

STI Rolhas de aço[®]



STI-9605



STI-9604



STI-9610

VISÃO GERAL DO PRODUTO

Protetores listados pela UL para áreas onde o abuso de detectores de fumaça é grave. A forma patenteada (D368,670) da correia fotorreceptora-como a forma do octógono do fio de aço revestido resistente fá-los extremamente difícil de quebrar. Eles são construídos com arame de aço para serviço pesado com revestimento plástico resistente à corrosão ou arame de aço inoxidável para serviço pesado. Juntos, eles cobrem praticamente todos os modelos de detectores de fumo disponíveis. Estas rolhas de aço são apoiadas por uma garantia de três anos contra quebra em utilização normal. A instalação e manutenção são fáceis com modelos tanto para montagem embutida como de superfície. Altamente recomendado para áreas onde o abuso de detectores de fumo é grave.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

Informações Gerais

- Protetores listados pela UL para áreas onde o abuso de detectores de fumaça é grave.
- Três anos de garantia contra quebra em uso normal.

Desenho

- Modelos que se adaptam a praticamente todos os detectores de fumo disponíveis.
- As rolhas de aço têm revestimento de plástico resistente à corrosão (os modelos de aço inoxidável não têm revestimento).

Construção

- A forma patenteada (D368,670) da correia fotorreceptora-como a forma do octógono do fio de aço revestido resistente faz com que sejam extremamente difíceis de quebrar.

Instalação

- Instalação rápida e fácil.
- Remoção simples para manutenção de dispositivos.

Opções

- Pode ser pintado com spray uma vez antes de instalação para combinar com a decoração.
- Versões disponíveis em aço inoxidável para montagem embutida ou em superfície.

STI Rolhas de aço®

Dimensões e Informações Técnicas

MODELS AVAILABLE

STI-9601	Steel Web Stopper, perfil baixo - Montagem embutida
STI-9602	Steel Web Stopper, perfil baixo - Montagem em superfície
STI-9604	Steel Web Stopper para detectores de fumo - Montagem embutida
STI-9604-SS	Steel Web Stopper para detectores de fumo - Montagem embutida em aço inoxidável
STI-9605	Steel Web Stopper para detectores de fumo - Montagem em superfície
STI-9605-SS	Steel Web Stopper para detectores de fumo - Montagem na superfície com acabamento em aço inoxidável
STI-9606	Steel Web Stopper para detectores de fumo - Montagem embutida
STI-9609	Steel Web Stopper, perfil alto - Montagem embutida
STI-9609-SS	Steel Web Stopper, perfil alto - Montagem embutida em acabamento de aço inoxidável
STI-9610	Steel Web Stopper, perfil alto - Montagem na superfície
STI-9712	Steel Web Stopper para detector de fumo fotoelétrico - Montagem em superfície
STI-9713	Steel Web Stopper para detector de fumo fotoelétrico - Montagem embutida

AVISO IMPORTANTE

A STI oferece outros modelos de rolhas de aço para cobrir detectores de fumaça, PIRs, sinos, relógios, sinais de saída e dispositivos similares. Para obter informações adicionais, entre em contato com seu distribuidor ou com a Safety Technology International Ltd.

*NB O tamanho das gaiolas pode variar de -5 a +5 milímetros

APROVAÇÕES DE TESTES

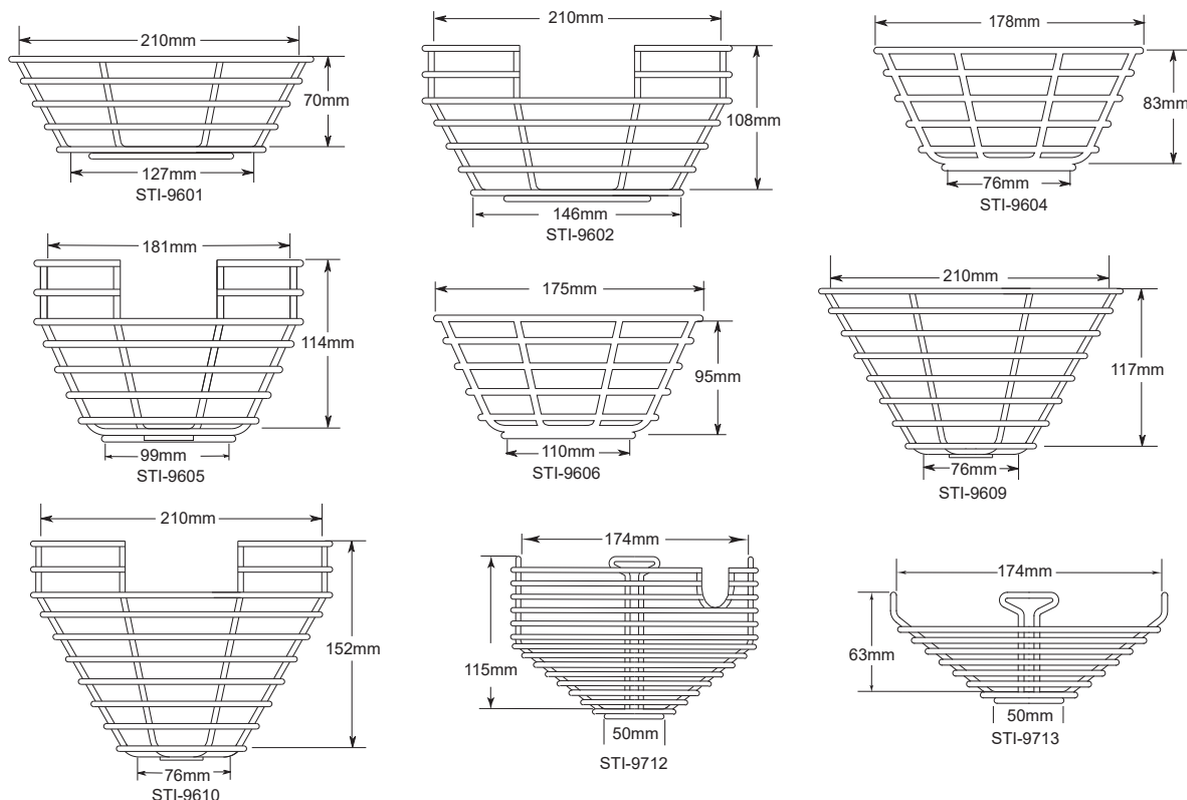
Foi testado e/ou listado por:

STI-9601 - Série STI-9610 Listagem UL

- Underwriter Laboratories No. S3504 para qualquer UL Listed não requer nenhum ajuste de sensibilidade.
- Marechal de Bombeiros do Estado da Califórnia No. 7300-1416:100
- Aprovado pela MEA #49-00-E

STI-9713 UL Listing

- Underwriter Laboratories No. S3504 for specific detectores listados abaixo (fabricados após 1º de junho de 2004): ADT 2951ADT, EST 2251FB, FCI ASD-PL2, Fire-Lite SD355, Gamewell SS-P, Honeywell TC806B1076, JCI 2951J, Mircom MIX-2251B, Notificador FSP-851, Secutron MRI-2251B, Sensor de Sistema 2251B



**Safety Technology
International**

Taylor House
34 Sherwood Road
Bromsgrove
Worcestershire
B60 3DR, England

Tel: +44 (0)1527 520 999
Fax: +44 (0)1527 501 999
info@sti-emea.com
www.sti-emea.com

2306 Airport Road
Waterford, Michigan
48327, USA

Tel: 248-673-9898
Fax: 248-673-1246
info@sti-usa.com
www.sti-usa.com