



ПАСПОРТ

Клапан обратный, Тип NRVH Модификация 35s

Код материала: 020-1035



Соответствие продукции подтверждено в рамках Евразийского экономического союза.



Дата редакции: 21.04.2021

1. Сведения об изделии

1.1. Наименование и тип

Клапаны обратные типа NRVH.

1.2. Изготовитель

Фирма: "Danfoss A/S", DK-6430, Nordborg, Дания.

1.3. Продавец

ООО "Данфосс", 143581, Российская Федерация, Московская область, город Истра, деревня Лешково, д. 217, тел. +7 (495) 792-57-57.

1.4. Дата изготовления

Дата изготовления указана на корпусе клапана в формате ннг (нн – порядковый номер недели изготовления, г – последняя цифра года изготовления). Может быть скрыта наклейкой.

2. Назначение изделия

Клапаны обратные типа NRVH 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 NRVH с увеличенным диаметром присоединительных штуцеров, что расширяет диапазон применения данных клапанов.

3. Технические характеристики

Присоединительные патрубки, мм	42
Тип присоединения	Под пайку ODF
Минимальный открывающий перепад давления, бар	0,3
Исполнение	Угловой
Пропускная способность Kv, м3/ч	29
Максимальное рабочее давление Pв, бар	46
Максимальное испытательное давление Pв, бар	60
Диапазон температур, °С	-50→140
Вес, кг	1,1

4. Комплектность

В комплект поставки входят:

- клапан обратный типа NRVH;
- упаковочная коробка;
- паспорт (предоставляется по запросу в электронной форме);
- руководство по эксплуатации (предоставляется по запросу в электронной форме);
- инструкция.

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

	Соответствие клапанов обратных типа NRVH подтверждено в форме принятия деклараций о соответствии, оформленных по Единой форме. Имеются декларации о соответствии ЕАЭС N RU Д-ДК.РА01.В.43813/20, срок действия с 31.12.2020 по 30.12.2025, ЕАЭС N RU Д-ДК.РА01.В.72124/20, срок действия с 14.08.2020 по 13.08.2025.
---	--

8. Гарантийные обязательства

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