




**Kurtyna rolowana p.poż. FD 03**

## EFEKTYWNA OCHRONA P.POŻ O UPROSZCZONYM MONTAŻU

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

Automatyczna kurtyna p.poż. naszej firmy została stworzona, aby ułatwić życie projektantom obiektów wymagających automatycznych barier p.poż. i producentom/installatorom systemów kurtyń stalowych.



### **KURTYNA P.POŻ. FD 03**

Wszystkie systemy automatycznych kurtyń p.poż. 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 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. są konstruowane, wykonywane i instalowane zgodnie z wymaganiami dla certyfikatu BS 7346-pl3 1990 I BS EN ISO : 9002 : 2001.

## KAPTUR



Kaptur kurtyny pokryty szarym lakierem  
Profi I 165, mm Ø

## SILNIK



Silnik przemysłowy

## SZAFKA STERUJĄCA



Beolux szafka sterująca z wbudowanym 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 m<sup>2</sup>

BL24/HP - 24 V dla tkaniny o wym. 18 - 24 m<sup>2</sup>

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**  
„ADAMS” Z.P.U.  
ul. Lisa-Kuli 8  
05-120 Legionowo  
Tel: +48 22 784 61 16  
Fax: +48 022 784 65 69  
[biuro@adams-zpu.pl](mailto:biuro@adams-zpu.pl)  
[www.adams-zpu.pl](http://www.adams-zpu.pl)