

ПРАЙС-ЛИСТ 2024

ПРАЙС-ЛИСТ

Кран 3-х ходовой латунный точёный с фторопластовой втулкой модель 0625

Фотография	PN	T°C	Тип подключения	Цена розница с НДС	Цена опт с НДС	Цена кр.опт с НДС
8.2 th a control of the control of t	40	200	G½хG½ в-в	1 170,00 ₽	720,00 ₽	558,00₽
	40	200	G½xM20x1,5 в-в	1 170,00 ₽	720,00 ₽	558,00₽
	40	200	G½хG½ в-н	1 170,00 ₽	720,00 ₽	558,00₽

Кран кнопочный под манометр «нормально-закрытый», модель RGL-075

Фотография	PN	T℃	Тип подключени я	Цена розница с НДС	Цена опт с НДС	Цена кр.опт с НДС
	16	-40+60	G½" х G½" в-в	2 500,00 ₽	2 000,00 ₽	1 200,00 ₽
	16	-40+60	G½" х M12x1,5 в-в	2 600,00 ₽	2 100,00 ₽	1 300,00 ₽

Трубка демпферная петлевая прямая стальная/нерж. AQUA.10.032

Фотография	PN	T°C	Резьба	Цена розница с НДС	Цена опт с НДС	Цена кр.опт с НДС
	250	300	G½" х G½" в- н	1 120,00₽	800,00₽	610,00₽
	250	300	G½" х G½" в- н (нержавеющая сталь)	2 499,00 ₽	1 765,00 ₽	1 350,00 ₽

Трубка демпферная петлевая 90° стальная/нерж. **AQUA.10.042**

Фотография	PN	T°C	Резьба	Цена розница с НДС	Цена опт с НДС	Цена кр.опт с НДС
j	250	300	G½" х G½" в-н	1 120,00 ₽	800,00₽	610,00₽
0	250	300	G½" х G½" в-н (нержавеюща я сталь)	2 499,00 ₽	1 765,00 ₽	1 350,00 ₽

Переходник для манометра точёный латунный

Фотография	Модель/ Материал	Резьба	Цена розница с НДС	Цена опт с НДС	Цена кр.опт с НДС
	10.001.1.BRS.0/ Латунь	G½" х G½" в- н	600,00₽	280,00₽	240,00₽
	10.002.2.BRS.0/Л атунь	G½" х M20х1,5 в-н	675,00₽	330,00₽	290,00₽
	10.003.3.BRS.0/Л атунь	M20x1,5 x G½" в-н	675,00₽	330,00₽	290,00₽

Переходник для манометра точёный стальной/нерж. сталь

Фотография	Модель/ Материал	Резьба	Цена розница с НДС	Цена опт с НДС	Цена кр.опт с НДС
	10.008.3.321.0/ 12X18H10T	M20х1,5 х G½" в-н	-	-	
	10.008.3.S20.4/ сталь оц.	M20x1,5 x G½" в-н		-	

Переходник облегчённый $\mathbf{AQUA.10.004.2.BRS.0}$

Фотография	Материал	Резьба	Цена розница с НДС	Цена опт с НДС	Цена кр.опт с НДС
	латунь	G½" х M20х1,5 в-н	590,00₽	270,00₽	240,00₽

Переходник под вклейку или резиновое кольцо **AQUA.10.006**

Фотография	Модель/ Материал	Резьба	Цена розница с НДС	Цена опт с НДС	Цена кр.опт с НДС
	10.006.4.BRS.1 /латунь	M12x1,5 x G½" в-н	422,00₽	230,00 ₽	180,00₽
	10.006.5.BRS.1 /латунь	G1/4" х G½" в-н	422,00₽	230,00 ₽	180,00₽

Трубка стальная прямая **AQUA.10.030**

Фотография	PN	T°C	Резьба	Цена розница с НДС	Цена опт с НДС	Цена кр.опт с НДС
	25	300	G½ внутр. х приварка	440,00₽	341,00 ₽	231,00₽
	25	300	G½ нар. х приварка	352,00₽	286,00₽	198,00₽

Трубка стальная угловая 90° **AQUA.10.041**

Фотография	PN	T°C	Резьба	Цена розница с НДС	Цена опт с НДС	Цена кр.опт с НДС
	25	300	G½ х G½ в-в	715,00₽	605,00₽	490,00₽
	25	300	G½ х приварка	485,00 ₽	385,00₽	285,00₽

Бобышка стальная (Ст20) без покрытия

Фотография	Модель	Резьба	Цена розница с НДС	Цена опт с НДС	Цена кр.опт с НДС
	10.010.S20.0 L30 мм	G½" /M20x1,5	187,00₽	131,00₽	105,00₽
910	10.011.S20.0 L55 мм	G½" /M20x1,5	256,00₽	180,00₽	143,00 ₽
•	10.020.S20.0 L40 мм	G½	195,00₽	136,00₽	109,00₽

Бобышка из нерж. стали AISI321 (12X18H10T)

Фотография	Модель	Резьба	Цена розница с НДС	Цена опт с НДС	Цена кр.опт с НДС
(49)	10.010.321.0 L30мм	G½" /M20x1,5	516,00₽	362,00₽	300,00₽
	10.011.321.0 L55мм	G½" /M20x1,5	791,00₽	554,00₽	444,00 ₽
	10.020.321.0 L40мм	G½"	489,00₽	343,00 ₽	274,00 ₽

Бобышка стальная по DIN3852

Фотография	Модель	Резьба	Цена розница с НДС	Цена опт с НДС	Цена кр.опт с НДС
	10.014.S20.0	$G^{3}/_{8"}$			
	10.014.S20.0	G1/4"			
	10.014.S20.0	G½"			
	10.014.S20.0	G3/4"			
	10.014.S20.0	G1"			
	Медная прокладка под G½"	Медная прокладка под G½"	-	-	1
	Медная прокладка под G½"	Медная прокладка под G½"	-	-	-

Марка клапана / исполнение	МК-1/стандартное исполнение
Тип клапана	Прямого действия
Материал корпуса клапана	Латунь
Тип присоединения	Резьбовой
Рабочая мембрана клапана/уплотнение корпуса	NBR; Viton
Рабочая среда	природный газ, воздух, вода, неагрессивные среды
Функция клапана	«нормально-закрытый»
Рабочее давление, МПа	жидкость 0,7 МПа; газ 1,0 МПа
Температура рабочей среды, °С	-5+90 (мембрана NBR) -5+120 (мембрана Viton)
Температура окружающей среды, °С	-10+80
Класс защиты	IP65, DIN-разъём
Напряжение питания катушки	12
Время закрытия	<1c

Сделано в России в соответствии с ТУ 28.14.11-001-34343154-2023. Декларация соответствия ТР ТС 010/2011 EAЭC N RU Д-RU.PA01.B.02962/24 дата регистрации 09.01.2024г.

Фотография	Ду, мм /Резьба	Марка	Розничная цена, с НДС	Оптовая цена, с НДС	Крупнооптовая цена, с НДС
Charles III	15/G½"	МК-1Л15H3-012N (V)	3 300 ₽	2 970 ₽	2 201 ₽
	20/G¾"	МК-1Л20H3-012N (V)	3 509 ₽	3 158 ₽	2 338 ₽
	25/G1"	МК-1Л25H3-012N (V)	4 576 ₽	4 118 ₽	3 060 ₽
	32/G1¼"	МК-1Л32H3-012N (V)	7 249 ₽	6 524 ₽	4 817 ₽

Марка клапана / исполнение	МК-1/стандартное исполнение
Тип клапана	Прямого действия
Материал корпуса клапана	Латунь
Тип присоединения	Резьбовой
Рабочая мембрана клапана/уплотнение корпуса	NBR; Viton
Рабочая среда	природный газ, воздух, вода, неагрессивные среды
Функция клапана	«нормально-открытый»
Рабочее давление, МПа	жидкость 0,7 МПа; газ 1,0 МПа
Температура рабочей среды, °С	-5+90 (мембрана NBR) -5+120 (мембрана Viton)
Температура окружающей среды, °С	-10+80
Класс защиты	IP65, DIN-разъём
Напряжение питания катушки	12
Время закрытия	<1c

Сделано в России в соответствии с ТУ 28.14.11-001-34343154-2023. Декларация соответствия ТР ТС 010/2011 EAЭC N RU Д-RU.PA01.B.02962/24 дата регистрации 09.01.2024г.

Фотография	Ду, мм /Резьба	Марка	Розничная цена, с НДС	Оптовая цена, с НДС	Крупнооптовая цена, с НДС
COPECO BI	15/G½"	МК-1Л15HO-012N (V)	3 922 ₽	3 529 ₽	2 619 ₽
	20/G¾"	МК-1Л20HO-012N (V)	4 134 ₽	3 720 ₽	2 756 ₽
	25/G1"	МК-1Л25HO-012N (V)	5 234 ₽	4 710 ₽	3 478 ₽
	32/G1¼"	МК-1Л32HO-012N (V)	7 869 ₽	7 082 ₽	5 235 ₽

Марка клапана / исполнение	МК-1/стандартное исполнение
Тип клапана	Прямого действия
Материал корпуса клапана	Латунь
Тип присоединения	Резьбовой
Рабочая мембрана клапана/уплотнение корпуса	NBR; Viton
Рабочая среда	природный газ, воздух, вода, неагрессивные среды
Функция клапана	«нормально-закрытый»
Рабочее давление, МПа	жидкость 0,7 МПа; газ 1,0 МПа
Температура рабочей среды, °С	-5+90 (мембрана NBR) -5+120 (мембрана Viton)
Температура окружающей среды, °С	-10+80
Класс защиты	IP65, DIN-разъём
Напряжение питания катушки	220VAC или 24VDC
Время закрытия	<1c

Сделано в России в соответствии с ТУ 28.14.11-001-34343154-2023. Декларация соответствия ТР ТС 010/2011 EAЭC N RU Д-RU.PA01.B.02962/24 дата регистрации 09.01.2024г.

Фотография	Ду, мм /Резьба	Марка	Розничная цена, с НДС	Оптовая цена, с НДС	Крупнооптовая цена, с НДС
	15/G½"	МК-1Л15H3-024N (V) МК-1Л15H3-220N (V)	2 816 ₽	2 534 ₽	1 871 ₽
STATE OF THE STATE	20/G¾"	МК-1Л20H3-024N (V) МК-1Л20H3-220N (V)	3 012 ₽	2 711 ₽	2 008 ₽
	25/G1"	МК-1Л25H3-024N (V) МК-1Л25H3-220N (V)	4 095 ₽	3 686 ₽	2 730 ₽
	32/G1¼"	МК-1Л32H3-024N (V) МК-1Л32H3-220N (V)	6 731 ₽	6 058 ₽	4 487 ₽
	40/G1½"	МК-1Л40H3-024N (V) МК-1Л40H3-220N (V)	8 872 ₽	7 984 ₽	5 914 ₽
	50/G2"	МК-1Л50H3-024N (V) МК-1Л50H3-220N (V)	11 906 ₽	10 716 ₽	7 938 ₽

Марка клапана / исполнение	МК-1/стандартное исполнение
Тип клапана	Прямого действия
Материал корпуса клапана	Латунь
Тип присоединения	Резьбовой
Рабочая мембрана клапана/уплотнение корпуса	NBR; Viton
Рабочая среда	природный газ, воздух, вода, неагрессивные среды
Функция клапана	«нормально-открытый»
Рабочее давление, МПа	жидкость 0,7 МПа; газ 1,0 МПа
Температура рабочей среды, °С	-5+90 (мембрана NBR) -5+150 (мембрана Viton)
Температура окружающей среды, °С	-10+80
Класс защиты	IP65, DIN-разъём
Напряжение питания катушки	220VAC или 24VDC

Сделано в России в соответствии с ТУ 28.14.11-001-34343154-2023. Декларация соответствия ТР ТС 010/2011 EAЭС N RU Д-RU.PA01.B.02962/24 дата регистрации 09.01.2024г.

Фотография	Ду, мм /Резьба	Марка	Розничная цена, с НДС	Оптовая цена, с НДС	Крупнооптовая цена, с НДС
	15/G½"	МК-1Л15HO-024N (V) МК-1Л15HO-220N (V)	3 625 ₽	3 262 ₽	2 421 ₽
E SHOWEOF IN CONTROL OF THE PARTY OF THE PAR	20/G¾"	МК-1Л20НО-024N (V) МК-1Л20НО-220N (V)	3 828 5	3 445 ₽	2 558 ₽
	25/G1"	МК-1Л25HO-024N (V) МК-1Л25HO-220N (V)	4 91 / ₽	4 425 ₽	3 280 ₽
	32/G1¼"	МК-1Л32HO-024N (V) МК-1Л32HO-220N (V)	7 535 ₽	6 782 ₽	5 037 ₽
	40/G1½"	МК-1Л40НО-024N (V) МК-1Л40НО-220N (V)	9 702 2	8 732 ₽	6 464 ₽
	50/G2"	МК-1Л50HO-024N (V) МК-1Л50HO-220N (V)	12 738 ₽	11 464 ₽	8 488 ₽

Марка клапана / исполнение	МК-2/стандартное исполнение
Тип клапана	Пилотный
Материал корпуса клапана	Латунь
Тип присоединения	Резьбовой
Рабочая мембрана клапана/уплотнение корпуса	NBR; Viton
Рабочая среда	природный газ, воздух, вода, неагрессивные среды
Функция клапана	«нормально-закрытый»
Рабочее давление, МПа	1,6 МПа;
Температура рабочей среды, °С	-5+90 (мембрана NBR) -5+120 (мембрана Viton)
Температура окружающей среды, °С	-10+80
Класс защиты	IP65, DIN-разъём
Напряжение питания катушки	220V AC; 24V DC; 12V AC
Время закрытия	<1c

Сделано в России в соответствии с ТУ 28.14.11-001-34343154-2023. Декларация соответствия ТР ТС 010/2011 EAЭC N RU Д-RU.PA01.B.02962/24 дата регистрации 09.01.2024г.

Фотография	Ду, мм /Резьба	Марка	Розничная цена, с НДС	Оптовая цена, с НДС	Крупнооптовая цена, с НДС
	15/G½"	МК-2Л15H3-220N	4 500,00 ₽	3 825,00₽	3 150,00 ₽
	20/G¾"	МК-2Л20H3-220N	4 700,00 ₽	3 990,00 ₽	3 300,00 ₽
	25/G1"	МК-2Л25H3-220N	5 800,00₽	4 900,00 ₽	4 125,00₽
	32/G1¼"	МК-2Л32Н3-220N	13 000,00₽	11 000,00₽	9 150,00₽
	40/G1½"	МК-2Л40Н3-220N	13 200,00 ₽	11 200,00 ₽	9 300,00 ₽
	50/G2"	МК-2Л50H3-220N	20 500,00 ₽	17 400,00 ₽	14 600,00 ₽

Запасные части к электромагнитному клапану МК

Катушка электромагнитная **220VAC** или **24VDC**

Фотография	Ду клапана	Цена розница, с НДС	Цена опт, с НДС	Цена кр.опт, с НДС
	15, 20, 25, 32	1 550,00 ₽	655,00₽	550,00₽
	40, 50	2 200,00 ₽	2 100,00 ₽	1 590,00 ₽

Мембранный узел **NBR**

Фотография	Ду/Резьба	Цена розница, с НДС	Цена опт, с НДС	Цена кр.опт, с НДС
	15, 20	230,00 ₽	195,00 ₽	165,00 ₽
	25	252,00₽	215,00₽	200,00₽
	32	340,00₽	310,00₽	265,00₽
	40	531,00₽	460,00₽	380,00₽
	50	531,00₽	460,00₽	380,00₽

Мембранный узел Viton

Фотография	Ду/Резьба	Цена розница, с НДС	Цена опт, с НДС	Цена кр.опт, с НДС
	15, 20	458,00₽	392,00₽	330,00₽
	25	740,00 ₽	640,00₽	530,00₽
	32	776,00₽	665,00₽	560,00₽
	40	1 170,00 ₽	998,00₽	831,00₽
	50	1 170,00 ₽	998,00₽	831,00₽

2024

ООО "ГК"ГАЗПРИБОР", 198095, РОССИЯ, Г. САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ НАРВСКИЙ ОКРУГ ВН.ТЕР.Г., ШВЕЦОВА УЛ., Д. 23, ЛИТЕРА Б, ПОМЕЩ. 6-Н, ОФИС 173, ТЕЛ.: +7 812 313-63-03