



СЧЕТЧИК ВОДЫ ДЕКАСТ ВКМ М-20 МИД БЫТОВЫЕ

ДУ-20

Возможные ДУ: 15, 25, 32, 40, 50

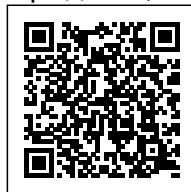
Артикул 71-20-13

Модификация ВКМ М

Комплектация

- Счетчик воды
- Паспорт
- Комплект присоединительных частей

Продажа, min.: от 20 шт.



Характеристики

Модификации

Преимущества

Документы

Видео

Характеристики прибора

- Модификация оборудования
ВКМ М
- Диаметр условного прохода, мм
20
- Номинальный (рабочий) расход Q_n , м³/ч
2,5
- Многоструйный
да
- Интерфейс передачи данных
опционально
- Монтажная длина, мм
190
- Мокроходный

- да
- Степень защиты
IP68
- Метрологический класс / класс точности
Класс "B"
- Способ присоединения
резьбовое
- Тип счетчика
крыльчатый
- Тип водоснабжения
холодное
- Артикул
71-20-13
- Комплект монтажных частей
Да
- Диапазон температуры измеряемой среды, °C
от +5 до +40
- Присоединение к трубопроводу
1"
- Беспроводное подключение
нет
- Умный счетчик
нет
- Материал корпуса
латунь
- Сегмент товаров
Бытовые счетчики воды
- Порог чувствительности
0,012
- Минимальный расход Q_{min} , м³/ч (класс A)
0,1
- Минимальный расход Q_{min} , м³/ч (класс B)
0,05
- Минимальный расход Q_{min} , м³/ч (класс C)
-

- Максимальный расход Q_{\max} , м³/ч
5
- 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 дачных домах и других объектах с малым расходом воды. Может быть установлен в помещениях с повышенной влажностью, а также затапливаемых колодцах. ВСКМ Мх может быть интегрирован в автоматизированную систему сбора данных (АСКУЭ)

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, 2.6 Мб)

Образец_паспорта_Декаст_ВКМ_М_2023
(PDF, 370.3 Кб)

Показать весь список ▾

