 Р	9 126 Р	8 296 Р
ВСА-66-047-150	150	межфланцевый	5,8	304 (CF8)	14 000 Р	13 334 Р	12 122 Р
ВСА-66-047-200	200	межфланцевый	14,4	304 (CF8)	22 054 Р	21 004 Р	19 094 Р
ВСА-66-047-250	250	межфланцевый	18	304 (CF8)	48 048 Р	45 760 Р	41 600 Р
ВСА-66-047-300	300	межфланцевый	27	304 (CF8)	68 523 Р	65 260 Р	59 327 Р

ВСХ-88 ФЛАНЦЕВЫЙ ОБРАТНЫЙ КЛАПАН ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Нержавеющий обратный клапан используется для агрессивных жидкостей и газов, который нейтрален к частям клапана при температуре от -30 до +450.

Артикул	DN	Монтаж	Масса, кг	Марка стали	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ВСХ-88-051-015	15(1/2")	Фланцевый	0,25	316 (CF8M)	1 019 Р	971 Р	882 Р
ВСХ-88-051-020	20(3/4")	Фланцевый	0,35	316 (CF8M)	1 210 Р	1 153 Р	1 048 Р
ВСХ-88-051-025	25(1")	Фланцевый	0,5	316 (CF8M)	1 406 Р	1 339 Р	1 217 Р
ВСХ-88-051-032	32(1 1/4")	Фланцевый	1	316 (CF8M)	1 583 Р	1 508 Р	1 371 Р
ВСХ-88-051-040	40(1 1/4")	Фланцевый	2	316 (CF8M)	1 775 Р	1 690 Р	1 536 Р
ВСХ-88-051-050	50(2")	Фланцевый	2,5	316 (CF8M)	2 284 Р	2 175 Р	1 978 Р
ВСХ-88-051-065	65(2 1/2")	Фланцевый	3,5	316 (CF8M)	2 821 Р	2 687 Р	2 442 Р
ВСХ-88-051-080	80(3")	Фланцевый	4,2	316 (CF8M)	3 549 Р	3 380 Р	3 073 Р
ВСХ-88-051-100	100(4")	Фланцевый	5,5	316 (CF8M)	5 119 Р	4 875 Р	4 432 Р

Фильтры

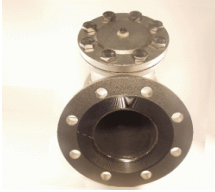
ККА-35 МУФТОВЫЙ СЕТЧАТЫЙ ФИЛЬТР ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Сетчатые нержавеющие фильтры относятся к защитному оборудованию и служат для задержания механических примесей (грязи, песка, окислы) и предотвращения засорения трубопроводных сетей при температуре от -30 до +250.

Артикул	DN	Размер ячейки	Масса, кг	Марка стали	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
ККА-35-050-008	8	300 мкм	0,15	304 (CF8)	637 Р	607 Р	552 Р
ККА-35-050-010	10	300 мкм	0,16	304 (CF8)	664 Р	633 Р	575 Р
ККА-35-050-015	15	500 мкм	0,2	304 (CF8)	701 Р	667 Р	607 Р
ККА-35-050-020	20	500 мкм	0,35	304 (CF8)	878 Р	836 Р	760 Р
ККА-35-050-025	25	500 мкм	0,4	304 (CF8)	1 160 Р	1 105 Р	1 005 Р
ККА-35-050-032	32	500 мкм	0,6	304 (CF8)	1 729 Р	1 647 Р	1 497 Р
ККА-35-050-040	40	500 мкм	0,7	304 (CF8)	2 384 Р	2 271 Р	2 064 Р
ККА-35-050-050	50	500 мкм	1,3	304 (CF8)	3 731 Р	3 553 Р	3 230 Р
ККА-35-050-065	65	600 мкм	4,5	304 (CF8)	6 262 Р	5 964 Р	5 421 Р
ККА-35-050-080	80	600 мкм	8,36	304 (CF8)	8 645 Р	8 233 Р	7 485 Р

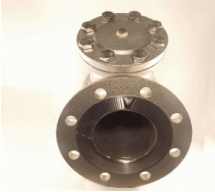
КТА-48 ПРОМЫШЛЕННЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ СЕТЧАТЫЙ ФИЛЬТР ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Сетчатые нержавеющие фильтры относятся к защитному оборудованию и служат для задержания механических примесей (грязи, песка, окислы) и предотвращения засорения трубопроводных сетей при температуре от -30 до +250.

Артикул	DN	Размер ячейки	Масса, кг	Марка стали	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
КТА-48-050-050	50	600 мкм	8	304 (CF8)	11 971 Р	11 401 Р	10 365 Р
КТА-48-050-065	65	600 мкм	15	304 (CF8)	17 745 Р	16 900 Р	15 364 Р
КТА-48-050-080	80	800 мкм	17,5	304 (CF8)	21 567 Р	20 540 Р	18 673 Р
КТА-48-050-100	100	1250 мкм	23	304 (CF8)	30 485 Р	29 033 Р	26 394 Р
КТА-48-050-125	125	1250 мкм	30	304 (CF8)	40 677 Р	38 740 Р	35 218 Р
КТА-48-050-150	150	1600 мкм	45	304 (CF8)	53 144 Р	50 613 Р	46 012 Р
КТА-48-050-200	200	1600 мкм	55	304 (CF8)	86 632 Р	82 507 Р	75 006 Р

КТХ-50 ПРОМЫШЛЕННЫЙ ФЛАНЦЕВЫЙ СЕТЧАТЫЙ ФИЛЬТР ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ



Сетчатые нержавеющие фильтры относятся к защитному оборудованию и служат для задержания механических примесей (грязи, песка, окислы) и предотвращения засорения трубопроводных сетей при температуре от -30 до +250.

Артикул	DN	Размер ячейки	Масса, кг	Марка стали	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
КТХ-50-051-050	50	600 мкм	8	316 (CF8M)	15 106 Р	14 387 Р	13 079 Р
КТХ-50-051-065	65	600 мкм	15	316 (CF8M)	21 840 Р	20 800 Р	18 909 Р
КТХ-50-051-080	80	800 мкм	17,5	316 (CF8M)	26 572 Р	25 307 Р	23 006 Р
КТХ-50-051-100	100	1250 мкм	23	316 (CF8M)	41 614 Р	39 633 Р	36 030 Р
КТХ-50-051-125	125	1250 мкм	30	316 (CF8M)	62 699 Р	59 713 Р	54 285 Р
КТХ-50-051-150	150	1600 мкм	45	316 (CF8M)	76 895 Р	73 233 Р	66 576 Р
КТХ-50-051-200	200	1600 мкм	55	316 (CF8M)	119 665 Р	113 967 Р	103 606 Р

Детекторы

Электронный детектор газа QLG-01



Детектор обнаруживает утечку бытового и природного газа (бутан, пропан, метан) в трубопроводе и сжиженного углеводородного газа (бутан, пропан), используемого в газовых баллонах. При концентрации газов более 10% от взрывоопасного состояния происходит срабатывание датчика.

Артикул	DN	Резьба, дюймы	Масса, кг	Питание	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
QLG-01-000-015	15	G 1/2	0,36+0,27	AC220V	3 275 Р	3 119 Р	2 835 Р
QLG-01-000-020	20	G 3/4	0,36+0,27	AC220V	3 645 Р	3 471 Р	3 156 Р

Таймеры, реле времени

АНАЛОГОВЫЙ ТАЙМЕР QTE-09 ДЛЯ КЛАПАНОВ



Аналоговый таймер QTE-09 имеет циклический режим, устанавливается на клапане и имеет штекер по DIN.

Артикул	Время включения ON	Время выключения OFF	Питание	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
QTE-09-220-000	0,5-10 сек.	0,5-45 мин.	AC220V	1 504 Р	1 433 Р	1 302 Р

ЦИФРОВОЙ ТАЙМЕР QTT-12 ДЛЯ КЛАПАНОВ



Цифровой таймер QTT-12 имеет циклический режим, устанавливается на клапане и имеет штекер по DIN.

Артикул	Время включения ON	Время выключения OFF	Питание	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
QTT-12-220-000	1 сек - 10 мин	1 сек - 100 часов	AC220V	2 751 Р	2 620 Р	2 382 Р

QTE-02-ЭЛЕКТРОННО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ТАЙМЕР ПОДАЧИ ВОДЫ



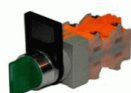
Очень простой и удобный электронно-механический контроллер (таймер) для полива садов, полей, цветников и теплиц с электропитанием от батарейки 6LR61.

Артикул	Длительность включения	Частота включения	Питание	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
QTE-02-025-025	0-120 мин	1 час - 1 неделя	1 щелочная батарейка типа "Крона" 6LR61	2 405 Р	2 290 Р	2 082 Р

Запасные части

Автоматика

ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ КЛАПАНАМИ QFC-01



Трехпозиционное исполнение, с возвратными пружинами.
Класс защиты: IP54
Подходит для клапанов серии ВМК-08.

Артикул	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
QFC-01-001-001	683 Р	650 Р	591 Р

Фильтрующие элементы

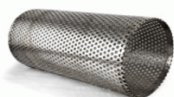
ФИЛЬТРУЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ CLA-35 ДЛЯ МУФТОВОГО ФИЛЬТРА ККА-35



Фильтрующий элемент состоит из каркаса и сетки с ячейкой соответствующего размера. Выполнен из нержавеющей стали марки AISI 304.

Артикул	Диаметр DN	Размер ячейки	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
CLA-35-150-008	8	150 мкм	246 Р	234 Р	213 Р
CLA-35-150-010	10	150 мкм	255 Р	243 Р	221 Р
CLA-35-250-015	15	250 мкм	291 Р	277 Р	253 Р
CLA-35-250-020	20	250 мкм	396 Р	377 Р	343 Р
CLA-35-250-025	25	250 мкм	496 Р	472 Р	429 Р
CLA-35-250-032	32	250 мкм	678 Р	646 Р	587 Р
CLA-35-250-040	40	250 мкм	1 078 Р	1 027 Р	934 Р
CLA-35-250-050	50	250 мкм	1 561 Р	1 486 Р	1 351 Р
CLA-35-250-065	65	250 мкм	2 657 Р	2 531 Р	2 301 Р
CLA-35-250-080	80	250 мкм	3 640 Р	3 467 Р	3 152 Р

ФИЛЬТРУЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ CLA-48 ДЛЯ ФЛАНЦЕВОГО ФИЛЬТРА КТА-48



Фильтрующий элемент состоит из каркаса и сетки с ячейкой соответствующего размера. Выполнен из нержавеющей стали марки AISI 304.

Артикул	Диаметр DN	Размер ячейки	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
CLA-48-300-050	50	300 мкм	2 730 Р	2 600 Р	2 364 Р
CLA-48-300-065	65	300 мкм	3 913 Р	3 727 Р	3 388 Р
CLA-48-400-080	80	400 мкм	4 823 Р	4 593 Р	4 176 Р
CLA-48-600-100	100	600 мкм	7 462 Р	7 107 Р	6 461 Р
CLA-48-600-125	125	600 мкм	10 738 Р	10 227 Р	9 297 Р
CLA-48-800-150	150	800 мкм	13 832 Р	13 173 Р	11 976 Р
CLA-48-800-200	200	800 мкм	21 203 Р	20 193 Р	18 358 Р

ФИЛЬТРУЮЩИЙ ЭЛЕМЕНТ CLX-50 ДЛЯ ФЛАНЦЕВОГО ФИЛЬТРА КТХ-50



Фильтрующий элемент состоит из каркаса и сетки с ячейкой соответствующего размера. Выполнен из нержавеющей стали марки AISI 316.

Артикул	Диаметр DN	Размер ячейки	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
CLX-50-150-050	50	150 мкм	3 640 Р	3 467 Р	3 152 Р
CLX-50-150-065	65	150 мкм	5 187 Р	4 940 Р	4 491 Р
CLX-50-200-080	80	200 мкм	6 325 Р	6 023 Р	5 476 Р
CLX-50-300-100	100	300 мкм	9 919 Р	9 447 Р	8 588 Р
CLX-50-300-125	125	300 мкм	14 833 Р	14 127 Р	12 842 Р
CLX-50-400-150	150	400 мкм	18 291 Р	17 420 Р	15 836 Р
CLX-50-400-200	200	400 мкм	28 301 Р	26 953 Р	24 503 Р

Мембраны

МЕМБРАНЫ EPDM СЕРИИ CDE-00 ДЛЯ КЛАПАНОВ



Мембраны CDE-00 используют в клапанах серий: ВМК-02, ВМК-04, ВМК-06, ВМК-08, ВМК-10, для таких сред как холодная и горячая вода, воздух, щелочи, этиленгликоль, кетона, растворов солей и др. Температура рабочей среды от -20 °С до +130 °С.

Артикул	Диаметр DN	Материал	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
CDE-00-015	15	EPDM	307 Р	292 Р	266 Р
CDE-00-020	20	EPDM	364 Р	347 Р	315 Р
CDE-00-025	25	EPDM	412 Р	393 Р	357 Р
CDE-00-032	32	EPDM	813 Р	774 Р	704 Р
CDE-00-040	40	EPDM	813 Р	774 Р	704 Р
CDE-00-050	50	EPDM	1 269 Р	1 209 Р	1 099 Р

МЕМБРАНЫ EPDM СЕРИИ CDE-01 ДЛЯ КЛАПАНОВ



Мембраны CDE-01 используют в клапанах серий: ВМК-12, ВМК-14, ВМА-01, для таких сред как холодная и горячая вода, воздух, щелочи, этиленгликоль, кетона, растворов солей и др. Температура рабочей среды от -20 °С до +130 °С.

Артикул	Диаметр DN	Материал	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
CDE-01-015	15	EPDM	817 Р	778 Р	708 Р
CDE-01-020	20	EPDM	817 Р	778 Р	708 Р
CDE-01-025	25	EPDM	1 201 Р	1 144 Р	1 040 Р
CDE-01-032	32	EPDM	1 868 Р	1 779 Р	1 618 Р
CDE-01-040	40	EPDM	1 990 Р	1 895 Р	1 723 Р
CDE-01-050	50	EPDM	2 393 Р	2 279 Р	2 072 Р

МЕМБРАНЫ FKM СЕРИИ CDF-01 ДЛЯ КЛАПАНОВ



Мембраны CDF-01 используют в клапанах серий: ВМК-12, ВМК-14, ВМА-01, для таких сред как холодная и горячая вода, воздух, щелочи, этиленгликоль, кетона, растворов солей и др. Температура рабочей среды от -20 °С до +120 °С.

Артикул	Диаметр DN	Материал	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
CDF-01-015	15	FKM	817 Р	778 Р	708 Р
CDF-01-020	20	FKM	817 Р	778 Р	708 Р
CDF-01-025	25	FKM	1 201 Р	1 144 Р	1 040 Р
CDF-01-032	32	FKM	1 868 Р	1 779 Р	1 618 Р
CDF-01-040	40	FKM	1 990 Р	1 895 Р	1 723 Р
CDF-01-050	50	FKM	2 393 Р	2 279 Р	2 072 Р

МЕМБРАНЫ NBR СЕРИИ CDN-00 ДЛЯ КЛАПАНОВ



Мембраны CDN-00 используют в клапанах серий: ВМК-02, ВМК-04, ВМК-06, ВМК-08, ВМК-10, для таких сред как холодная и горячая вода, воздух, светлые нефтепродукты, масел, дизельного топлива и др. Температура рабочей среды от -10 °С до +90 °С.

Артикул	Диаметр DN	Материал	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
CDN-00-015	15	NBR	238 Р	227 Р	206 Р
CDN-00-020	20	NBR	285 Р	271 Р	247 Р
CDN-00-025	25	NBR	344 Р	328 Р	298 Р
CDN-00-032	32	NBR	590 Р	562 Р	511 Р
CDN-00-040	40	NBR	590 Р	562 Р	511 Р
CDN-00-050	50	NBR	935 Р	890 Р	809 Р

МЕМБРАНЫ NBR СЕРИИ CDN-01 ДЛЯ КЛАПАНОВ



Мембраны CDN-01 используют в клапанах серий: ВМК-12, ВМК-14, ВМА-01, для таких сред как холодная и горячая вода, воздух, светлые нефтепродукты, масла, дизельного топлива и др. Температура рабочей среды от -10 °С до +90 °С.

Артикул	Диаметр DN	Материал	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
CDN-01-015	15	NBR	461 Р	439 Р	399 Р
CDN-01-020	20	NBR	461 Р	439 Р	399 Р
CDN-01-025	25	NBR	566 Р	539 Р	490 Р
CDN-01-032	32	NBR	834 Р	795 Р	722 Р
CDN-01-040	40	NBR	1 003 Р	955 Р	868 Р
CDN-01-050	50	NBR	1 249 Р	1 190 Р	1 082 Р

МЕМБРАНЫ NBR СЕРИИ CDN-03 ДЛЯ КЛАПАНОВ



Мембраны CDN-03 используют в клапанах серий: ВМЛ-03, ВМЛ-05, для таких сред как холодная и горячая вода, воздух, светлые нефтепродукты, масла, дизельного топлива и др. Температура рабочей среды от -10 °С до +90 °С.

Артикул	Диаметр DN	Материал	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
CDN-03-050	50	NBR	1 594 Р	1 518 Р	1 380 Р
CDN-03-065	65	NBR	2 369 Р	2 256 Р	2 051 Р
CDN-03-080	80	NBR	2 632 Р	2 506 Р	2 279 Р
CDN-03-100	100	NBR	4 011 Р	3 820 Р	3 473 Р
CDN-03-125	125	NBR	5 246 Р	4 996 Р	4 542 Р
CDN-03-150	150	NBR	6 937 Р	6 607 Р	6 006 Р

МЕМБРАНЫ NBR СЕРИИ CDN-04 ДЛЯ КЛАПАНОВ



Мембраны CDN-04 используют в клапанах серий: ВМС-01, для таких сред как холодная и горячая вода, воздух, светлые нефтепродукты, масла, дизельного топлива и др. Температура рабочей среды от -10 °С до +90 °С.

Артикул	Диаметр DN	Материал	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
CDN-04-010	10	NBR	387 Р	368 Р	335 Р
CDN-04-015	15	NBR	387 Р	368 Р	335 Р
CDN-04-020	20	NBR	480 Р	458 Р	416 Р
CDN-04-025	25	NBR	528 Р	503 Р	457 Р
CDN-04-032	32	NBR	599 Р	570 Р	518 Р
CDN-04-040	40	NBR	746 Р	711 Р	646 Р

МЕМБРАНЫ VITON СЕРИИ CDV-03 ДЛЯ КЛАПАНОВ



Мембраны CDV-03 используют в клапанах серий: ВМЛ-03, ВМЛ-05, для таких сред как холодная и горячая вода, спирта, масла, окислителей и др. жидкостей и газов. Температура рабочей среды от -20 °С до +120 °С.

Артикул	Диаметр DN	Материал	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
CDV-03-050	50	VITON	2 311 Р	2 201 Р	2 001 Р
CDV-03-065	65	VITON	4 195 Р	3 995 Р	3 632 Р
CDV-03-080	80	VITON	4 869 Р	4 637 Р	4 215 Р
CDV-03-100	100	VITON	6 406 Р	6 101 Р	5 547 Р
CDV-03-125	125	VITON	8 072 Р	7 687 Р	6 988 Р
CDV-03-150	150	VITON	19 137 Р	18 226 Р	16 569 Р

Катушки

CV-96 СОЛЕНОИДНАЯ КАТУШКА ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ КЛАПАНОВ АС 24V



Катушка электромагнитная CV-96 подходит для:
пластиковых клапанов серии BFC-07 и BFC-06.

Артикул

CV-96

РРЦ

560 Р

Цена опт от 50 т.руб

533 Р

Цена опт от 150 т.руб

485 Р

CV-18 ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ КАТУШКА



Электромагнитная катушка CV-18 подходит для:
пластиковых клапанов BMC-07, BMC-08, BMC-09, BMC-10.
Вольтаж: AC220V, DC12V, DC24V.

Артикул

CV-18

РРЦ

370 Р

Цена опт от 50 т.руб

352 Р

Цена опт от 150 т.руб

320 Р

CV-03 ЭЛЕКТРОМАГНИТНАЯ КАТУШКА ДЛЯ КЛАПАНОВ АС 220V



Электромагнитная катушка для клапанов серии BFC-04.
Вольтаж: AC220V.

Артикул

CV-03

РРЦ

560 Р

Цена опт от 50 т.руб

533 Р

Цена опт от 150 т.руб

485 Р

СОЛЕНОИДНАЯ КАТУШКА ДЛЯ ПЛАСТИКОВЫХ КЛАПАНОВ СЕРИИ CV-04



Электромагнитная катушка CV-04 подходит для:
пластиковых клапанов типа BMC-01 DN10-40; BFC-02.
Вольтаж: AC220V, DC12V, DC24V.

Артикул

CV-04

РРЦ

933 Р

Цена опт от 50 т.руб

888 Р

Цена опт от 150 т.руб

808 Р

CVS-00 ШТЕКЕР ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ КАТУШЕК



Подходит для подключения катушек серии CV-12, CV-14, CV-02, CV-72, CV-73, CV-74

Артикул

CVS-00

РРЦ

950 Р

Цена опт от 50 т.руб

905 Р

Цена опт от 150 т.руб

823 Р

Электромагнитная катушка CV-02



Электромагнитная катушка CV-02 подходит для:
латунных клапанов типа ВМК-02, DN15-50.
Вольтаж: AC220V, AC24V, DC24V, DC12V.

Электромагнитная катушка CV-02 подходит для: латунных клапанов типа ВМК-02, DN15-50. Вольтаж: AC220V, AC24V, DC24V, DC12V.

Артикул	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
CV-02	1 285 Р	1 224 Р	1 112 Р

Электромагнитная катушка CV-08



Электромагнитная катушка CV-08 подходит для клапанов пониженного энергопотребления типа ВМК-10 DN10-25. Вольтаж: DC24V, DC12V.

Артикул	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
CV-08	1 303 Р	1 241 Р	1 128 Р

Электромагнитная катушка CV-12



Электромагнитная катушка CV-12 подходит для:
латунных клапанов типа ВМК-06, DN 15-50
латунных клапанов типа ВМК-12, ВМК-14, DN15-25
латунных клапанов типа ВМК-22, ВМК-24, DN15-40
пластиковых клапанов типа ВМС-03, DN15-25; ВFC-03
нержавеющих клапанов типа ВМА-01, DN15-50
чугунных клапанов типа ВМЛ-05, DN125-150.
Вольтаж: AC220V, AC110V, AC24V, DC24V, DC12V.

Артикул	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
CV-12	1 399 Р	1 332 Р	1 211 Р

Электромагнитная катушка CV-13



Электромагнитная взрывозащищенная катушка CV-13 подходит для:
латунных клапанов типа ВМК-06, DN 15-50
латунных клапанов типа ВМК-12, ВМК-14, DN15-25
латунных клапанов типа ВМК-22, ВМК-24, DN15-40
пластиковых клапанов типа ВМС-03, DN15-25; ВFC-03
нержавеющих клапанов типа ВМА-01, DN15-50
чугунных клапанов типа ВМЛ-05, DN125-150.
Вольтаж: AC220V, DC24V.

Артикул	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
CV-13	6 570 Р	6 257 Р	5 688 Р

Электромагнитная катушка CV-14



Электромагнитная катушка CV-14 подходит для:
латунных клапанов типа ВМК-12, ВМК-14, DN32-50
Вольтаж: AC220V, AC24V, DC24V, DC12V.

Артикул	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
CV-14	4 848 Р	4 618 Р	4 198 Р

Электромагнитная катушка CV-15



Электромагнитная взрывозащищенная катушка CV-15 подходит для:
латунных клапанов типа ВМК-12, ВМК-14, DN32-50
Вольтаж: AC220V, DC24V.

Артикул	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
CV-15	10 111 Р	9 630 Р	8 754 Р

Электромагнитная катушка CV-26



Электромагнитная катушка CV-26 подходит для:
ВМК-16, DN15-25.
Вольтаж: AC220V, AC24V, DC24V, DC12V.

Артикул	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
CV-26	1 663 Р	1 584 Р	1 440 Р

Электромагнитная катушка CV-32



Электромагнитная катушка CV-32 подходит для:
бистабильных клапанов типа ВМК-08 DN15-50.
Вольтаж: DC24V, DC12V.

Артикул	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
CV-32	1 158 Р	1 103 Р	1 003 Р

Электромагнитная катушка CV-36



Электромагнитная катушка CV-36 подходит для:
латунных клапанов серии ВМК-18, DN15-50.
Вольтаж: AC220V, DC24V.

Артикул	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
CV-36	2 844 Р	2 708 Р	2 462 Р

Электромагнитная катушка CV-64



Электромагнитная катушка CV-64 подходит для:
нержавеющих клапанов типа ВМА-07, DN15-50; ВМА-09, DN15-50.
Вольтаж: AC220V, DC24V.




Артикул	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
CV-64	2 664 Р	2 537 Р	2 306 Р

Электромагнитная катушка CV-72



Электромагнитная катушка CV-72 подходит для:
чугунных клапанов типа ВМЛ-03, DN50-100; ВМЛ-05, DN50-100.
Вольтаж: AC220V, DC24V.

Артикул	PPЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
CV-72	2 214 Р	2 109 Р	1 917 Р

<p>Электромагнитная катушка CV-73</p>  <p>Электромагнитная катушка CV-73 подходит для клапанов типа BMA-03, DN65-100; BMK-20, DN15-20. Вольтаж: AC220V, DC24V.</p>			
Артикул	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
CV-73	6 921 Р	6 591 Р	5 992 Р
<p>Электромагнитная катушка CV-74</p>  <p>Электромагнитная катушка CV-74 подходит для клапанов типа BML-03, DN50-100; BMK-20, DN25-50; BMA-11, DN25-50. Вольтаж: AC220V, DC24V.</p>			
Артикул	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
CV-74	5 992 Р	5 707 Р	5 188 Р
<p>Адаптер РТК (регулятор тока клапана)</p>  <p>Адаптер РТК Адаптер представляет из себя устройство, питаемое от источника постоянного или переменного тока и в качестве нагрузки использующее дроссель электромагнитного клапана. Принцип действия адаптера на разнице пускового тока и тока удержания электромагнитной катушки. Для обеспечения срабатывания клапана, адаптер формирует импульс тока большой величины и необходимой длительности, и далее переходит в режим удержания, обеспечивая силу тока приблизительно равную 1/25 от пускового.</p>			
Артикул	РРЦ	Цена опт от 50 т.руб	Цена опт от 150 т.руб
CVS-02	700 Р	667 Р	606 Р

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск(8182)63-90-72	Иваново (4932)77-34-06	Магнитогорск (3519)55-03-13	Пермь (342)205-81-47	Сургут (3462)77-98-35
Астана +7(7172)727-132	Ижевск (3412)26-03-58	Москва (495)268-04-70	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Казань (843)206-01-48	Мурманск (8152)59-64-93	Рязань (4912)46-61-64	Томск (3822)98-41-53
Барнаул (3852)73-04-60	Калининград (4012)72-03-81	Набережные Челны (8552)20-53-41	Самара (846)206-03-16	Тула (4872)74-02-29
Белгород (4722)40-23-64	Калуга (4842)92-23-67	Нижний Новгород (831)429-08-12	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Кемерово (3842)65-04-62	Новокузнецк (3843)20-46-81	Саратов (845)249-38-78	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Киров (8332)68-02-04	Новосибирск (383)227-86-73	Севастополь (8692)22-31-93	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Краснодар (861)203-40-90	Омск (3812)21-46-40	Симферополь (3652)67-13-56	Хабаровск (4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Красноярск (391)204-63-61	Орел (4862)44-53-42	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Курск (4712)77-13-04	Оренбург (3532)37-68-04	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Липецк (4742)52-20-81	Пенза (8412)22-31-16	Ставрополь (8652)20-65-13	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: www.valveko.nt-rt.ru || эл. почта: vkv@nt-rt.ru