



# Счетчик воды Декаст ОСВХ-15 "НЕПТУН" Класс "С" МИД Р

76-15-303

## Описание

#### Характеристики прибора

Модификация оборудования

ОСВХ "НЕПТУН"

Диаметр условного прохода, мм

15

Номинальный (рабочий) расход Qn, м³/ч

1,5

Многоструйный

нет

Интерфейс передачи данных

LoRaWAN

Монтажная длина, мм

110

Мокроходный

нет

Степень защиты

IP67

Метрологический класс / класс точности

Класс "С"

Способ присоединения

резьбовое

Тип счетчика

крыльчатый

Тип водоснабжения

холодное

Артикул

76-15-303

Комплект монтажных частей

Дa

Диапазон температуры измеряемой среды, °С

от +5 до +50

Присоединение к трубопроводу

3/4"

Беспроводное подключение

да

Умный счетчик



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

да

Материал корпуса

латунь

Порог чувствительности

0,01

Минимальный расход Qmin, м³/ч (класс A)

Минимальный расход Qmin, м³/ч (класс В)

Минимальный расход Qmin, м³/ч (класс C)

0,015

Максимальный расход Qmax, м³/ч

3

Минимальный расход Qmin, м³/ч (теплосчетчик)

Комплектация

Счетчик воды

Паспорт

Комплект присоединительных частей

Программный комплекс учёта энергоресурсов Декаст.Облако

# Общие

Диаметр условный

15 мм

Тип водоснабжения

холодная вода