

## Трубчатый электронагреватель для аквадистиллятора ДЭ-25М, 5 кВт

Сопутствующее оборудование и расходные материалы



### Ваша цена

Розница  
**4 220 руб.**

Оптовая цена  
**3 960 руб.**



В наличии

С учетом НДС 20 %

### Наличие регистрационного удостоверения

Array

## Описание

### Трубчатый электронагреватель для аквадистиллятора ДЭ-25М

Трубчатый электронагреватель мощностью 5,0 кВт предназначен для нагрева воды в аквадистилляторе ДЭ-25М. Обеспечивает стабильный и эффективный нагрев воды до температуры кипения для получения дистиллята, соответствующего нормативным требованиям.

Изготовлен из нержавеющей стали для долговечности и устойчивости к коррозии. В комплект поставки входят паранитовые прокладки для крепления к корпусу дистиллятора. Гайки и шайбы для подключения электрического провода (по 2 шт.) в комплект не входят.

### Особенности

- Предназначен для нагрева воды в аквадистилляторе ДЭ-25М.
- Изготовлен из нержавеющей стали для долговечности и устойчивости к коррозии.
- В комплект поставки входят паранитовые прокладки для крепления.
- Гайки и шайбы для подключения электрического провода в комплект не входят.
- Обеспечивает стабильный нагрев воды для получения дистиллята, соответствующего нормативным требованиям.

### Технические характеристики

Характеристика	Значение
Номинальная мощность	5,0 кВт
Втулки для установки или тип резьбы штуцеров	M14 × 1,5
Оболочка ТЭНа	Ø10 мм
Резьба контактного стержня	M4
Тип рабочей среды	вода

## Характеристики

Параметр:

Показатель:

Бренд

Электромедаборудование

Страна бренда

Россия

Электропитание, В

220

Потребляемая мощность, Вт	5 000
---------------------------	-------

Страна производства	Россия
---------------------	--------

#### **Дисклеймер:**

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.