



1 Mola aérea 2 Perno em aço 3 Fechadura



Aro



Selector de fecho

Barra AP Dierre NO PANIC



### Estrutura

- Folha da porta composta por **duas chapas de aço electrozincado, com interior preenchido com painéis a lâ de rocha tratada, de alta densidade**, formando um bloco sólido e único, com 65 mm de espessura.
- **Reforço interior da chapa para posterior colocação de barra anti-pânico e mola aérea.**
- Aro em aço electrozincado, de 3 lados, com formato em “Z”, a ser montado por meio de unhas.
- Guarnição ignífuga, auto-expansível (fumos quentes), em todo o perímetro do aro e na parte inferior e central da folha.
- Guarnição fumos frios nas portas de 120'.
- Dobradiças em aço. Uma das dobradiças com veio com mola incorporada, provocando o fecho automático da porta. Permitem a regulação da folha na altura.
- Toda a estrutura é pintada a cor “Branco Marfim” (RAL semelhante: 9010).
- Placa de identificação da porta c/ número do certificado de homologação.

### Equipamento de Série

- **Fechadura com 1 ponto de fecho (trinco), predisposta para cilindro de perfil Europeu.**
- **Um perno em aço**, no perfil da folha, no lado das dobradiças, a inserir no aro aquando do fecho da porta.
- Uma chave Patent (tipo chave de obra).
- Um par de puxadores de muleta, anti-incêndio, de cor preta, com espelhos da mesma cor, marca HOPPE.
- **Selector de fecho** (porta de dois batentes).
- Tranca ao alto e baixo na folha secundária da porta de dois batentes.

### Certificados

- Homologações aprovadas em vários países Europeus, com aceitação nacional e segundo a Norma UNI 9723.
- Classificação EI : segundo Norma EN 1634-1.

### Extras mais comuns

- Cilindro de perfil Europeu com 3 chaves.
- **Barra Anti-Pânico.**
- Fechadura anti-pânico.
- Variantes de espelhos e puxadores (fixos, cegos, etc.).
- Janelas com vidro corta-fogo, com várias dimensões (rectangulares e/ou redondas).
- Mola hidráulica aérea.
- Folha da porta revestida a PVC a imitar madeira (Carvalho e Faia Vaporizada) e com aro pintado de castanho, preto ou a cor standard.
- Electroímãs de parede e/ou pavimento.
- Testa eléctrica (12 V).
- Outros acabamentos de pintura.