

- Brama rolowana p.poż.

EFEKTYWNA OCHRONA P.POŻ. I ANTYWŁAMANIOWA

Brama rolowana ze stali z przeznaczeniem na grodzie przeciwpożarowe w przemyśle, lokalach handlowych i obiektach użyteczności publicznej. Może być stosowana jako łączona ochrona przeciwpożarowa i antywłamaniowa.

Można także podłączyć różne systemy sygnalizacyjne, światła ostrzegawcze, syreny i głośniki. Bramę można zaprogramować tak, aby przed całkowitym zamknięciem zatrzymywała się dając dodatkową drogę ewakuacji.



BRAMA ROLOWANA P.POŻ. FF 76

Po wyposażeniu bramy w zamki można ją wykorzystywać także jako zabezpieczenie antywłamaniowe.

DANE TECHNICZNE

wysokość profilu:	76 mm
perforacja:	profil pełny
wymiar max.:	szer. 8000 mm, wys. 5000 mm
waga:	9 kg/m ²
kolor:	aluminium/RAL
materiał:	blacha stalowa ocynkowana
certyfikat:	CE, IMP odporność na włamania kl. 3, E-240
gwarancja:	2 lata

Brama rolowana p.poż. jest skonstruowana z połączonych segmentów stalowych o wys. 76 mm. Prowadnice, kanał dymowy i kaptur wykonane są z giętej blachy stalowej. W wersji standardowej brama i prowadnice są galwanizowane. Ten typ bramy jest zatwierdzony w Szwecji przez firmę certyfikującą Swedcer TG 0062 Certyfikatem p.poż. E 240, i w Norwegii przez Nemko Certification nr licencji 954 certyfikat p.poż. F 180. Brama posiada certyfikat The Loss Prevention Certification Board Limited (LPCB) wg ISO 9002 (cert. nr 146-5).



Wyposażenie standardowe:

- silnik rurowy
- pancerz
- przełącznik kluczykowy
- prowadnice
- obudowa ochronna
- otwieranie awaryjne NHK

Wyposażenie za dopłatą:

- hamulec bezpieczeństwa
- zamek w dolnej listwie
- mikrowyłącznik
- kolor RAL

ZASTOSOWANIE

FORTRESS AXALUX	montaż wewnętrzny	montaż zewnętrzny	bezpieczeństwo	przejrzystość/możliwość ekspozycji
FF 76	●	●	●	

- Znakomite właściwości
 Dobre właściwości
 Zabezpieczające w pewnym stopniu

Uwaga: To są tylko rekomendacje. Zastrzegamy prawo do zmiany konstrukcji i właściwości.

Kontakt

Fortress Axalux Poland sp. z o.o.
 Tel: +48 22 725 73 20, Fax: +48 22 725 73 22
 e-mail: handlowy@fortaxa.pl, <http://www.fortaxa.pl/>