



A maioria dos fabricantes de portas de incêndio padrão, atingem medidas máximas de altura e largura, quando é necessário um balanço maior e robusto, a MECOSA pode fabricá-la certificando sua elaboração com as mesmas características que as portas deslizantes e aprovadas .

#### **FUNCIONAMENTO**

Em uma posição sempre fechada, o fechamento da porta atua quando a porta é aberta e em uma posição sempre aberta, quando o sinal de alarme emite um impulso para o eletroímã, é liberado, deixando a porta totalmente fechada e com a ação do fogo expande a junta intumescente instalado ao redor do perímetro da porta, sendo selado. Como opção, pode ser automatizado e em caso de falta de fluido elétrico, o painel elétrico fecha a porta. Deve sempre haver uma rede segura e, de outra forma, um no-break é necessário para garantir a atualidade necessária para fechar a porta.

#### **MARCO**

Quadro fabricado com perfis estruturais de alta resistência.

#### **FOLHA**

Cada folha é construída com duas chapas de aço pré-lacado (0,6 / 0,8 mm de espessura) que formam painéis de 1150 mm de largura e ranhura, preenchidos com lã de rocha de alta densidade de 145 kg / m<sup>3</sup> fechada pelas bordas por um perfil especial em U de 3 mm de espessura. Punhos de nylon preto.

[www.interfire.pt](http://www.interfire.pt)

Zona Industrial da Poupa II  
Rua A Fracção C 4780-793 Santo Tirso  
Tel: 252856106 Tlm: 912255637  
Email: geral@interfire.pt