

## Противопожарная защита

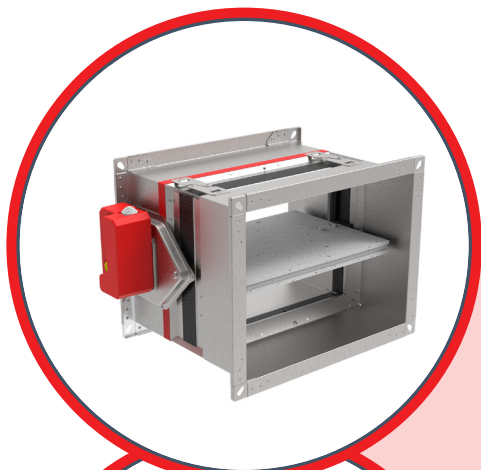
### Широкий выбор противопожарной продукции

- Легкий, плотный, цельный корпус
- Простой и быстрый монтаж
- Аэродинамическая конструкция – небольшой перепад давления
- Ламель заслонки меньше номинального размера – без контакта с воздуховодом
- Не нужно обслуживание
- Возможность встроенного по умолчанию комплекта для простой установки (Applique)
- Модули управления для легкой интеграции Bacnet/ModBus



**SolveAir**

Программа для расчета и выбора продукции



## FDC 25/40 | FD 25/40

### Противопожарные заслонки

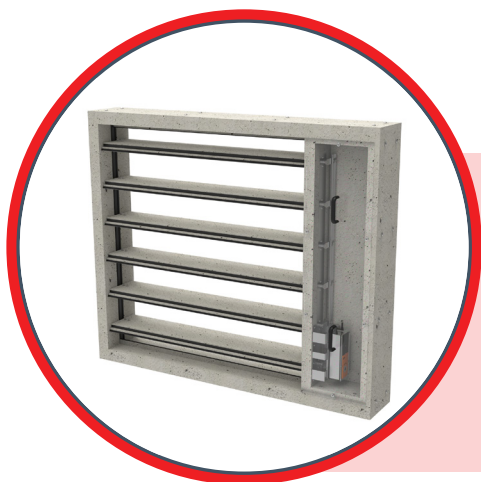
- Произведены в соответствии HRN EN 15650
- Тестированы согласно HRN EN 1366-2
- Классифицированы согласно HRN EN 13501-3
- Сертификат постоянства свойств
- Декларация о производительности в соответствии с Регламентом (ЕС) № 1907/2006 305/2011
- Класс герметичности корпуса C согласно HRN EN 1751
- Гигиенический сертификат VDI6022
- Широкий выбор доступных моторов
- Возможность встроенного по умолчанию комплекта для простой установки (Applique)
- Модули управления для легкой интеграции Bacnet/ModBus



## BFDC | BFDC-V

### Противопожарные клапаны «бабочка»

- Круглые дроссельные клапаны для жилых помещений
- Тепловой триггер с опцией конечного контакта
- Классификация огнестойкости EI60S, EI90S и EI120S
- Доступные размеры: Ø100, Ø125, Ø160 и Ø200
- Доступен с воздушным выпускным клапаном (BFDC-V)



## FSD

### Дымоотводная вышесекционная (multi-compartment) заслонка

- Дымоотводная вышесекционная заслонка с несколькими ламелями
- Для воздуховодов и дымовых систем
- Классификация: EI120 (vedw, hodw i ← → o) S1000C10000 AA multi
- Размеры до 12000x1200 мм
- Произведены согласно HRN EN 12101-8
- Тестированы согласно HRN EN 1366-10 и EN 1366-2
- Классифицированы согласно HRN EN 13501-4
- Класс герметичности корпуса C согласно HRN EN 1751