



Kurtyna rolowana p.poż. FD 03

EFEKTYWNA OCHRONA P.POŻ O UPROSZCZONYM MONTAŻU

■ ■ ■ Dawniej nie było możliwości instalowania automatycznych kurtyn z tkanin ogniotrwałych. Jedynym rozwiązaniem były żaluzje ogniotrwałe. Postęp technologiczny w dziedzinie tkanin ogniotrwałych daje obecnie możliwość konstruowania kurtyn o dwugodzinnej wytrzymałości w kasetach o wymiarach przekroju 150 mm (szer.) x 150 mm (wys.).

Automatyczna kurtyna p.poż. FD3 fi rmy PHU AITIX została stworzona, aby ułatwić życie projektantom obiektów wymagających automatycznych barier p.poż. i producentom/installatorom systemów kurtyn stalowych.



KURTYNA P.POŻ. FD 03

Wszystkie systemy automatycznych kurtyn p.poż. Fortress Axalux są konstruowane, wykonywane i instalowane zgodnie z wymaganiami dla certyfikatu BS EN ISO : 9001 : 1994.

DANE TECHNICZNE

Kontrola dymu w razie pożaru wymaga uwagi już na etapie projektowania budynku. Dym stanowi największe zagrożenie. Konstrukcja wielkich budynków, takich jak kina, hale expo, lotniska, dworce kolejowe i centra handlowe, musi być dokładnie przemyślana pod kątem dróg ewakuacji dla najemców i gości tych budynków.

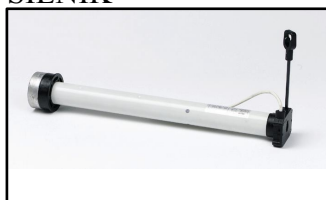
System automatycznych kurtyn dymowych SD3 P.H.U. AITIX stanowi wsparcie dla konstruktorów wielkich budynków. Kurtyna dymowa może być wykorzystywana do odcięcia bądź odprowadzenia dymu na zewnątrz budynku w bezpieczny sposób. Wszystkie systemy automatycznych kurtyn p.poż. P.H.U. AITIX są konstruowane, wykonywane i instalowane zgodnie z wymaganiami dla certyfikatu BS 7346-p13 1990 i BS EN ISO : 9002 : 2001.

KAPTUR



Kaptur kurtyny pokryty szarym lakierem
Profil 165, mm ϕ

SILNIK



Silnik przemysłowy

SZAFKA STERUJĄCA



Beolux szafa sterująca z wbudowaną ym zasilaniem awaryjnym.

PANEL STEROWANIA

Obudowa: wys. 400 mm x szer. 340 mm x gł. 110 mm
Kolor: Biały
Podłączenie do sieci: 230 V AC, 50 Hz, 5 A
Obciążenie maksymalne: 10 osi SD3
Przewód wyjściowy: 2,5 mm 2-żyłowy z uziemieniem, powlekany
Maks. długość: 100 m
Alarm poż.: Belden 8781, lub podobny
Bezpiecznik baterii: 2 x 12 V, 7 Ah, Baterie do wielorazowego ładowania.
Działanie przy awarii prądu: 20 obrotów standardowych
Działanie przy braku prądu i awarii baterii: Ochrona przed zamknięciem pod własnym ciężarem

AGREGAT SILNIKA I SD3

Podnoszenie:
BL24 - 24 V dla tkaniny o wym. do 18 m²
BL24/HP - 24 V dla tkaniny o wym. 18 - 24 m²
Górna granica – Elektroniczny ogranicznik prądu

OPUSZCZANIE

Ciężar własny
Hamulec elektromagnetyczny EMF generowany przez obwód silnika.
Dolna granica – długość tkaniny

TKANINA

Pojedyncza kasetka kurtyny
150 mm x 150 mm

TYPY KASET KURTYNY

Pojedyncza kasetka kurtyny
150 mm x 150 mm

LISTWA DOLNA

Podwójnie zagięty kątownik aluminiowy z wytłaczanym poliwęglanem

KASETA KURTYNY

Galwanizowana blacha stalowa 18 a.w.g.
Pojedyncza kasetka kurtyny: szer.150 mm x wys. 150 mm



Kontakt

P.H.U. AITIX Tomasz Pustelnik
Siemianowicka 98
41-902 Bytom
Tel: +48 32 767 26 70 Fax: +48 32 767 26 71
www.rolety-aitix.pl aitix@rolety-aitix.pl