



## ПАСПОРТ

Клапан электромагнитный, Тип EVU Модификация EVUL

**Код материала: 032F8201**



Соответствие продукции подтверждено в рамках Евразийского экономического союза.



**Дата редакции: 22.04.2021**

## 1. Сведения об изделии

### 1.1. Наименование и тип

Клапаны электромагнитные типа EVU модификации EVUL

### 1.2. Изготовитель

Фирма: "Danfoss A/S", Nordborgvej 81,6430 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 штоке клапана в формате ннг (нн – порядковый номер недели изготовления, г – последняя цифра года изготовления).

## 2. Назначение изделия

Клапаны электромагнитные типа EVU модификации EVUL (далее – клапаны) с внешним управлением специально спроектированы для использования в компактных холодильных установках с жесткими ограничениями на габаритные размеры комплектующих. Клапаны предназначены для установки в жидкостные и всасывающие линии, а также трубопроводы горячего газа. Клапаны подходят для применения в системах холодоснабжения, шоковой заморозки, охлаждения жидкости и систем кондиционирования, работающих на фторсодержащих хладагентах, включая такие хладагенты высокого давления, как R410A.

Клапаны поставляются без катушки, которую необходимо заказывать отдельно.

## 3. Технические характеристики

|   |               |
|---|---------------|
| Тип катушки                                   | a.c./d.c.     |
| Модель клапана                                | EVUL 2        |
| Тип присоединения                             | под пайку ODF |
| Присоединительные патрубки, дюйм              | 1/4           |
| Присоединительные патрубки, мм                | -             |
| Минимальный открывающий перепад давления, бар | 0.002 - 36    |
| Температура рабочей среды, °C                 | -40/105       |
| Максимальное рабочее давление Pв, бар         | 90            |
| Пропускная способность Kv, м3/ч               | 0,2           |

## 4. Комплектность

В комплект поставки входит:

- клапан электромагнитный типа EVU модификации EVUL;
- 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 т.д., 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 электромагнитных типа EVU модификации EVUL подтверждено в форме принятия декларации о соответствии, оформленной по Единой форме.<br>Имеется декларация о соответствии № ЕАЭС № RU Д-ДК.БЛ08.В.03639, срок действия с 29.06.2018 по 28.06.2023. |
|---|--|

## 8. Гарантийные обязательства

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