

Прайс-лист III квартал 2010

Счетчики воды



S100

Однотруйный счетчик холодной и горячей воды. Класс В / А.

- Межповерочный интервал для счетчика холодной (горячей) воды – 6 лет (4 года).
- Все счетчики имеют антимагнитную защиту.

Однотруйный счетчик холодной воды сухого типа



Модификация счетчика	PN, Бар	Tmax, °C	Цена руб., без НДС
EVZK-DLM-3-15-80	16	+30	409
EVZK-DLM-3-15-110	16	+30	429
EVZK-DLM-5-20-130	16	+30	499

Однотруйный счетчик горячей воды сухого типа



Модификация счетчика	PN, Бар	Tmax, °C	Цена руб., без НДС
EVZW-DLM-3-15-80	16	+90	409
EVZW-DLM-3-15-110	16	+90	429
EVZW-DLM-5-20-130	16	+90	499

Однотруйный счетчик холодной воды сухого типа с импульсным выходом



Модификация счетчика	PN, Бар	Tmax, °C	Цена руб., без НДС
EVZPK-DLM-3-15-80, 10л/1имп (1л/1имп)	16	+30	650
EVZPK-DLM-3-15-110, 10л/1имп (1л/1имп)	16	+30	650
EVZPK-DLM-5-20-130, 10л/1имп (1л/1имп)	16	+30	950

Однотруйный счетчик горячей воды сухого типа с импульсным выходом



Модификация счетчика	PN, Бар	Tmax, °C	Цена руб., без НДС
EVZPW-DLM-3-15-80, 10л/1имп (1л/1имп)	16	+90	650
EVZPW-DLM-3-15-110, 10л/1имп (1л/1имп)	16	+90	650
EVZPW-DLM-5-20-130, 10л/1имп (1л/1имп)	16	+90	950

Соединительная арматура и дополнительное оборудование	DN, мм	Цена руб., без НДС
Комплект соединительных штуцеров (1 пара)	15	80
Комплект соединительных штуцеров (1 пара)	20	160
Обратный клапан (монтаж в штуцере)	15	50

Минимальный объем поставки счетчиков S100 – 30 штук.

M100

Многоструйный счетчик холодной воды мокрого типа. Класс В.

- Межповерочный интервал для счетчика холодной воды – 6 лет..
- Все счетчики могут быть оснащены импульсным выходом



Модификация счетчика	PN, Бар	Tmax, °C	Цена руб., без НДС
MNR-2,5-20-190-B	16	+30 (50)	899
MNR-3,5-25-260-B	16	+30 (50)	1499
MNR-6,0-25-260-B	16	+30 (50)	1499
MNR-6,0-32-260-B	16	+30 (50)	1749
MNR-10,0-40-300-B	16	+30 (50)	2709
MNR-15,0-50-270-B (P)	16	+30 (50)	3939
MNR-15,0-50-270-B (Ф)	16	+30 (50)	4749

Минимальный объем поставки счетчиков M100 – 10 штук.

M120

Многоструйный счетчик холодной воды сухого типа. Класс В.

- Межповерочный интервал для счетчика холодной воды – 6 лет.
- Все счетчики могут быть оснащены импульсным выходом



Модификация счетчика	PN, Бар	Tmax, °C	Цена руб., без НДС
MTR-3,5-25-175-B	16	+30 (50)	1699
MTR-6,0-25-260-B	16	+30 (50)	1699
MTR-6,0-32-260-B	16	+30 (50)	1999
MTR-10-40-300-B	16	+30 (50)	2959
MTR-15-50-270-B (P)	16	+30 (50)	4199
MTR-15-50-270-B (Ф)	16	+30 (50)	4999

Минимальный объем поставки счетчиков M120 – 10 штук.

Счетчики с импульсным выходом.



Модификация счетчика	PN, Бар	Tmax, °C	Цена руб., без НДС
MTR-KG-10-40-300-B, 10л/1имп (1л/1имп)	16	+30 (50)	3339

Ограниченное предложение

Свяжитесь с менеджером для уточнения деталей.

H4000

Турбинный счетчик холодной воды. Класс В.

- Межповерочный интервал для счетчика холодной воды – 6 лет.
- Все счетчики могут быть оснащены импульсным выходом.



Модификация счетчика	PN, Бар	Tmax, °C	Цена руб., без НДС
H4000-15-40-300-B	16	+50	6250
H4000-15-50-200-B	16	+50	6250
H4000-25-65-200-B	16	+50	6550
H4000-40-80-200-B	16	+50	7200
H4000-60-100-250-B	16	+50	7490
H4000-100-125-250-B	16	+50	10920
H4000-150-150-300-B	16	+50	12480
H4000-250-200-350-B	16	+50	16600
H4000-400-250-450-B	16	+50	25900
H4000-600-300-500-B	16	+50	32150

* При заказе счетчика воды H4000 с импульсным выходом, комплект импульсного выхода (оптического или герконового) поставляется отдельно.

Импульсный выход	Тип прибора	Цена руб., без НДС
Комплект импульсного выхода (герконовый)	H4000	1 600

H4000P

Турбинный счетчик холодной воды. Класс В.

- Межповерочный интервал для счетчика холодной воды – 6 лет.
- Без возможности комплектования импульсным выходом.



Модификация счетчика	PN, Бар	Tmax, °C	Цена руб., без НДС
H4000P-15-50-200-B	16	+50	5300
H4000P-25-65-200-B	16	+50	5620
H4000P-40-80-200-B	16	+50	6550
H4000P-60-100-250-B	16	+50	6870

Минимальный объем поставки счетчиков H4000 (H4000P) – 10 штук.

C4000

Комбинированный счетчик холодной воды. Класс В.


- Межповерочный интервал счетчика – 6 лет.



Модификация счетчика	PN, Бар	Tmax, °C	Цена руб., без НДС
C4000-15-2,5-50-300-B	16	+50	21840
C4000-40-2,5-80-350-B	16	+50	24100
C4000-60-2,5-100-350-B	16	+50	27150

Обозначение модификаций счетчиков воды

	A	-	xx	-	yy	-	zz
Обозначение типа счетчика S100 (EVZK, EVZW, EVZPK, EVZPW) M100 M120 H4000 H4000P C4000							
Значение номинального расхода Qn*, м³/ч * Для счетчиков S100 указывается значение максимального расхода. * Для счетчиков C4000 указываются значения номинальных расходов турбинного и крыльчатого счетчиков.							
Значение номинального диаметра Dn, мм							
Монтажная длина счетчика L, мм							



Эльстер Метроника российское предприятие группы компаний ELSTER, которая объединяет крупнейших в мире производителей оборудования для учета электроэнергии, тепла, воды и газа.

В группу ELSTER входит более 50 предприятий, расположенных в 38 странах мира на территории Северной и Южной Америки, Европы и Азии.

ООО «Эльстер Метроника»
111250 Россия, Москва,
ул Красноказарменная, 12
Тел.: (495) 956-0543, 956-2604
Факс: (495) 956-0542
E-mail: vodometer@ru.elster.com

Адрес завода ООО «Эльстер Метроника»
115404, Россия, Москва, 6-я Радиальная ул., 9
Тел.: (495) 514-2455;
Факс: (495) 514-2454

Эльстер Метроника
07.2010, Отпечатано в России
KRU - 001 081



Политика компании – это постоянное развитие и улучшение выпускаемой продукции. Мы сохраняем за собой право на внесение изменений которые могут отличаться от того что описано в этом буклете.