

ALUFIRE®

stolarka przeciwpożarowa
i przegrody biurowe

SYSTEM PRZECIWPÓŻAROWY: E115 - E1120

KARTA KATALOGOWA

SYSTEM SZKLANYCH ŚCIAN
PRZECIWPÓŻAROWYCH:

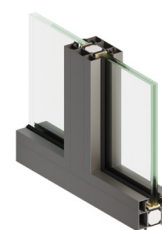
CLASSIC LINE





ALUFIRE SYSTEM PRZESZKLONEJ ALUMINIOWEJ STOLARKI PRZECIWPÓŻAROWEJ:

CLASSIC LINE



Eleganckie i nowoczesne
rozwiązania w zakresie pasywnej
ochrony przeciwpożarowej
obiektów budowlanych

ATUTY

- Certyfikowany w klasach E, EW, EI.
- Umożliwia naturalny przepływ światła w budynku.
- Precyzja i staranność w procesach produkcyjnych i montażowych zapewnia bezpieczeństwo i niezawodność użytkowania .
- Kompatybilność z innymi systemami Alufire.

NAJWAŻNIEJSZE INFORMACJE TECHNICZNE

- EI15, EI30, EI45, EI60, EI90, EI120
- Całkowita wysokość widocznego profilu:
EI15-EI60 69 mm, EI90-EI120 76 mm
- Izolacja akustyczna: R_w do 44 dB
- Maksymalna wysokość: EI15-EI60, EI120:
4200 mm, EI90: 3524 mm

PARAMETRY TECHNICZNE

ALUFIRE CLASSIC LINE

KLASY ODPORNOŚCI OGNIOWEJ	EI15, EI30, EI45, EI60, EI90, EI120
IZOLACJA AKUSTYCZNA EI15-EI60	R _w do 44 dB
IZOLACJA AKUSTYCZNA EI120 (WSPÓŁCZYNNIK SAMEJ SZYBY)	R _w do 49 dB
KATEGORIA UŻYTKOWANIA	IV
MAKS. WYSOKOŚĆ	EI15-EI60, EI120: 4200 mm EI90: 3524 mm
MAKS. WYMIARY SZYB PRZY ZASTOSOWANIU SZYB PYROBEL (AGC) PYROSTOP (PILKINGTON) CONTRAFLAM (VETROTECH)	<p>EI15-EI30: W orientacji pionowej: 1546 x 3000 mm (maks. pow. 4,24 m²) W orientacji poziomej: 2720 x 1015 mm (maks. pow. 3,75 m²) / 2300 x 1560 mm (maks. pow. 3,02 m²)</p> <p>EI45-EI60: W orientacji pionowej: 1500 x 2500 mm / 1200 x 3000 mm W orientacji poziomej: 2500 x 1300 mm</p> <p>EI90: W orientacji pionowej: 1430 x 2530 mm (maks. pow. 3,28 m²) W orientacji poziomej: 2420 x 825 mm (maks. pow. 1,81 m²)</p> <p>EI120: W orientacji pionowej: 1546 x 2662 mm (maks. pow. 3,81 m²) W orientacji poziomej: 2620 x 1396 mm (maks. pow. 3,54 m²)</p>
MAKS. DŁUGOŚĆ KONSTRUKCJI	∞ (z połączeniem dylatacyjnym co 8000 mm)
WYKOŃCZENIE	Kolory z palet RAL, DB, DECORAL (powłoki drewnopodobne), NCS wykończenia metaliczne, anodowane, satyna, mat
ODPORNOŚĆ NA KOROZJĘ	Klasa C4 (opcjonalnie)
PANEL INSTALACYJNY (OPCJONALNIE)	TAK
WERSJA Z PANELAMI NIEPRZEZIERNYMI	TAK
DOKUMENTY CERTYFIKACYJNE	ITB: ITB-KOT-2021/1797 wydanie 1, 020-UWB-0901/W, LPCB: 1406b, GTC: GTC 200096

KLUCZOWE CECHY



1

KOMPATYBILNOŚĆ

Dzięki kompatybilności systemów Alufire, całkowita szerokość połączenia ściany Classic Line z drzwiami Classic Line to tylko 16,5 cm.



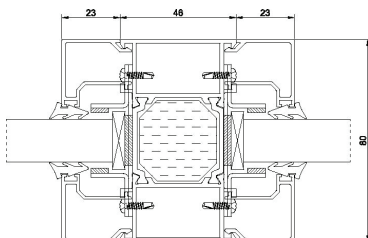
2

KATEGORIA UŻYTKOWANIA IV

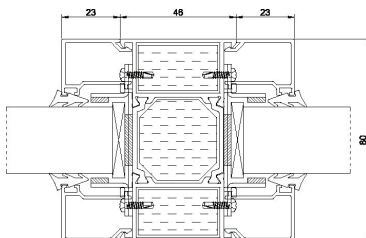
Wyroby tego systemu mogą być montowane na skraju stropu lub w miejscu gdzie istnieje ryzyko upadku na niższą kondygnację, co czyni go doskonałym wyborem do miejsc o dużym przepływie ludzi.

SYSTEM PROFILI ALUFIRE - PRZEKROJE

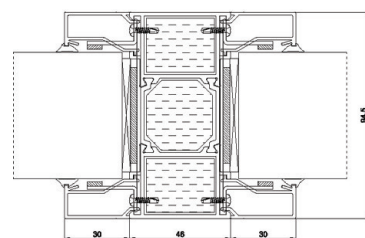
EI30



EI60



EI120





ALUFIRE® stolarka przeciwpożarowa
i przegrody biurowe

Alufire sp. z o.o.

E-mail: biuro@alufire.pl | **Tel:** 56 674 88 11 | **Web:** www.alufire.com

Producent zastrzega sobie prawo do zmiany specyfikacji i danych technicznych produktów.
Zdjęcia produktów i ich wykończenia mogą różnić się od rzeczywistości.