



СЧЕТЧИК ВОДЫ ДЕКАСТ ВСКМ 90-50 МИД И ДОМОВЫЕ УМНЫЕ

ДУ-50

Возможные ДУ: 25, 32, 40

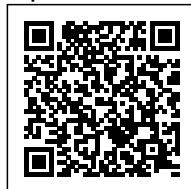
Артикул 72-50-299

Модификация ВСКМ 90

Комплектация

- Счетчик воды
- Паспорт
- Комплект присоединительных частей
- Программный комплекс учёта энергоресурсов Декаст.Облако

Продажа, min.: от 1 шт.



Характеристики

Модификации

Преимущества

Документы

Видео

Характеристики прибора

- Модификация оборудования
ВСКМ 90
- Диаметр условного прохода, мм
50
- Номинальный (рабочий) расход Q_n , м³/ч
15
- Многоструйный
да
- Интерфейс передачи данных
импульсный выход (открытый коллектор)
- Монтажная длина, мм
300
- Мокроходный

- нет
- Степень защиты
IP67 (IP68 под заказ)
- Метрологический класс / класс точности
Класс "B"
- Способ присоединения
резьбовое
- Тип счетчика
крыльчатый
- Тип водоснабжения
горячее
- Артикул
72-50-299
- Комплект монтажных частей
Да
- Диапазон температуры измеряемой среды, °C
от +5 до +120
- Присоединение к трубопроводу
2 1/2"
- Беспроводное подключение
нет
- Умный счетчик
да
- Материал корпуса
чугун
- Сегмент товаров
Общедомовые счетчики воды
- Порог чувствительности
0,06
- Минимальный расход Q_{min} , м³/ч (класс A)
1,2
- Минимальный расход Q_{min} , м³/ч (класс B)
0,45
- Минимальный расход Q_{min} , м³/ч (класс C)
-

- Максимальный расход Q_{\max} , м³/ч
30
- Минимальный расход Q_{\min} , м³/ч (теплосчетчик)
-

Развернуть характеристики ▾

Возможные модификации прибора

Артикул	Возможные Ду (zz)	Наименование (zz=Ду)	Особенности модификации
72-zz-01	25, 32, 40, 50	Счетчик воды Декаст ВСКМ 90-zz	ВСКМ 90
72-zz-720	50	Счетчик воды Декаст ВСКМ 90-zz Ф ДГ2 (10 л/имп)	ВСКМ 90
72-zz-463	25, 32, 40, 50	Счетчик воды Декаст ВСКМ 90-zz ДГ2 (1 л/имп)	ВСКМ 90
72-zz-03	25, 32, 40, 50	Счетчик воды Декаст ВСКМ 90-zz ДГ2	ВСКМ 90
72-zz-13	25, 32, 40, 50	Счетчик воды Декаст ВСКМ 90-zz МИД	ВСКМ 90
72-zz-272	40, 50	Счетчик воды Декаст ВСКМ 90-zz ДГ2 (10 л/имп)	ВСКМ 90
72-zz-10	50	Счетчик воды Декаст ВСКМ 90-zz Ф	ВСКМ 90
72-zz-11	50	Счетчик воды Декаст ВСКМ 90-zz Ф ДГ2	ВСКМ 90
72-zz-12	50	Счетчик воды Декаст ВСКМ 90-zz Ф МИД	ВСКМ 90
72-zz-772	50	Счетчик воды Декаст ВСКМ 90-zz Ф ДГ2 (1 л/имп)	ВСКМ 90
72-zz-299	25, 32, 40, 50	Счетчик воды Декаст ВСКМ 90-zz МИД И	ВСКМ 90
72-zz-314	50	Счетчик воды Декаст ВСКМ 90-zz Ф МИД И	ВСКМ 90
72-zz-319	25, 32, 40	Счетчик воды Декаст ВСКМ 90-zz mini S МИД И	ВСКМ 90
72-zz-298	25, 32, 40, 50	Счетчик воды Декаст ВСКМ 90-zz МИД Р	ВСКМ 90

Артикул	Возможные Ду (zz)	Наименование (zz=Ду)	Особенности модификации
72-zz-719	25, 32, 40	Счетчик воды универсальный Декаст ВСКМ 90-zz МИД И, импульсный выход (открытый коллектор), IP54, латунный корпус, резьбовой, 260 мм, с комплектом монтажных частей	ВСКМ 90
72-zz-307	50	Счетчик воды Декаст ВСКМ 90-zz Ф МИД Р	ВСКМ 90
72-zz-473	50	Счетчик воды Декаст ВСКМ 90X-zz Класс "С" МИД И, импульсный выход (открытый коллектор), IP68, латунный корпус, резьбовой, 300 мм, с комплектом монтажных частей	ВСКМ 90
72-zz-469	25, 32	Счетчик воды Декаст ВСКМ 90-zz МИД И (IP68)	ВСКМ 90

Применение

Счетчик воды предназначен для установки в качестве общедомового счетчика в частных коттеджах, многоквартирных домах и других объектах, со средним расходом воды.

Межповерочный интервал 6 лет

Приложение "Декаст Облако" - все данные у Вас под рукой.

Многоструйные счетчики более надежны и устойчивы к нагрузкам

Надежное, проверенное временем, решение.

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

Приложение для Android и iOS позволяет контролировать расход воды в любом месте, где бы Вы не находились. Фиксирует минимальные и максимальные расходы, строит их профили. Детектирует магнитное воздействие и информирует о нештатных ситуациях (протечка, прорыв). Подсчитывает объем воды при прямом и обратном потоке. Сохраняет переданные пакеты в памяти.

В многоструйном счетчике воды для приведения крыльчатки в более равновесное состояние принимаются специальные меры - поток с помощью специальных формирующих устройств рассеивается на несколько струй, которые со всех сторон равномерно направляются на крыльчатку. Такие счетчики более устойчивы к скачкам давления и гидроударам.

Питание счетчика осуществляется по проводу, что делает его максимально автономным и

независящим от встроенной аккумуляторной батареи.

Документы

Руководство_по_эксплуатации_МИД-И

(PDF, 741.4 Кб)

ВИМ-модель_Счетчик_воды_общедомовой_ВСКМ-90

(RFA, 900.0 Кб)

Сертификат_об_утверждении_средств_измерений_Декаст_(крыльчатые)

(PDF, 2.6 Мб)

Образец_паспорта_Декаст_ВСКМ90_2023

(PDF, 377.2 Кб)

Монтажная_схема_ВСКМ_90-50_МИД_И

(DWG, 1.0 Мб)

Монтажная_схема_ВСКМ_90-50_МИД_И

(PDF, 129.4 Кб)

Показать весь список ▾

