

**ПАСПОРТ**

Клапан балансировочный, Тип АНТ, Модификация АНТ-R

**Код материала: 003Z1525R**



Соответствие продукции подтверждено в рамках Евразийского экономического союза.



**Дата редакции: 28.02.2024**

## 1. Сведения об изделии

### 1.1. Наименование и тип

Клапан балансировочный тип АНТ модификация АНТ-R.

### 1.2. Изготовитель

ООО "Ридан Трейд", 143581, Россия, Московская область, Истра г.о., д. Лешково, Д. 217, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Binggang Industry, Yuhuan country, Taizhou City, Zhejiang Province, China

### 1.3. Продавец

ООО "Ридан Трейд", 143581, Россия, Московская область, Истра г.о., д. Лешково, Д. 217, тел. +7 (495) 792-57-57.

### 1.4. Дата изготовления

На упаковке клапана указана дата изготовления в виде НН/ГГ, где НН – буква, обозначающая номер недели отсчитываемого от начала года, ГГ – цифра, обозначающая год изготовления

## 2. Назначение изделия



Клапан балансировочный типа АНТ модификации АНТ-R (далее – клапан АНТ-R) — регулятор температуры прямого действия, предназначен для стабилизации температуры и минимизации расхода воды в циркуляционных стояках систем горячего водоснабжения (ГВС)

## 3. Технические характеристики

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Номинальный диаметр (DN), мм                            | 15                           |
| Номинальное давление (PN), бар                          | 10                           |
| Рабочая среда   | Вода                         |
| Температура рабочей среды, °С                           | 100                          |
| Климатическое исполнение                                | Категория 3 по ГОСТ 15150-84 |
| Тип присоединения к трубопроводу                        | Внутренняя резьба ISO 7/1    |
| Резьба штуцеров для присоединения к трубопроводу, дюймы | Rp 1/2                       |
| Диапазон настройки температуры, °С                      | 30-65                        |
| Пропускная способность Kvs, м <sup>3</sup> /ч           | 1,7                          |
| Корпус  | латунь CW602N                |

|                             |                   |
|-----------------------------|-------------------|
| Пружина клапана             | нержавеющая сталь |
| Уплотнение                  | EPDM              |
| Класс герметичности затвора | I                 |

#### 4. Комплектность

В комплект поставки входит:

- клапан АНТ-R;
- термометр (не является утвержденным типом средств измерения, предназначен только для настройки клапана АНТ-R).
- паспорт (предоставляется по запросу в электронной форме);
- руководство по эксплуатации (предоставляется по запросу в электронном виде).

#### 5. Утилизация

Утилизация изделия производится в соответствии с установленным на предприятии порядком (переплавка, захоронение, перепродажа), составленным в соответствии с Законами РФ № 96-ФЗ “Об охране атмосферного воздуха”, № 89-ФЗ “Об отходах производства и потребления”, № 52-ФЗ “О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения”, а также другими российскими и региональными нормами, актами, правилами, распоряжениями и пр., принятыми во исполнение указанных законов.

#### 6. Приемка и испытания

Продукция, указанная в данном паспорте, изготовлена, испытана и принята в соответствии с действующей технической документацией фирмы-изготовителя.

#### 7. Сертификация

|  |  |
|--|--|
|  | <p>Соответствие клапанов балансировочных типа АНТ подтверждено в форме принятия декларации о соответствии, оформленной по Единой форме.</p> <p>Имеется декларация о соответствии № ЕАЭС N RU Д-RU.РА09.В.36201/23, срок действия с 02.11.2023 по 01.11.2028, а также экспертное заключение о соответствии ЕСЭи ГТ к товарам.</p> |
|--|--|

#### 8. Гарантийные обязательства

Изготовитель/продавец гарантирует соответствие клапанов АНТ-R техническим требованиям при соблюдении потребителем условий транспортировки, хранения и эксплуатации.

Гарантийный срок эксплуатации и хранения составляет - 12 месяцев с даты продажи, указанной в транспортных документах, или 18 месяцев с даты производства.

Срок службы клапанов АНТ-R при соблюдении рабочих диапазонов согласно паспорту/инструкции по эксплуатации и проведении необходимых сервисных работ – 10 лет с даты продажи, указанной в транспортных документах.