

Étrier de pied universel avec dispositif de manutention de câble, MBNUPCJ240



CERTIFICATIONS





FONCTIONS

Une seule attache est requise pour le treillis de connexion et le maintien du câble

Élimine le besoin de supports de montage séparés pour différents types ou différentes tailles de socle

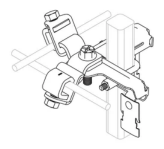
La conception en acier inoxydable du support et du matériel réduit la possibilité de corrosion galvanique

Il n'est pas nécessaire de plier les conducteurs de métallisation en treillis autour des pieds pour assurer leur conformité au type de grille

Convient aux socles ronds ou carrés

SPÉCIFICATIONS

Table 1/1				
Référence catalogue	Matériau	Finition	Taille de conducteur	Taille du socle
MBNUPCJ240	Copper, Acier, Stainless Acier 304 (EN 1.4301)	nVent CADDY Armour, Electrogalvanized	N° 2 Plein - 4/0 Torsadé, 35 mm² - 100 mm²	22 - 51 mm Round or Square



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