



СЧЕТЧИК ВОДЫ ДЕКАСТ ВКМ М-40 ДГ2 ДОМОВЫЕ

ДУ-40

Возможные ДУ: 15, 20, 25, 32, 50

Артикул 71-40-09

Модификация ВКМ М

Комплектация

- Счетчик воды
- Паспорт
- Комплект монтажных частей

Продажа, min.: от 1 шт.



Характеристики

Модификации

Преимущества

Документы

Видео

Характеристики прибора

- Модификация оборудования
ВКМ М
- Диаметр условного прохода, мм
40
- Номинальный (рабочий) расход Q_n , м³/ч
10
- Многоструйный
да
- Интерфейс передачи данных
импульсный выход (геркон)
- Монтажная длина, мм
300
- Мокроходный

- да
- Степень защиты
IP68
- Метрологический класс / класс точности
Класс "B"
- Способ присоединения
резьбовое
- Тип счетчика
крыльчатый
- Тип водоснабжения
холодное
- Артикул
71-40-09
- Комплект монтажных частей
Да
- Диапазон температуры измеряемой среды, °C
от +5 до +40
- Цена импульса, л/имп
10
- Присоединение к трубопроводу
2"
- Беспроводное подключение
нет
- Умный счетчик
нет
- Материал корпуса
чугун
- Сегмент товаров
Общедомовые счетчики воды
- Порог чувствительности
0,04
- Минимальный расход Q_{min} , м³/ч (класс A)
0,4
- Минимальный расход Q_{min} , м³/ч (класс B)
0,2

- Минимальный расход Q_{\min} , м³/ч (класс С)
-
- Максимальный расход Q_{\max} , м³/ч
20
- Минимальный расход Q_{\min} , м³/ч (теплосчетчик)
-

Развернуть характеристики ▾

Возможные модификации прибора

Артикул	Возможные Ду (zz)	Наименование (zz=Ду)	Особенности модификации
71-zz-09	15, 20, 25, 32, 40, 50	Счетчик воды Декаст ВКМ М-zz ДГ2	ВКМ М
71-zz-13	15, 20, 25, 32, 40, 50	Счетчик воды Декаст ВКМ М-zz МИД	ВКМ М
71-zz-318	15, 20, 25, 32, 40, 50	Счетчик воды Декаст ВКМ М-zz МИД Р	ВКМ М
71-zz-299	15, 20, 25, 32, 40, 50	Счетчик воды Декаст ВКМ М-zz МИД И	ВКМ М
01-zz-68	50	Счетчик воды ВКМ-zz МИД	ВКМ М
71-zz-08	25, 32, 40, 50	Счетчик воды Декаст ВКМ М-zz	ВКМ М

Применение

Предназначен для установки в частных коттеджах, небольших многоквартирных домах и предприятиях со средним расходом воды. Может быть установлен в помещениях с повышенной влажностью, а также затапливаемых колодцах

Межповерочный интервал 6 лет

Максимально точное измерение показаний

Интеграция в АСКУЭ для цифрового контроля за показаниями

Надежная конструкционная защита на весь срок службы

Сохранение заявленных метрологических характеристик на протяжении всего срока службы, даже при работе в неблагоприятных условиях.

Мокроходный счетчик воды не имеет деления на «сухую» и «мокрую» часть, прямая передача вращения крыльчатки в счетный механизм без использования магнитной муфты

обеспечивает высокую чувствительность счетчика, особенно в области малых расходов. 100% защита от внешнего магнитного воздействия.

Возможность интеграции счетчика в автоматизированную систему сбора данных (АСКУЭ): счетчик воды может быть оснащен МИД-сенсором, позволяющим устанавливать МИД-модуль для передачи данных, либо может комплектоваться импульсным выходом (ДГ). (для модификаций МИД и ДГ)

Многоструйный счетчик имеет повышенную стойкость к гидроударам и выдерживает максимальное рабочее давление до 1,6 МПа. Усиленные подшипники, изготовленные из сапфира, с малым трением гарантируют длительный срок службы не менее 12 лет.

Документы

Сертификат_об_утверждении_средств_измерений_Декаст_(крыльчатые)
(PDF, 169 Б)

Образец_паспорта_Декаст_ВКМ_М_2023
(PDF, 370.3 Кб)

Показать весь список ▾

