

# Cosse 2 trous, 104,775 mm x 25,4 mm x 6,35 mm, 14,29 mm Trou

# **Data Solutions**

## **RÉFÉRENCE CATALOGUE**

## **B102EE**



#### **FONCTIONS**

Fournit une surface de boulonnage efficace pour les applications de mise à la terre et d'alimentation

Cuivre de grade électrolytique

Pour utilisation avec les connexions nVent ERICO Cadweld de type LA uniquement

#### ATTRIBUTS DU PRODUIT

Matériau: Cuivre

Finition: Étamé

Type: NEMA®

Longueur (L): 104.78mm

Largeur (W): 25.4mm

Épaisseur (T): 6.35mm

A: 15.9mm

B: 44.45mm

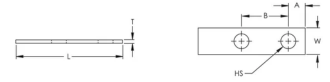
Taille de trou (HS): 14.29mm

Taille équivalente du conducteur: 161.26mm²

### INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

Pour les dimensions non cités, contactez-nous.

#### **DIAGRAMMES**



#### **AVERTISSEMENT**

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.



Notre gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE