



## ПАСПОРТ

Клапаны обратные, Тип 223

Код материала: 149В2893



Соответствие продукции подтверждено в рамках Евразийского экономического союза.



Дата редакции: 11.06.2021

## 1. Сведения об изделии

### 1.1. Наименование и обозначение

Клапаны обратные тип 223.

### 1.2. Изготовитель

Фирма: "Socla S.A.S.", 365 rue du Lieutenant Putier, F-71530 Virey-Le-Grand, Франция;

### 1.3. Продавец

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

## 2. Назначение изделия

Клапаны обратные служат для предотвращения обратного течения среды. Клапаны характеризуются низким сопротивлением и не создают гидравлического удара. Клапаны обратные не являются средством обеспечения пожарной безопасности.

## 3. Технические характеристики

Номинальный диаметр (DN), мм	32
Номинальное давление (PN), бар	16
Рабочая среда	вода для систем отопления, ГВС, ХВС, гликолевые р-ры до 50%
Температура окружающей среды, °С	от -10 до +40
Температура рабочей среды, °С	от -10 до +80
Тип присоединения к трубопроводу	наружная резьба
Пропускная способность $Kvs$ , м <sup>3</sup> /ч	23,3
Масса, кг, не более	0,7
Корпус	латунь
Запорный элемент (шар, диск, золотник)	латунь
Пружина	Нерж. Сталь AISI302
Шток	латунь
Направляющая	латунь
Пробка	латунь
Уплотнение	EPDM

## 4. Комплектность

В комплект поставки входит:

- клапан обратный;
- упаковка;
- инструкция;
- паспорт (предоставляется по запросу в электронной форме);
- руководство по эксплуатации (предоставляется по запросу в электронной форме).


## 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 подтверждено в форме принятия декларации о соответствии, оформленной по Единой форме. Имеется декларация о соответствии ЕАЭС № RU Д-FR.БЛ08.В.03804, срок действия с 16.08.2018 по 15.08.2023, а также экспертное заключение о соответствии ЕСЭиГТ к товарам.
--	---

## 8. Гарантийные обязательства

Изготовитель/поставщик гарантирует соответствие клапанов обратных типа 223 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 223 при соблюдении рабочих диапазонов согласно паспорту/инструкции по эксплуатации и проведении необходимых сервисных работ – 10 лет с даты продажи, указанной в транспортных документах.