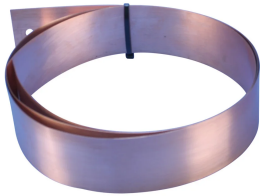


# Tubo de baixa impedância



## CARACTERÍSTICAS

Usado para conectar a malha de referência de sinal ao equipamento

Soldado ao SRG usando molde nVent ERICO Cadweld tipo TW

Impedância mais baixa do que um condutor de cobre 4/0 AWG

## ESPECIFICAÇÕES

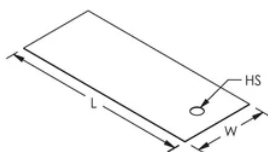
**Material:** Copper

Table 1/1

Número de catálogo	Length (L)	Largura (W)	Espessura (T)	Tamanho do orifício (HS)
B802D01A24	610mm	50 mm	0.4 mm	7.9 mm
B802D01A5	127mm	50 mm	0.4 mm	7.9 mm
B802D01A36	914mm	50 mm	0.4 mm	7.9 mm
B802D01A120	3048mm	50 mm	0.4 mm	7.9 mm
B802D01A12	305mm	50 mm	0.4 mm	7.9 mm
B802D01A48	1219mm	50 mm	0.4 mm	7.9 mm

## 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.

### 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**