

Pince de mise à la terre statique pour fûts



FONCTIONS

Conçu spécifiquement pour permettre la mise à la terre ou la liaison de petits conteneurs, des fûts, des réservoirs portatifs, des machines ou du personnel dans des zones contenant de la poussière ou des liquides inflammables

Le collier de serrage de type pince comporte un corps en aluminium coulé avec deux points en acier inoxydable et une forte compression à ressort de 55 livres (25 kg)

La conception permet à la pince de traverser plusieurs couches de peinture ou d'accumulation de corrosion afin d'assurer un contact approprié avec le métal nu

SPÉCIFICATIONS

Table 1/1					
Référence catalogue	Référence article	Matériau	Ouverture de la mâchoire	Profondeur du col de cygne	Faisceau inclus
B2610A	165410	Aluminum, Acier inoxydable 416 (EN 1.4005)	25.4 mm Max	25.4mm	Non

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

©2025 nVent. Toutes les marques et tous les logos nVent sont la propriété ou sont sous licence de nVent Services GmbH ou de ses sociétés affiliées. Toutes les autres marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. nVent se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.

Ce document est généré par le système.