



ПАСПОРТ

Клапан-регулятор давления, Тип AVDO

Код материала: 003L6018



Соответствие продукции подтверждено в рамках Евразийского экономического союза.



Дата редакции: 19.06.2017

1. Сведения об изделии

1.1. Наименование и тип

Клапан-регулятор давления типа AVDO.

1.2. Изготовитель

Фирма: “Danfoss A/S”, Nordborgvej 81, 6430 Nordborg, Дания.

Заводы фирмы-изготовителя: «Danfoss EOOD», Rezbarska street 5, BG-1510, Sofia, Болгария.

1.3. Продавец

ООО “Данфосс“, 143581, Российская Федерация, Московская область, Истринский район, сельское поселение Павло-Слободское, деревня Лешково, д. 217, тел. +7 (495) 792-57-57.

1.4. Дата изготовления

Указана на корпусе клапана в формате нн/гг.

2. Назначение изделия



Клапан-регулятор давления AVDO (далее – клапан AVDO) является регулятором прямого действия для поддержания постоянного перепада давлений и предназначены преимущественно для применения в системах отопления.

3. Технические характеристики

| | |
|---|---|
| Номинальный диаметр (DN), мм | 15 |
| Номинальное давление (PN), бар | 10 |
| Максимально допустимый перепад давлений, бар | 0,5 |
| Рабочая среда | Вода |
| Температура рабочей среды, °C | 120 |
| Тип присоединения к трубопроводу | Внутренняя резьба ISO 7/1 и Наружная резьба ISO 228/1 |
| Резьба штуцеров для присоединения к трубопроводу, дюймы | Rp 1/2; R 1/2 |

| | |
|----------------------------|------------|
| Диапазон настройки ΔP, бар | 0,05 - 0,5 |
|----------------------------|------------|

4. Комплектность

В комплект поставки входит:

- клапан AVDO;
- упаковочная коробка;
- инструкция по монтажу и эксплуатации.
- паспорт (предоставляется по запросу в электронной форме);
- руководство по эксплуатации (предоставляется по запросу в электронном виде).

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

| | |
|--|--|
| | <p>Соответствие клапанов-регуляторов давления AVDO подтверждено в форме принятия декларации о соответствии, оформленной по Единой форме.</p> <p>Имеется декларация о соответствии ТС № RU Д-ДК.БЛ08.В.01250, срок действия с 21.12.2016 по 20.12.2021.</p> |
|--|--|

8. Гарантийные обязательства

Изготовитель/продавец гарантирует соответствие клапана AVDO 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 клапана AVDO при соблюдении рабочих диапазонов согласно паспорту/инструкции по эксплуатации и проведении необходимых сервисных работ – 10 лет с даты продажи, указанной в транспортных документах.