

Cosse 1 trou, style GL



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 GL uniquement

SPÉCIFICATIONS

Matériau: Cuivre

Type: NEMA®

Finition: Étamé

Table 1/2

Référence catalogue	Référence article	Hauteur (H)	Longueur (L)	Largeur (W)	Épaisseur (T)	A
B121CE	183650	11.18 mm	36.58mm	25.4 mm	3.18 mm	15.9 mm
B121DE		11.18 mm	37.34mm	25.4 mm	4.76 mm	15.9 mm

Table 2/2

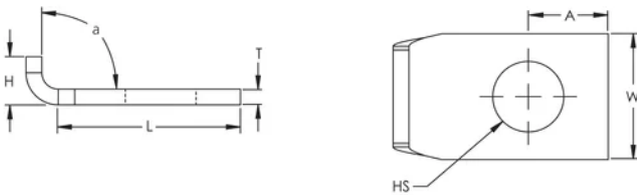
Référence catalogue	Référence article	Taille de trou (HS)	Angle (a)	Taille équivalente du conducteur
B121CE	183650	14.29 mm	90 °	80.63mm ²

Référence catalogue	Référence article	Taille de trou (HS)	Angle (a)	Taille équivalente du conducteur
B121DE		14.29 mm	105 °	120.94mm ²

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.

North America

+1.800.753.9221
Option 1 – Customer Care
Option 2 – Technical
Support

Europe

Netherlands:
+31 800-0200135
France:
+33 800 901 793

Europe

Germany:
800 1890272
Other Countries:
+31 13 5835404

APAC

Shanghai:
+ 86 21 2412 1618/19
Sydney:
+61 2 9751 8500



Notre gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE