



## Счетчик воды Декаст СТВХ-200 "СТРИМ" Класс "С" МИД Р

711-200-303

### Описание

#### Характеристики прибора

Модификация оборудования  
СТВХ "СТРИМ"  
Диаметр условного прохода, мм  
200  
Номинальный (рабочий) расход Qn, м<sup>3</sup>/ч  
750  
Многоструйный  
нет  
Интерфейс передачи данных  
LoRaWAN  
Монтажная длина, мм  
350  
Мокроходный  
нет  
Степень защиты  
IP68  
Метрологический класс / класс точности  
Класс "С"  
Способ присоединения  
фланцевое  
Тип счетчика  
турбинный  
Тип водоснабжения  
холодное  
Артикул  
711-200-303  
Комплект монтажных частей  
Нет  
Диапазон температуры измеряемой среды, °С  
от +5 до +50  
Присоединение к трубопроводу  
Ду200  
Беспроводное подключение  
да  
Умный счетчик

да

Материал корпуса

чугун

Порог чувствительности

0,80

Минимальный расход  $Q_{min}$ , м<sup>3</sup>/ч (класс А)

-

Минимальный расход  $Q_{min}$ , м<sup>3</sup>/ч (класс В)

-

Минимальный расход  $Q_{min}$ , м<sup>3</sup>/ч (класс С)

2,1

Максимальный расход  $Q_{max}$ , м<sup>3</sup>/ч

1000

Минимальный расход  $Q_{min}$ , м<sup>3</sup>/ч (теплосчетчик)

Комплектация

Счетчик воды

Паспорт

Комплект уплотнительных прокладок

Программный комплекс учёта энергоресурсов Декаст.Облако

## Общие

Диаметр условный

200 мм

Тип водоснабжения

холодная вода