

ПАСПОРТ

Клапан обратный, Тип NRV, Модификация NRV 10s

Код материала: 020-1058R



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 10s.

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 10s 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	1/2"
Присоединительные патрубки, мм	-
Минимальный открывающий перепад давления, бар	0,05
Пропускная способность Ку, м3/ч	1,43
Максимальное рабочее давление РВ, бар	46
Максимальное испытательное давление РВ, бар	60
Диапазон температур, °С	-50→140

Материал деталей изделия	Смотрите в руководстве по эксплуатации
Вес, кг	0,081
Номинальный диаметр (DN), мм	12

4. Комплектность

В комплект поставки входят:

- клапан обратный типа Модификация NRV 10s;
- упаковочная коробка;
- паспорт*;
- руководство по эксплуатации *.

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

EAC	Соответствие клапанов обратных типа NRV подтверждено в форме принятия декларации о соответствии, оформленной по Единой форме. Имеется декларация о соответствииЕАЭС N RU Д-RU.PA04.B.12902/24, срок действия с 06.05.2024 по 04.05.2029.
-----	--

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.

^{*}предоставляется в электронном виде, размещена на https://ridan.ru/, доступная по ссылке путем ввода соответствующего артикула/кода материала.