



Portas corta-fogo Batentes PAVER MEC

RESISTÊNCIA AO FOGO EI2 C5 / 60-90-120 MINUTOS

FUNCIONAMENTO

As portas batentes corta-fogo estão desenhadas para o fechamento e sectorização de espaços de medidas especiais. Em situação sempre aberta quando o sinal de alarme emite um impulso ao eletroímã, este se libera fechando completamente e com a ação do fogo expande a junta intumescente instalada em todo o perímetro de la porta selnado-a totalmente. Como opção se pode automatizar e em caso de falta de fluído eléctrico o quadro eléctrico fecha a porta. É obrigatória a existência de uma rede segura. Em caso de que não exista é necessário um SAI que assegure a corrente necessária para o fechamento da porta.

MARCO

Marco fabricado con chapa de aço perfilada de 1.5 mm de espessura.

FOLHA

Cada folha está construída com duas chapas de aço de 1.3 mm de espessura, (uma espessura a partir de 65 mm dependendo da resistência ao fogo desejada) unidas mediante solda, preenchido com lã de rocha de alta densidade de 145 kg/m³ e placa de fibrosilicato para aumentar a sua resistência tanto

ao fogo como ao tráfego intenso devido a sua robustez.
Manaças de nylon preto ponto giro oculto e fechadura.

—