



EFFERTZ®

**Resumo
do produto**

EFFERTZ TORE
125
1880-2005





FVR 121 SC Cortina corta-fogo

Testado conforme EN 1634-1

Classificação E 120

As vantagens

- 120 min de isolamento das chamas conforme DIN EN 1634-1
- Alimentação por acumulador para protecção contra incêndios em caso de falha da corrente
- Necessidades mínimas de construção de espaço de montagem e estática



Tentativa de incêndio

Em modelo
de marcha rápida



NOVO

FVR 121 EC HS Cortina corta-fogo

Testado conforme EN 1634-1

Classificação E 120

As vantagens

- Portão utilitário com elevada velocidade de abertura e equipamento de segurança superior
- Poupança de custos/„2 em 1“ cortina de marcha rápida e corta-fogo numa só



Tentativa de incêndio



NOVO

SC 201 Cortina corta-fumo

Testada conforme DIN 18095 e EN 1634-3

As vantagens

- Peso reduzido
- Necessidade reduzida de espaço
- Ideal para saneamento de edifícios antigos
- Integrável de forma ideal, do ponto de vista arquitectónico
- Menos serviços preliminares na obra



Porta seccional corta-fumo

Testado conforme DIN 18095

Porta seccional corta-fumo com folha em modelo de armação de pinâzios com chapa de alumínio, por pedido também com janelas, normal ou desvio mínimo da queda. Assim sendo, altura mínima da queda inferior a 300 mm.