

Piquet de terre rond, étrier en U, étamé, un seul conducteur



CERTIFICATIONS





FONCTIONS

Le fini étamé fournit une apparence antivol

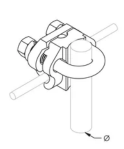
Accepte les conducteurs d'orientation parallèle et perpendiculaire

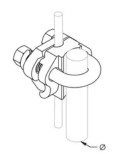
SPÉCIFICATIONS

Table 1/1								
Référence catalogue	Matériau	Finition	Diamètre du piquet de terre, nominal	Taille de conducteur, UL				
GC065	Bronze, Acier inoxydable 304 (EN 1.4301)	Étamé	5/8" - 3/4"	2/0 Sol - 250 kcmil Str, 70 mm ² Str - 120 mm ² Str				

Orientation du conducteur (Parallèle ou perpendiculaire)								
GC064	Taille du co	Taille du conducteur (à torons)						
Diamètre nominal du piquet de terre	16 mm²	25 mm²	35 mm²	50 mm²	70 mm²			
Piquet de terre acier cuivré 5/8"	Par.	Par.	Par.	Perp.	Perp.			
Piquet de terre en acier inoxydable galvanisé 5/8"	Par.	Par.	-	Perp.	Perp.			
Piquet de terre acier cuivré 3/4"	Par.	-	-	Perp.	Perp.			
Piquet de terre en acier inoxydable galvanisé 3/4"	-	-	-	Perp.	-			
GC065	nducteur (à torons)							
Diamètre nominal du piquet de terre	16 mm²	25 mm²-70 mm²		95 mm²	120 mm²			
Piquet de terre acier cuivré 5/8"	Par.	Les deux		Les deux	Par.			
Piquet de terre en acier inoxydable galvanisé 5/8"	Par.	Les deux		Les deux	Par.			
Piquet de terre acier cuivré 3/4"	Par.	Les deux	Les deux		-			
Piquet de terre en acier inoxydable galvanisé 3/4"	Par.	Les deux		-	-			

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.

MARNING: 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

©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.