



ПАСПОРТ

Затворы дисковые поворотные, тип VFY, модификация VFY-WA

Код материала: 082G7403



Дата редакции: 07.04.2017

1. Сведения об изделии

1.1. Наименование и тип

Затворы дисковые поворотные типа VFY.

1.2. Изготовитель

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

Завод фирмы-изготовителя: "Socla S.A.S.", Zone d'activit de Savoie Hexapole, Rue Louis Armand 73420 Mery, Франция;

"S.A.S. VALPES VALVE CONTROL SYSTEM", Z.I. CENTR'ALP 89 rue des Étangs 38430 MOIRANS, Франция.

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

Дата изготовления указана на этикетке затвора в формате нн/гг. Серийный номер изделия указан на этикетке затвора.

2. Назначение изделия

Затворы дисковые поворотные типа VFY модификации VFY-WA (далее- затворы дисковые типа VFY или затворы) применяются с электроприводами АМВ-У и предназначены для использования в

качестве запорной и регулирующей арматуры в различных энергетических и технологических установках.

Затворы дисковые типа VFY предназначены для использования в системах водоснабжения, теплоснабжения, холодоснабжения, вентиляции и кондиционирования.

Рабочая среда: холодная вода, горячая вода, до 50% раствор гликоля, питьевая вода.

3. Технические характеристики

Исполнение	с электроприводом АМВ-У
Номинальный диаметр (DN), мм	100
Номинальное давление (PN), бар	16
Рабочая среда	Холодная вода, 50% гликоль, горячая вода, питьевая вода
Напряжение питания, В	230
Температура окружающей среды, °С	от -10 до +40
Температура рабочей среды, °С	от -10 до +130
Герметичность затвора (объем протечки/класс герметичности)	ГОСТ 9544-2015 Класс А
Дополнительные требования	Запрещена эксплуатация затвора без рукоятки, редуктора или привода. Запрещается демонтаж рукоятки, редуктора или привода затвора на работающем трубопроводе или находящимся под давлением.
Тип присоединения к трубопроводу	Центрирующие проушины
Масса (кг)	6,4
Корпус	Серый чугун GG25
Втулка	IXEF
Шильдик	Алюминий или металлизированная пленка
Запорный элемент (шар, диск, золотник)	Сталь AISI 316
Кольцевое уплотнение	Нитрил/Витон
Стопорное кольцо	Нержавеющая сталь ASTM 420/ Ствль XC75
Седловое уплотнение	EPDM
Шток	Сталь ASTM 420
Защитная втулка	IXEF 50 FV/ нерж. сталь SS304
Верхняя направляющая	Оцинкованная сталь + тефлон
Нижняя направляющая	Оцинкованная сталь + тефлон

4. Комплектность

В комплект поставки входит:

- затвор дисковый типа VFY в комплекте с приводом;
- упаковка;
- 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 в соответствии с действующей технической документацией фирмы-изготовителя.

Продукция, указанная в данном паспорте, испытана и принята в соответствии с действующей технической документацией фирмы-изготовителя.

7. Сертификация

	<p>Соответствие затворов дисковых поворотных типа VFY подтверждено в форме принятия деклараций о соответствии, оформленных по Единой форме. Имеются декларации о соответствии ТС № RU Д-FR.АИ30.В.00508, срок действия с 23.07.2013 по 18.07.2018, ТС № RU Д-FR.АИ30.В.04882, срок действия с 31.07.2015 по 29.07.20; ТС № RU Д-FR.АИ30.В.04965, срок действия с 19.08.2015 по 13.08.20; ТС № RU Д-FR.АИ30.В.04967, срок действия с 19.08.2015 по 13.08.20, а также экспертное заключение о соответствии ЕСЭиГТ к товарам.</p>
--	--

8. Гарантийные обязательства

Изготовитель/продавец гарантирует соответствие затворов дисковых типа VFY 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 затворов дисковых х типа VFY при соблюдении условий эксплуатации и совместимости рабочих сред согласно паспорту/инструкции по эксплуатации и проведении необходимых сервисных работ – 10 лет с даты продажи, указанной в транспортных документах.