

# Braçadeira de aterramento estático para tambores



## CARACTERÍSTICAS

Projetado especificamente para aterramento ou fixação de recipientes pequenos, tambores, recipientes fechados, máquinas ou equipe em áreas que contenham líquidos ou poeiras inflamáveis

O grampo do tipo torquês tem um corpo de alumínio fundido em molde com dois pontos de aço inoxidável e uma robusta compressão de mola de 55 libras (25 kg)

O projeto possibilita que a braçadeira penetre em várias camadas de tinta ou de acúmulo de corrosão para que o contato adequado seja feito no metal exposto

## ESPECIFICAÇÕES

Table 1/1

Número de catálogo	Número do artigo	Material	Abertura máxima	Profundidade da abertura	Equipamento incluído
B2610A	165410	Aluminum, Stainless Steel 416 (EN 1.4005)	25.4 mm Max	25.4mm	Não

## 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.

**América do Norte**

+1 800 753 9221

Opção 1 – Apoio ao cliente

Opção 2 – Assistência

técnica

**Europa**

Países Baixos:

+31 800-0200135

França:

+33 800 901 793

**Europa**

Alemanha:

800 1890272

Outros países:

+31 13 5835404

**APAC**

Xangai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



O nosso forte portefólio de marcas:

**CADDY**

**ERICO**

**HOFFMAN**

**ILSCO**

**SCHROFF**

**TRACHTE**