

# Receptáculo de aterramento de aeronaves com ponto de conexão em barras



## CARACTERÍSTICAS

Moldes para uso em sistemas de aterramento estático de áreas de reabastecimento

Adequado como uma combinação de fixação com um ponto de aterramento estático

Facilmente conectado ao condutor e/ou à haste de aterramento do sistema de aterramento

Projetado para instalação simples com superfícies pavimentadas alinhadas

Compatível com conexões nVent ERICO Cadweld

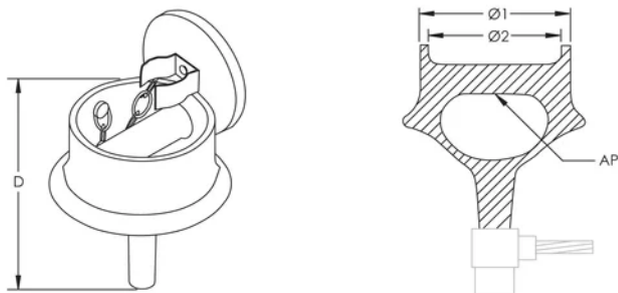
## ESPECIFICAÇÕES

**Material:** Phosphor Bronze

Table 1/1

Número de catálogo	Número do artigo	Diâmetro 1 (Ø1)	Diâmetro 2 (Ø2)	Profundidade (D)	Ponto de fixação (AP)	Tipo de conexão
B167	165230	120 mm	112 mm	184.2mm	38 mm Diameter Bar	RA, RB
B166	165220	98 mm	88.9 mm	133.35mm	19 mm Diameter Bar	RA, RB

## 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.

⚠ **WARNING:** This product can expose you to chemicals including lead, which is known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. For more information go to [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov).

### 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**