



Счетчик воды Декаст СТВХ-80 "СТРИМ" Класс "С" МИД Р

711-80-303

Описание

Характеристики прибора

Модификация оборудования

СТВХ "СТРИМ"

Диаметр условного прохода, мм

80

Номинальный (рабочий) расход Qn, м³/ч

120

Многоструйный

нет

Интерфейс передачи данных

LoRaWAN

Монтажная длина, мм

225

Мокроходный

нет

Степень защиты

IP68

Метрологический класс / класс точности

Класс "С"

Способ присоединения

фланцевое

Тип счетчика

турбинный

Тип водоснабжения

холодное

Артикул

711-80-303

Комплект монтажных частей

Нет

Диапазон температуры измеряемой среды, °С

от +5 до +50

Присоединение к трубопроводу

Ду80

Беспроводное подключение

да

Умный счетчик



OOO NAGTECH +998 55 508 0660 sales@nag.uz

да

Материал корпуса

чугун

Порог чувствительности

0,12

Минимальный расход Qmin, м³/ч (класс A)

_

Минимальный расход Qmin, м³/ч (класс В)

Минимальный расход Qmin, м³/ч (класс C)

0,4

Максимальный расход Qmax, м³/ч

200

Минимальный расход Qmin, м³/ч (теплосчетчик)

Комплектация

Счетчик воды

Паспорт

Комплект уплотнительных прокладок

Программный комплекс учёта энергоресурсов Декаст. Облако

Общие

Диаметр условный

80 мм

Тип водоснабжения холодная вода