

Posicionador em L 50 mm, condutor sólido cilíndrico



CARACTERÍSTICAS

Grampos de posicionamento com compensação de 50 mm (1,97 pol.) para uso com condutores redondos sólidos, incluindo Condutor redondo Cu-Bond nVent ERICO

Para uso com condutores sólidos de aço cobreado, de cobre ou de aço inoxidável

ESPECIFICAÇÕES

Table 1/2

Número de catálogo	Material	Largura 1 (W1)	Largura 2 (W2)	Altura 1 (H1)	Altura 2 (H2)	Profundidade (D)
CSS1314050	Stainless Steel 18-8 (EN 1.4305), Stainless Steel 316 (EN 1.4401)	100 mm	80 mm	65mm	50mm	17mm

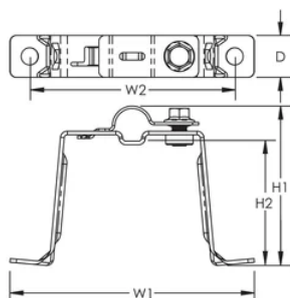
Table 2/2

Número de catálogo	Condutor nVent ERICO Cu-Bond	Peso unitário	Em conformidade com
CSS1314050	CBSC13, CBSC14	0.01 kg	IEC® 62561-4

DETALHES ADICIONAIS DO PRODUTO

A conformidade com IEC é válida apenas para os Condutores nVent ERICO Cu-Bond listados.

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 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 portfólio de marcas:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE