



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 Qн, м ³ /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	



ТОО «NAG KAZAKHSTAN»
+7 (727) 344-344-4
sales@nag.kz

да

Материал корпуса

чугун

Порог чувствительности

0,12

Минимальный расход Qmin, м³/ч (класс А)

-

Минимальный расход Qmin, м³/ч (класс В)

-

Минимальный расход Qmin, м³/ч (класс С)

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