

Terminal Lug de compressão



CARACTERISTICAS

Revestido em estanho para evitar corrosão

O cobre recozido facilita a operação de crimpagem

ESPECIFICAÇÕES

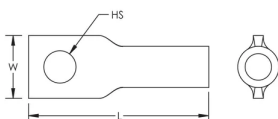
Table 1/2

| Número de catálogo | Material | Acabamento | Length (L) | Largura (W) | Tamanho do orifício (HS) | Tamanho do condutor |
|--------------------|----------|------------|------------|-------------|--------------------------|---------------------|
| A2412J | Copper | Tinned | 36mm | 12 mm | 6.5 mm | 3/16" filamentado |

Table 2/2

| Número de catálogo | Tipo de ferramenta/molde |
|--------------------|--|
| A2412J | SBT031DJ Manual Compression Tool/No die required |

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 portefólio de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE