

# Luva de compressão



## CARACTERÍSTICAS

Revestido em estanho para evitar corrosão

O cobre recozido facilita a operação de crimpagem

Contém uma parada positiva para posicionamento apropriado dos cabos dentro da luva

## ESPECIFICAÇÕES

**Material:** Copper

**Acabamento:** Tinned

Table 1/1

Número de catálogo	Tamanho do condutor	Length (L)	Tipo de ferramenta/molde
A2364J	#8 sólido	36.5mm	SBT031DJ Manual Compression Tool/No die required
A2314J	#9 sólido	36.5mm	SBT031DJ Manual Compression Tool/No die required
A2367J	3/16" filamentado	36.5mm	SBT031DJ Manual Compression Tool/No die required
A2363J	#6 sólido	36.5mm	SBT031DJ Manual Compression Tool/No die required

## DETALHES ADICIONAIS DO PRODUTO

---

Observação: Cada luva acomoda Bondstrand de 3/16" em uma extremidade. A outra extremidade da luva acomoda os tamanhos de condutor indicados na tabela acima.

## 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**