

# Противопожарные шторы FireTechnics EI 60 / EI 120

без орошения водой



**Классические рулонные шторы**, предназначены разделять помещения на отсеки, не допускать распространения огня и дыма, защищать людей и материальные ценности  
Габариты: ширина от 750 мм. до 7 метров X высота от 100 мм. до 6 метров

**Интегрируются с любыми системами АПС**

**Применяются на любых объектах**

Принцип работы - при срабатывании тревоги (размыкании «сухого контакта») штора опускается и перекрывает проём, при ложном срабатывании или тестовых испытаниях, штора возвращается в исходное положение автоматически

**Продукция сертифицирована в соответствии с ТР ЕАЭС 043/2017**

- EI 60 - № сертификата соответствия - ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР043 140.01 00001
- EI 120 - № сертификата соответствия - ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР043 022.01 00086

Отличие по огнестойкости во внутреннем наполнении полотна, EI 120 имеет большее количество

Полотно - многослойное, внешний - стекловолокно, внутренний - термоактивный композиционный материал, который при нагревании расширяется

Короб - оцинкованная листовая сталь 1,5 мм., возможно покрасить в любой цвет по шкале RAL classic

Направляющие - оцинкованная листовая сталь толщиной 2 мм. (кожух - 1,5 мм), возможно покрасить в любой цвет по шкале RAL classic

Варианты монтажа – на стену, в проем, комбинированный

**Блок управления (БУ) сертифицирован в соответствии с ТР ЕАЭС 043/2017**

Сертификат № ЕАЭС ВУ/112 02.01. ТР043 140.01. 00015

- N-AES-T (необходимо наличие на объекте 1-ой категории электропитания)
- N-AES-T-PP (встроен ИБП, не требует наличие 1-ой категории электропитания)

К месту расположения БУ необходимо подвести: питающий кабель 220В 3 x 1,5 мм; охранно-пожарную сигнализацию 2 x 0,5 мм («сухой контакт» нормально замкнутый, беспотенциальный).

Потребляемая мощность одного стандартного внутривального электродвигателя составляет 300 Вт.

Необходимо обеспечить запас кабеля минимум 1500 мм.

**Проём должен быть выполнен:** Полнотелый кирпич; Бетон; Металлоконструкция (должна быть покрыта огнестойкой краской).