



## Счетчик воды Декаст ОСВХ-32 НЕПТУН МИД РВА

76-32-494

## Описание

## Характеристики прибора

Модификация оборудования

ОСВХ "НЕПТУН"

Диаметр условного прохода, мм

32

Многоструйный

н ет

Интерфейс передачи данных

NB-IoT

Монтажная длина, мм

170

Степень защиты

IP67

Метрологический класс / класс точности

Класс "В"

Способ присоединения

резьбовое

Тип счетчика

крыльчатый

Тип водоснабжения

холодное

Артикул

76-32-494

Диапазон температуры измеряемой среды, °С

от +5 до +50

Присоединение к трубопроводу

1 1/2"

Умный счетчик

да

Материал корпуса

латунь

Сегмент товаров

Общедомовые умные счетчики воды

Минимальный расход Qmin, м³/ч (класс A)

0,24

Минимальный расход Qmin, м³/ч (класс В)



000 «HAF» +7 (343) 379-98-38 sales@nag.ru

0,12 Максимальный расход Qmax, м $^3$ /ч 12

## Общие

Диаметр условный

Тип водоснабжения

32 мм

холодная вода