



RDLM



DESCRIÇÃO

Registo de Desenfumagem de Lâminas Multi-Compartimentado, modelo RDLM, concebido para sistemas de extração de fumos e calor em compartimentos.

Estrutura retangular em material refratário com lâminas em silicato de cálcio, equipada com vedantes intumescentes e atuador elétrico (24 V ou 230 V). Disponível em dimensões até 1200x2030 mm, garante estanquidade Classe 3 (EN 1751) e resistência ao fogo certificada pela norma EN 12101-8.

Solução de elevada performance para montagem em condutas ou paredes, assegurando a contenção e evacuação segura de gases quentes.

NORMAS E CERTIFICAÇÕES



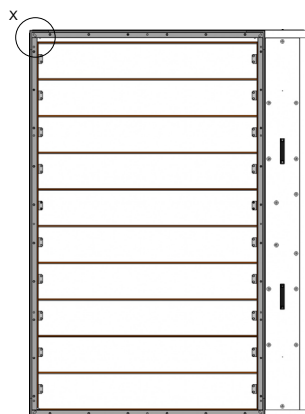
VANTAGENS

- Extração de fumo e gases em compartimentos.
- Suporta temperaturas até 600 °C por 120 minutos.
- Velocidades de ar até 15 m/s e pressões até 1500 Pa.
- Atuadores 24 V ou 230 V (BEN/BEE/BE).
- Elevada estanquidade (EN 1751 Classe 3).

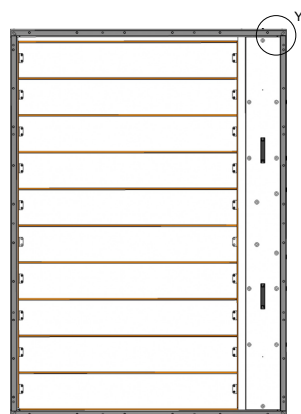
ACESSÓRIOS

- Flange P1 - Aro sobre as lâminas
- Flange P2 - Aro sobre o corpo do registo
- Flange/Grelha M1 - Aro e grelha sobre as lâminas
- Flange/Grelha M2 - Aro e grelha sobre o corpo do registo

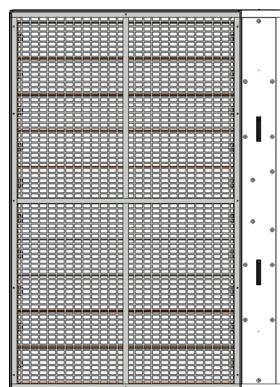
CARACTERÍSTICAS DOS ACESSÓRIOS



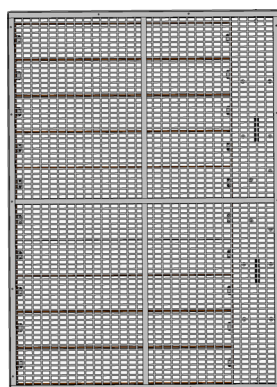
Flange P1



Flange P2



Grelha M1



Grelha M2

Flange P1

Aro instalado do lado de abertura das lâminas.

Flange P2

Aro instalado na estrutura exterior do registo.

Flange/Grelha M1

Grelha instalada sobre as lâminas.

Flange/Grelha M2

Grelha instalada sobre o corpo do registo.

