



ООО «Приборы контроля и Привод»

614000, г. Пермь, ул. Луначарского, 23, тел\факс (342) 270-02-27 (многоканальный)

www.pkip.ru e-mail: info@pkip.ru; privod-kip@yandex.ru ИНН 5902858780 КПП 590201001 р/с 407 028 100 490 900 506 04, в Филиале ОАО «Сбербанк России» г. Пермь к\с 301 018 109 000 000 00 603, БИК 045773603 ОГРН 1095902008135 ОКПО 63303374

Серия WTR223 Универсальные клапаны	Присоед. размер, G"	Диаметр трубопровода Ду, мм	Рабочее давление, бар	Пропускная способность, Kv, м3/час	Внутренний условный проход, мм	Модель катушки	Напряжение питания катушки, V***		Цена клапана с уплотнением NBR (-20... +85 °С), Руб с НДС***	Цена клапана с уплотнением FKM (-20...+130 °С), Руб с НДС***
							АС	DC		
WTR223-1008	1/4	8	0-10	1,4	10	CL2	110, 220, 24	24	1 534	1 652
WTR223-1010	3/8	10	0-10	1,4	10	CL2	110, 220, 24	24	1 593	1 711
WTR223-1015	1/2	15	0-10	1,4	10	CL2	110, 220, 24	24	1 947	2 065
WTR223-1415	1/2	15	0-10	2,52	14	CL2	110, 220	24	1 947	2 065
WTR223-1420	3/4	20	0-10	2,52	14	CL2	110, 220	24	2 183	2 301
WTR223-2020	3/4	20	0-10	5	20	CL3	110, 220	24	3 540	3 776
WTR223-2025	1	25	0-10	5	20	CL3	110, 220	24	3 717	3 953

Серия WTR223B для систем под давлением	Присоед. размер, G"	Диаметр трубопровода Ду, мм	Рабочее давление, бар	Пропускная способность, Kv, м3/час	Внутренний условный проход, мм	Модель катушки	Напряжение питания катушки, V***		Цена клапана с уплотнением NBR (-20... +85 °С), Руб с НДС***	Цена клапана с уплотнением FKM (-20...+130 °С), Руб с НДС***
							АС	DC		
WTR223B-1008	1/4	8	0,3-10	1,4	10	CL1	110, 220, 24	24	1 416	1 534
WTR223B-1010	3/8	10	0,3-10	1,4	10	CL1	110, 220, 24	24	1 416	1 534
WTR223B-1015	1/2	15	0,3-10	1,4	10	CL1	110, 220, 24	24	1 652	1 534
WTR223B-1415	1/2	15	0,3-10	2,52	14	CL2	110, 220, 24	24	1 770	2 242
WTR223B-1420	3/4	20	0,3-10	2,52	14	CL2	110, 220, 24	24	1 829	2 301
WTR223B-2020	3/4	20	0,3-16	5	20	CL1	110, 220, 24	24	3 009	3 540
WTR223B-2025	1	25	0,3-16	5	20	CL1	110, 220, 24	24	3 009	3 540
WTR223B-2525	1	25	0,3-16	10	25	CL2	110, 220, 24	24	3 540	Не предусмотрен
WTR223B-4032	1 1/4	32	0,7-16	18	40	CL2	110, 220, 24	24	6 844	7 906
WTR223B-4040	1 1/2	40	0,7-16	18	40	CL2	110, 220, 24	24	6 903	7 965
WTR223B-5050	2	50	0,7-16	28	50	CL2	110, 220, 24	24	6 962	8 496

Серия WTR423 для горячей воды и пара	Присоед. размер, G"	Диаметр трубопровода Ду, мм	Рабочее давление, бар	Пропускная способность, Кв, м3/час	Внутренний условный проход, мм	Модель катушки	Напряжение питания катушки, V***		Цена клапана с уплотнением PTFE (-10... +180 °С), Руб с НДС***
							АС	DC	
STM423-1308	1/4	8	0,5-10	2,52	13	CL1	110, 220, 24	24	2 242
STM423-1310	3/8	10	0,5-10	2,52	13	CL1	110, 220, 24	24	2 301
STM423-1315	1/2	15	0,5-10	2,52	13	CL1	110, 220, 24	24	2 419
STM423-2020	3/4	20	0,5-16	5	20	CL1	110, 220, 24	24	3 717
STM423-2525	1	25	0,5-16	8,5	25	CL2	110, 220, 24	24	5 487

Комплекты уплотнений и мембраны KIPVALVE

Конструкция клапанов KIPVALVE позволяет устанавливать различные комплекты уплотнений, меняя тем самым температуру рабочей среды клапана и ее допустимые свойства. Также комплекты уплотнений используются в случае необходимости ремонта клапана. Более подробную информацию см. на сайте www.kipvalve.ru.

Модель клапана	Комплекты уплотнений* NBR (-20... +85 °С)	
	Модель комплекта	Цена, руб
WTR223-1008	RKM223-1008-NBR	354
WTR223-1010	RKM223-1010-NBR	354
WTR223-1015	RKM223-1015-NBR	354
WTR223-1415	RKM223-1415-NBR	354
WTR223-1420	RKM223-1420-NBR	354
WTR223-2020	RKM223-2020-NBR	590
WTR223-2025	RKM223-2025-NBR	590
WTR223B-1008	RKM223B-1008-NBR	236
WTR223B-1010	RKM223B-1010-NBR	236
WTR223B-1015	RKM223B-1015-NBR	236
WTR223B-1415	RKM223B-1415-NBR	354
WTR223B-1420	RKM223B-1420-NBR	354
WTR223B-2020	RKM223B-2020-NBR	472
WTR223B-2025	RKM223B-2025-NBR	472
WTR223B-2525	RKM223B-2525-NBR	590
WTR223B-4032	RKM223B-4032-NBR	708
WTR223B-4040	RKM223B-4040-NBR	708
WTR223B-5050	RKM223B-5050-NBR	885

Материал комплекта: NBR (Нитрил-бутадиеновая резина)
Рабочая температура: -20... +85 °С
Рабочая среда: нейтральные жидкости и газы
(воздух, вода, светлые нефтепродукты и пр.) Не рекомендуется использовать с ароматическими углеводородами и кислотами.

*** Комплект для NBR:**
- Мембрана для WTR223B или
Мембрана с пружиной для WTR223 - 1 шт.
- Уплотнительное кольцо корпуса – 1 шт.
- Уплотнительная прокладка золотника – 1 шт.

Модель клапана	Комплекты уплотнений** FKM (-20...+130 °C)	
	Модель комплекта	Цена, руб
WTR223-1008	RKM223-1008-FKM	472
WTR223-1010	RKM223-1010-FKM	472
WTR223-1015	RKM223-1015-FKM	472
WTR223-1415	RKM223-1415-FKM	472
WTR223-1420	RKM223-1420-FKM	472
WTR223-2020	RKM223-2020-FKM	826
WTR223-2025	RKM223-2025-FKM	826
WTR223B-1008	RKM223B-1008-FKM	354
WTR223B-1010	RKM223B-1010-FKM	354
WTR223B-1015	RKM223B-1015-FKM	354
WTR223B-1415	RKM223B-1415-FKM	826
WTR223B-1420	RKM223B-1420-FKM	826
WTR223B-2020	RKM223B-2020-FKM	1003
WTR223B-2025	RKM223B-2025-FKM	1003
WTR223B-2525	RKM223B-2525-FKM	-
WTR223B-4032	RKM223B-4032-FKM	1416
WTR223B-4040	RKM223B-4040-FKM	1416
WTR223B-5050	RKM223B-5050-FKM	2360

Модель клапана	Мембраны поршневого типа*** PTFE (-10... +180 °C)	
	Модель комплекта	Цена, руб
STM423-1308	RKM423-1308-PTFE	708
STM423-1310	RKM423-1310-PTFE	708
STM423-1315	RKM423-1315-PTFE	708
STM423-2020	RKM423-2020-PTFE	1180
STM423-2525	RKM423-2525-PTFE	1711

Материал комплекта: FKM (то же что и FPM, VITON) - фторэластомер
Рабочая температура: -20...+130 °C
Рабочая среда: различные нефтепродукты (авиатопливо, керосин и т.п.), растворители, рабочие среды химчисток, сухой пар, бытовые и природные газы. Не рекомендуется использовать с кетонами, фреонами и с карбонатами галогенов

*** Комплект для FKM:**
 - Мембрана для WTR223B или
 Мембрана с пружиной для WTR223 - 1 шт.
 - Уплотнительное кольцо корпуса – 1 шт.
 - Уплотнительная прокладка золотника – 1 шт.

Материал уплотнения: PTFE (тефлон, фторопласт) – латунный поршень с фторопластовым уплотнением седла и графитовыми кольцами скольжения
Рабочая температура: -10... +180 °C
Рабочая среда: жёсткие условия эксплуатации (высокое давление и температура). Совместим практически со всеми жидкостями и газами

***** Комплект для PTFE** - поршень – 1 шт.

Катушки (соленоиды) KIPVALVE

Катушки KIPVALVE поставляются как в составе клапанов, так и отдельно. Используя таблицы соответствия катушек клапанам, вы можете самостоятельно произвести оперативную замену катушки, в т.ч. для смены характеристик клапана.

Модель катушки	Напряжение питания	Размеры		Цена, руб. с НДС
		Диаметр отверстия, мм	Высота, мм	
CL1-AC24V	AC 24 V	12	40	495,6
CL1-AC110V	AC 110 V	12	40	495,6
CL1-AC220V	AC 220 V	12	40	495,6
CL1-DC24V	DC 24 V	12	40	495,6
CL2-AC24V	AC 24 V	14	40	495,6
CL2-AC110V	AC 110 V	14	40	495,6
CL2-AC220V	AC 220 V	14	40	495,6
CL2-DC24V	DC 24 V	14	40	495,6
CL3-AC110V	AC 110 V	16	52	767
CL3-AC220V	AC 220 V	16	52	767
CL3-DC24V	DC 24 V	16	52	767
CL3-DC220V	DC 220 V	16	52	767

Материал катушки - термостойкая эпоксидная смола.
Класс изоляции – **N**, выдерживает температуру **+200 °C** в течение длительного времени.