





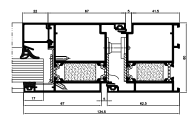
Система MB-60E EI используется для изготовления внутренних или наружных одностворчатых и двустворчатых противопожарных дверей. Эта система также позволяет выполнять так называемые технические окна и противопожарные перегородки.

Конструкции, изготовленные на основе системы MB-60E EI, могут иметь классы огнестойкости EI 15, EI 30 в соответствии со стандартом EN 13501-2+A1:2010. Система классифицируется как не распространяющая огонь (NRO).

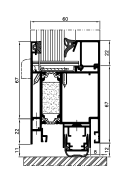


СИСТЕМА ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ / МВ-60Е ЕІ





сечение через дверь El30



сечение через дверь ЕІЗО

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ И ЭСТЕТИКА

- система противопожарной защиты на основе МВ-60Е возможность использования общих элементов
- \cdot ассортимент продукции: 1 и 2 створчатые двери, двери с фрамугами и перегородками.
- конструкции классов ЕП5, ЕІЗО
- \cdot система допускает остекление всеми типовыми видами огнестойкого стекла различных классов от 5 до 41 мм
- конструктивная глубина секций составляет: 60 мм
- остекление с использованием планок с внутренней стороны.
- простая и быстрая сборка

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	MB-60E EI	
Глубина рамы	60 мм	
Глубина полотна	60 мм	
Толщина остекления	5–41 мм	
минимальная ширина профиля, видимая снаружи		
Дверная коробка / настенная коробка	62,5 мм / 55 мм	
Дверное полотно / стеновой фальц	67 мм / 76 мм	
МАКС. РАЗМЕРЫ И ВЕС КОНСТРУКЦИИ		
Макс. размеры дверного полотна (L×H)	L до 1400 мм, H до 2475 мм	
Макс. вес дверного полотна / стеновой секции	120 кг	
типы конструкций		
Доступные решения	1 и 2 створчатые двери, открывающиеся внутрь и наружу, перегородки	

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	MB-60E EI
Воздухопроницаемость	класс 2, EN 12207
Водонепроницаемость	класс 3А, EN 12208



АО «АЛЮПРОФ»

ул. Варшавская 153, г. Бельско-Бяла 43300, Польша Тел.+48 33 81 95 300, факс +48 33 82 20 512 e-mail: aluprof@aluprof.eu www.aluprof.com