



## ПАСПОРТ

Клапан запорный, Тип RLV-KB

Код материала: 003L0393



Соответствие продукции подтверждено в рамках Евразийского экономического союза.



Дата редакции: 09.11.2021

## 1. Сведения об изделии

### 1.1. Наименование и тип

Клапаны запорные типа RLV-KB.

### 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. (495) 792-57-57.

### 1.4. Дата изготовления

На корпусе клапана указана дата изготовления в виде XX YY, где XX – число, обозначающее номер недели, YY – число, обозначающее год. Заводской номер отсутствует.

## 2. Назначение изделия



Клапаны запорные типа RLV-KB предназначены для применения в двухтрубных насосных системах водяного отопления с целью отключения отдельного отопительного прибора для его демонтажа или технического обслуживания без опорожнения всей системы. Не предназначены для контакта с питьевой водой в системах хозяйственно-питьевого водоснабжения.

## 3. Технические характеристики

Исполнение	Угловой
Межосевое расстояние, мм	50
Номинальное давление (PN), бар	10
Рабочая среда	Вода, отвечающая требованиям Правил технической эксплуатации электрических станций и сетей Российской Федерации
Температура рабочей среды, °C	до 95 °C
Резьба штуцеров для присоединения к трубопроводу, дюймы	Наруж. G 3/4

Резьба штуцеров для присоединения к радиатору, дюймы	Внутр. G 3/4
Пропускная способность Kvs, м <sup>3</sup> /ч	1,6
Корпус	Коррозионно-стойкая латунь Ms 58
Кольцевое уплотнение	EPDM

#### 4. Комплектность

В комплект поставки входят:

- клапан запорный типа RLV-KB;
- упаковка.

#### 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 запорных типов RLV-KB подтверждено в форме принятия декларации о соответствии, оформленной по Единой форме. Имеется декларация о соответствии ЕАЭС N RU Д-ДК.БЛ08.В.02001/19, срок действия с 26.11.2019 по 24.11.2024.

#### 8. Гарантийные обязательства

Изготовитель/продавец гарантирует соответствие клапанов запорных типа RLV-KB 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 запорных типа RLV-KB при соблюдении рабочих диапазонов согласно паспорту/инструкции по эксплуатации и проведению необходимых сервисных работ - 10 лет с даты продажи, указанной в транспортных документах.