

Composé d'inhibition d'oxyde



FONCTIONS

Composé de liaison électrique formulé pour prévenir la corrosion galvanique et améliorer les liaisons électriques

Conçu spécifiquement pour lutter contre la corrosion galvanique, et les environnements atmosphériques particulièrement sévères ou les connexions de matériaux dissimilaires

Les applications incluent les connexions de conducteur de ligne aérienne, le raccordement de câbles, les connexions de transformateur et d'appareillage de commutation, les conducteurs parafoudre et bien plus

SPÉCIFICATIONS

Table 1/1			
Référence catalogue	Référence article	Température	Poids unitaire
COMPOUND	710220	-30 to 120 °C	0.314 kg

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.