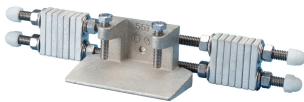


# Barramento de aterramento antirroubo, conjunto montado em flange

Data Solutions

NÚMERO DE CATÁLOGO

**TDSGABC14**



CERTIFICATIONS



CARACTERÍSTICAS

Para instalação em uma viga estrutural de abas paralelas típica, em torre de telecomunicação, sem cortar ou perfurar o flange

Aceita lugs de aterramento padrão de telecomunicações (lugs não incluídos)

Inclui 14 espaçadores padrão (TDSGAS)

CARATERÍSTICAS DO PRODUTO

Material: Copper; Stainless Steel 18-8 (EN 1.4305); Nylon

Acabamento: Tinned

Espessura do espaçador: 6.4mm

Comprimento 1 (L1): 266mm

Comprimento 2 (L2): 101.6mm

Profundidade (D): 54.1mm

Altura (H): 69mm

A: 25.4mm

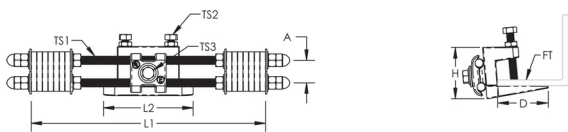
Espessura do flange (FT): 6.4 – 25.4mm

Tamanho da rosca 1 (TS1): 3/8" UNC

Tamanho da rosca 2 (TS2): 5/16" UNC

Tamanho da rosca 3 (TS3): 5/16" UNC

## DIAGRAMAS



## AVISO

Os produtos nVent devem ser instalados e utilizados apenas conforme indicado nas fichas de instrução do produto e materiais de treinamento da nVent. As fichas de instrução estão disponíveis em [www.nVent.com](http://www.nVent.com) e com nossos representantes de atendimento ao cliente nVent. A instalação inadequada, uso incorreto, aplicação incorreta ou outra falha qualquer em seguir completamente as instruções e avisos da nVent podem levar ao mau funcionamento do produto, danos à propriedade, lesões corporais graves e morte, e/ou anular sua garantia.



O nosso forte portfólio de marcas:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**