

**ПАСПОРТ**

Клапан обратный, Тип NRV, Модификация NRV 12s

**Код материала: 020-1052R**



Соответствие продукции подтверждено в рамках Евразийского экономического союза.



**Дата редакции: 23.10.2025**

## 1. Сведения об изделии

### 1.1. Наименование и тип

Клапаны обратные типа NRV Модификация NRV 12s.

### 1.2. Изготовитель

ООО “Ридан Трейд“, 143581, Российская Федерация, Московская область, м.о. Истра, д. Лешково, д. 217

### 1.3. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции

Индастриал парк, Жужи сити, Жежианг, Китай.

### 1.4. Продавец

ООО “Ридан Трейд“, 143581, Российская Федерация, Московская область, м.о. Истра, д. Лешково, д. 217, тел. +7 (495) 792-57-57.

### 1.5. Дата изготовления

Дата изготовления указана на маркировочной этикетке в формате мм.гг (мм – порядковый номер месяца изготовления; гг – последние 2 цифры года изготовления).

## 2. Назначение изделия

Клапаны обратные типа NRV, Модификация NRV 12s используются в жидкостных магистралях, линиях всасывания и линиях горячего газа хладагента в системах холодоснабжения и кондиционирования, заправленных фторсодержащими хладагентами для обеспечения движения потока хладагента только в заданном направлении и предотвращения обратного движения хладагента при миграции из теплых участков холодильного контура в более холодные.

Возможна поставка клапанов обратных типа NRV с увеличенным диаметром присоединительных штуцеров, что расширяет диапазон применения данных клапанов.

## 3. Технические характеристики

|   |                                      |
|---|--------------------------------------|
| Тип хладагента                                | ХФУ, ГХФУ и ГФУ (группа опасности 2) |
| Фазовое состояние                             | Газ                                  |
| Климатическое исполнение                      | УХЛ4                                 |
| Класс герметичности                           | В                                    |
| Исполнение                                    | Прямой                               |
| Тип присоединения                             | Под пайку ODF                        |
| Присоединительные патрубки, дюйм              | 5/8"                                 |
| Присоединительные патрубки, мм                | -                                    |
| Минимальный открывающий перепад давления, бар | 0,05                                 |
| Пропускная способность Kv, м3/ч               | 2,05                                 |
| Максимальное рабочее давление Pв, бар         | 46                                   |
| Максимальное испытательное давление Pв, бар   | 60                                   |
| Диапазон температур, °С                       | -50→140                              |

|                              |  |
|------------------------------|--|
| Материал деталей изделия     | Смотрите в руководстве по эксплуатации |
| Вес, кг                      | 0,108                                  |
| Номинальный диаметр (DN), мм | 15                                     |

#### 4. Комплектность

В комплект поставки входят:

- клапан обратный типа Модификация NRV 12s;
- упаковочная коробка;
- паспорт\*;
- руководство по эксплуатации \*.

\*предоставляется в электронном виде, размещена на <https://ridan.ru/>, доступная по ссылке путем ввода соответствующего артикула/кода материала.


#### 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 обратных типа NRV подтверждено в форме принятия декларации о соответствии, оформленной по Единой форме. Имеется декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-RU.РА04.В.12902/24, срок действия с 06.05.2024 по 04.05.2029.</p> |
|--|--|

#### 8. Гарантийные обязательства

Изготовитель/продавец гарантирует соответствие клапанов обратных типа NRV техническим требованиям при соблюдении потребителем условий транспортирования, 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 обратных типа NRV при соблюдении рабочих диапазонов согласно паспорту/инструкции по эксплуатации и проведении необходимых сервисных работ составляет 10 лет с даты продажи, указанной в транспортных документах.