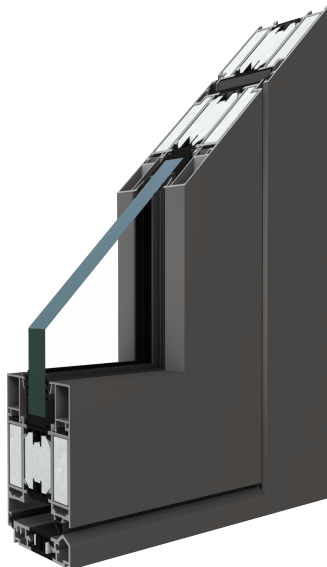


Drzwi » Drzwi aluminiowe » MB-78EI przeciwpożarowe



Świetna bariera przeciwogniowa i dymoszczelna cechująca się wysokimi walorami w zakresie bezpieczeństwa.

Cechy

1. Dobre parametry izolacyjności termicznej.
2. Wysoki poziom izolacyjności akustycznej.
3. Klasa odporności ogniowej od EI 15 do EI 60.
4. Niska wartość współczynnika przenikania ciepła dzięki zastosowaniu m. in. specjalnych profilowanych przekładek termicznych o szerokości 34 mm.
5. Trwała i solidna konstrukcja systemu dzięki stabilnemu profilowi aluminiowemu.
6. Bogata kolorystyka pozwalająca na wykonanie różnorodnych aranżacji wewnętrznych i zewnętrznych

Dane techniczne

|               |   |
|---------------|---|
| Profil        | Konstrukcja systemu MB-78EI oparta jest o izolowane termicznie profile aluminiowe, których głębokość wynosi 78 mm.  |
| Szyby         | Typowe szyby ognioodporne, a także warstwowe elementy nieprzeierne złożone z blachy i odpowiednich płyt zapewniających wymaganą ochronę przeciwpożarową. W połączeniu z szybą ognioodporną istnieje możliwość zastosowania szyb o podwyższonej izolacyjności akustycznej, hartowanych, bezpiecznych, antywłamaniowych, ornamentowych, przeciwsłonecznych. |
| Kolorystyka   | wg palety RAL oraz powłoki drewnopodobne wg Aluprof ColorCollection   |
| Ramka         | Ramka stalowa ocynkowana w standardzie.   |
| Okucia        | Okucia spełniające wymagania przeciwogniowe.  |
| Uszczelnienie | Specjalne uszczelki pęczniące i ceramiczne zapobiegające przedostawaniu się ognia i dymu.   |