



Дельта

Технический паспорт

Двери металлические противопожарные (ДМП) EI60

(предел огнестойкости 60 минут, 1 класс)

ТУ5262-002-31512751-2015

Изделие: 19.00260-001

Кол-во: 1шт.

Дата изг.: на бирке

1. Общие сведения. Сведения о сертификации.

Двери стальные противопожарные изготавливаются в соответствии с требованиями «Технического регламента по пожарной безопасности», являются преградами для распространения огня при пожарах в течение заявленного времени. ТУ 5262-002-31512751-2015

Сертификат соответствия: №С-RU.ПБ21.В.00716

2. Комплектность и технические характеристики.

Тип	Ширина	Высота	1000; 1950; Правая; Два притвора; Арекс 2000-ZN/Fuaro FL-0432, цил.; ПП; Цил. механизм 80мм кл-кл; Ручка ПП (ПВХ, черная); RAL 7035 шаг.; Стандартный; Стандартный; Доп. шарнир, 1,2мм; 1,2мм; Крепление под доводчик. Стандартно
ДМП-01	1000	1950	

Сталь: короб | полотно: 1,2мм|1,2мм

Тип короба: Два притвора

Вес изделия: 68.25кг.

3. Область применения.

Изделие предназначено для заполнения проемов в противопожарных преградах зданий и сооружений различного назначения. Климатическое исполнение УХЛ3/УХЛ4.

4. Меры безопасности и правила эксплуатации.

- Монтаж изделий производить в соответствии с инструкцией по монтажу дверей, разработанной производителем.
- В течение 24 часов после установки не рекомендуется сильно хлопать дверью, до полного застывания пены, заполняющей пространство между рамой и стеной.
- При открывании двери нажимать на ручку следует убедившись, что все замки и задвижка открыты.
- Для правильной работы замков и уплотнителей, закрывание двери следует производить без нажатия на ручку, с небольшим «хлопком». Не допускается закрывание дверного полотна с выдвинутыми ригелями замков или задвижки, так как это может привести к выходу из строя механизмов замка, деформации ригелей и повреждению покрытия.
- Не допускается попадание посторонних предметов, монтажной пены, мусора и т. п. в отверстия дверной коробки, а так же между рамой и полотном двери.
- При эксплуатации двери на улице, рекомендуется наличие козырька, исключающего прямое попадание атмосферных осадков на дверь.
- Во избежание образования конденсата, инея, наледи рекомендуется создавать «холодный тамбур», не допускающий резких перепадов температур. Не является браком образование конденсата, инея, наледи на поверхностях двери при перепадах температур более 15 градусов с внешней и внутренней сторон двери.
- Не допускается самостоятельное выполнение ремонта двери, внесение изменений в конструкцию, установка каких-либо устройств или декоративных элементов без согласования с Производителем.
- Лицевые поверхности могут мыться обычными моющими средствами, не содержащими агрессивных компонентов (растворителей, кислот и проч.) и абразивных материалов.
- Категорически недопустимо применение твердых приспособлений (скребки с рабочим покрытием из пластикового или металлического материала) при чистке.
- Не допускается контакт самого изделия и лицевой поверхности покрытия со следующими строительными материалами: цементный раствор, алебастр, побелка, краска, герметики, растворители и т.п.
- При наличии стекла/стеклопакета не допускается открывание двери путем опирания на стекло/стеклопакет.
- При заедании петель необходимо незамедлительно снять полотно и смазать петли специальной смазкой.

5. Транспортировка и хранение.

- 5.1 Изделия могут транспортироваться любым видом транспорта в крытых транспортных средствах в соответствии с правилами и условиями погрузки и крепления грузов, действующими на транспорте данного вида.
- 5.2 Условия хранения изделий по группе 2 (неотапливаемые хранилища), условия транспортирования по группе 5 ГОСТ 15150.
- 5.3 При хранении и транспортировании дверей должны быть приняты меры для предохранения их от механических повреждений, загрязнения, увлажнения, воздействия атмосферных осадков.

6. Гарантийные обязательства.

- Гарантийный срок эксплуатации составляет 36 месяцев со дня передачи изделия заказчику/покупателю при условии соблюдения правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации.
- ВНИМАНИЕ. Гарантийные обязательства не распространяются в случаях:
 - в Техническом паспорте отсутствует дата продажи и штамп продавца;
 - механического повреждения Изделия, а так же нарушения или отсутствия пломб на замках, цилиндрических механизмах и других частях Изделия;
 - неисправности замков и механизмов, возникших в результате попадания внутрь посторонних предметов, строительной пыли, жидкостей, смазок, масел и т.д.
 - изменения геометрических параметров Изделия;
 - повреждения Изделия вследствие стихийных бедствий, техногенных аварий (пожар, затопление, и т.д.);
 - несоблюдения правил эксплуатации Изделия.

7. Производитель.

ООО "ПК Дельта" ИНН/КПП 5404501604/540201001

В 080 060-03-72

Адрес производства:

Новосибирская обл., Новосибирск г, Большая ул, д. 256/1

8. Продавец.

М.П. _____
подпись

01.02.19

М.П. _____
подпись _____ 20__ г.