

OCHRONA PRZECIWPOŻAROWA I PRZECIWDYMOWA

□ Product selection A-Z



Filter list

Enter productname here



E

EK-JS

EK-JZ

EK2-EU

F

FK2-EU

FKA2-EU

FKRS-EU

FV-EU

P

Program doboru wentylatorów BSH

Przepustnice wielopłaszczyznowe do podziemnych tuneli komunikacyjnych

R

RDA

RDS - DEK

EK-JZ KLAPA ODCINAJĄCA DO SYSTEMÓW WIELOSTREFOWEJ WENTYLACJI POŻAROWEJ: W PEŁNEJ GAMIE ZASTOSOWAŃ. W RÓŻNYCH KONFIGURACJACH. ZAWSZE BEZPIECZNIE.



Do zabezpieczenia dróg ewakuacyjnych i ratowniczych w stanie wolnym od dymu stosowane są klapy oddymiające o możliwie jak największych powierzchniach przekroju.

Jest to jedyny sposób na uzyskanie dużych strumieni objętości powietrza przy niskich prędkościach przepływu - warunek wstępny efektywnego funkcjonowania systemów różnicowania ciśnienia.

[Strona produktu EK-JZ: dane techniczne i dokumenty](#)

TESTOWANE I CERTYFIKOWANE BEZPIECZEŃSTWO

Osoby przebywające w budynkach lub poruszające się transportem podziemnym powinny czuć się bezpiecznie wiedząc, że nie są narażone na niebezpieczeństwo lub uwięzienie w pułapce. Gdy nie zostaną zapewnione odpowiednie standardy bezpieczeństwa skutki pożaru mogą być katastrofalne.

Prawidłowo dobrane komponenty ochrony przeciwpożarowej pomagają eliminować ryzyko oraz ograniczyć szkody wyrządzone przez pożar. Komponenty i systemy ochrony przeciwpożarowej zmniejszają ryzyko pożaru i zapobiegają rozprzestrzenianiu się ognia i dymu.

OZNACZENIE CE KLAP PRZECIWPOŻAROWYCH TROX



Klapy przeciwpożarowe firmy TROX oznaczone są znakiem CE zgodnie z PN-EN 15650. Oznacza to, że mogą być stosowane zgodnie z zatwierdzonymi zastosowaniami na terenie Unii Europejskiej.

Deklaracje właściwości użytkowych oraz instrukcje montażu i eksploatacji stanowią pakiet dokumentów zapewniający, że klapy przeciwpożarowe firmy TROX mogą być bezpiecznie stosowane.

Wraz z wprowadzeniem wymagań dotyczących wyrobów budowlanych (CPR) od 1 lipca 2013 roku deklaracje właściwości użytkowych zastąpiły obowiązujące wcześniej certyfikaty i deklaracje zgodności.

Wystawiając deklaracje właściwości użytkowych firma TROX jako producent zapewnia, że produkowane przez nią urządzenia zgodne są z danymi zawartymi w tych dokumentach.

Wymagania dotyczące wyrobów budowlanych (CPR)

Wymagania dotyczące wyrobów budowlanych mają na celu harmonizację specyfikacji technicznych wyrobów budowlanych. Załączony artykuł "Nowe regulacje na rynkach europejskich" omawia szczegóły nowych przepisów i na podstawie przytoczonych przykładów wyjaśnia najistotniejsze fakty i określenia.

SERWISY TROX



TROX EASY PRODUCT FINDER

Szybki. Niezawodny.
nowoczesny.



WYSZUKIWARKA PRODUKTÓW A-Z

Szybkie i łatwe wyszukiwanie
urządzeń



TOUR DE COMPETENCE

Wirtualna wycieczka po
fabryce