

Cortina para Cantonamento de Fumos BACHSMOKE EV - Características e Vantagens

Materiais

Tecido de fibra de vidro, cosido com dupla costura de fio de aço e sujeita a um eixo metálico
Caixa em chapa galvanizada (várias dimensões disponíveis, de acordo com as necessidades do projeto)
Vários perfis e soluções de ajuste ao teto falso

Sistemas de Gestão e Controle

Motor tubular de 24Vcc / 230 V
Quadro de Regulação de Motor BACH - modelo CRM
Quadro de Controlo modelo CBM, com entrada a 220 Vac e saída a 24 Vcc
Opções: sistema de controle de obstáculos e pessoas; fins de curso...

Sistema de Funcionamento

Ativado por um sistema SHEV, por um sistema de alarme contra incêndios ou por dispositivos internos de detecção de fogo e fumo.
Caída por gravidade a velocidade constante - Fale safe system
Sistema SAI com autonomia entre 4-6 horas

Vantagens Arquitetónicas e do Sistema

Sistema oculto de setorização e canalização do fumo
Harmonia entre estética e funcionalidade
Proporciona a criação de espaços amplos sem a limitação da subdivisão
Versatilidade arquitetónica
Sistema de dimensões reduzidas
Fácil instalação e manutenção
Permite evacuação de pessoas em caso de incêndio

Certificados e Ensaios

Classificação de resistência ao fogo: D180 / DH180
Ensaída e homologada ao abrigo das normas:
EN12101-1
Certificado de conformidade CE

