

Система MB-86EI служит для выполнения распашных окон с огнестойкостью класса EI30 согласно стандарту EN 13501-2+A1. Конструкция основана на системе MB-86, благодаря чему она отличается высокой теплоизолирующей способностью, звукоизоляцией, а также водонепроницаемостью и воздухопроницаемостью. Таким образом, система MB-86EI сочетает в себе преимущества классической оконной системы с характеристиками огнестойких стенок - выполненная в этой системе застройка соответствует всем требованиям действующих предписаний и стандартов, в частности в области энергосбережения и охраны окружающей среды, обеспечивая при этом соответствующую противопожарную безопасность. Система классифицируется как не распространяющая пламя (NRO).

ХАРАКТЕРИСТИКИ СИСТЕМЫ:

- профили трехкамерной конструкции, где центральной частью является изоляционная камера между теплоизолирующими прокладками шириной 43 или 42 мм
- огнестойкость конструкции обеспечена благодаря элементам огневой изоляции в камерах внутренних алюминиевых профилей, а также специальным аксессуарам и материалам, функционирующим в пространстве между алюминиевыми профилями и стеклом
- широкий диапазон параметров толщины возможных для применения стекол позволяет использовать разные виды стеклопакетов, в том числе двухкамерных комплектов
- используемая в MB-86EI фурнитура в стандартной версии выполнена в противовзломном классе RC2.

