






## Kurtyna rolowana p.poż. AX01

### 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 skrzynkach o wymiarach 200 mm (szer.) x 200 mm (wys.) oraz 250mm(szer.) x 250mm(wys.).

Automatyczna kurtyna p.poż. FD3 firmy 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. AITIX są konstruowane, wykonywane i instalowane zgodnie z wymaganiami dla certyfikatu BS 7346-p13 1990

## DANE TECHNICZNE

Kontrola ognia w razie pożaru wymaga uwagi już na etapie projektowania budynku. Ogień i dym stanowią 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 przeciwpożarowych AX1 P.H.U. AITIX stanowi wsparcie dla konstruktorów wielkich budynków. Kurtyna przeciwpożarowa 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 oraz normami EN13501-2 A1.

### SKRZYŃKA



Kaptur kurtyny pokryty szarym lakierem  
Profil 165, mm

### SILNIK



Silnik przemysłowy

### CENTRALA STERUJĄCA



Sterowanie kurtyny p.poż. wraz z awaryjnym sterowaniem UPS

### 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 11 m<sup>2</sup>  
Górna granica – Elektroniczny ogranicznik prądu

### OPUSZCZANIE

Siłownik elektryczny 230V  
Dolna granica – długość tkaniny

### TKANINA

Pojedyncza kasetka kurtyny  
200mm x 200mm

### TYPY KASET KURTINY

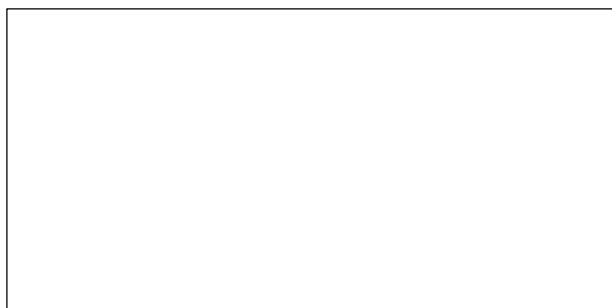
Pojedyncza kasetka kurtyny  
200 mm x 200mm  
250 mm x 250mm

### LISTWA DOLNA

Podwójnie zagięty kątownik aluminiowy z wytłaczanym poliwęglanem

### KASETA KURTINY

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



### Kontakt

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