



**DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO**  
**Nº. 0128-PYRO-SAFE-CT**  
**PYRO-SAFE CT**

*Tipo de produto*

**Barreira de proteção contra incêndios nos cabos**

*ID/Número de lote*

**Barreira de proteção contra incêndios nos cabos PYRO-SAFE CT**

Ver Etiqueta do produto/Nota de encomenda

*Finalidade prevista*

A barreira de proteção contra incêndios nos cabos é utilizada para o fecho de aberturas em paredes ou telhados resistentes ao fogo, através do qual os cabos são introduzidos e ajuda a manter a resistência ao fogo correta da parede ou telhado perto das passagens de cabos elétricos.

*Fabricante*

**svt Brandschutz Vertriebsgesellschaft mbH International**  
**Gluesinger Strasse 86**  
**D - 21217 Seevetal**

*Sistema de avaliação e verificação da regularidade do desempenho*

**Sistema 1**

*O organismo notificado*

**Instituto de Testes de Materiais de Construção MPA Braunschweig, ID 0761**

*Realizou um teste inicial padrão do produto e uma inspeção inicial da fábrica e do controlo de produção da fábrica e é encarregado do acompanhamento contínuo, avaliação e aprovação do controlo da produção da fábrica*

**O Certificado de Conformidade nº. 0761-CPD-0294**

*Certifica que todos os requisitos para o reconhecimento do controlo de produção da fábrica foram cumpridos, tal como enumerados na*

**ETA 13/0821**

*Desempenho declarado*

Características essenciais	Desempenho	Especificação técnica harmonizada
Comportamento com fogo	Classificação conforme o Anexo 1 da ETA 13/0821	EN 13501-1
Resistência ao fogo	Dependendo do tipo de construção e de componente, bem como dos cabos introduzidos EI 30, EI 45, EI 60, EI 90, EI 120 – ver ETA 13/0821	EN 13501-2
Libertação de substâncias perigosas	Ausência de substâncias perigosas	ETAG 026-2
Durabilidade e facilidade de manutenção	Categoria de utilização Tipo X	EOTA TR 024

O desempenho do produto abrangido por esta declaração corresponde ao desempenho declarado. A responsabilidade pela elaboração da referida declaração de desempenho, em conformidade com o regulamento da UE nº 305/2011, cabe exclusivamente ao Fabricante aqui referido.

Esta declaração de desempenho está publicada em [www.svt.de](http://www.svt.de).

Assinado em nome e por conta do Fabricante por:

Christian Meyer-Korte  
Gestor de Produto/Etiqueta privada

Andree Schober  
Dept. Central de Engenharia  
Chefe do departamento de Química