

Connecteur de réseau à treillis de métallisation, MBNC82



CERTIFICATIONS



FONCTIONS

Permet un assemblage rapide, simple et économique des fils de métallisation sur le terrain

Les presses de service lourd en pièces d'acier inoxydable conviennent pour un ensevelissement direct

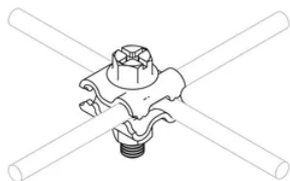
Peut accueillir des queues de cochon supplémentaires pouvant être utilisées pour connecter l'acier des bâtiments et les équipements

Peut être combiné à un étrier sur pied universel pour métallisation à différentes dimensions de pied dans les réseaux maillés

SPÉCIFICATIONS

Table 1/1

Référence catalogue	Matériau	Taille de conducteur
MBNC82	Bronze, Acier inoxydable 304 (EN 1.4301)	N° 8 Plein - N° 2 Torsadé, 10 mm ² Solid - 35 mm ² Stranded



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.

⚠ **WARNING:** This product can expose you to chemicals including lead, which is known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

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