

Conexão cabo a terminal com 1 orifício, NEMA, 85,852 mm x 50,8 mm x 9,53 mm, 17,46 mm Hole

Data Solutions

NÚMERO DE CATÁLOGO

B101GH



CARACTERISTICAS

Proporciona uma superfície de aparafusamento eficiente para aplicações de aterramento e energia

Cobre de grau eletrolítico

Para uso apenas com conexões nVent ERICO Cadweld tipo LA

CARATERÍSTICAS DO PRODUTO

Material: Copper

Acabamento: Tinned

Tipo: NEMA®

Length (L): 85.85mm

Largura (W): 50.8mm

Espessura (T): 9.53mm

A: 25.4mm

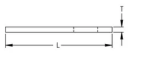
Tamanho do orifício (HS): 17.46mm

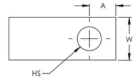
Tamanho equivalente do condutor: 483.77mm²

DETALHES ADICIONAIS DO PRODUTO

Para tamanhos não listados, entre em contato conosco.

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.



O nosso forte portefólio de marcas:

CADDY TRACHTE ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF