

# Piquet de terre rond



## **CERTIFICATIONS**





## **FONCTIONS**

Conception de corps forgé unique qui ne craque pas au fur et à mesure que les forces mécaniques augmentent

Les fils en acier inoxydable ne s'effilent si on les serre trop fort

Le profil interne unique permet une charge d'arrachement de quatre fois l'exigence UL®96

Figure dans la liste des normes UL® 96

# **SPÉCIFICATIONS**

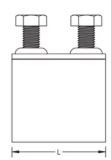
Table 1/2							
Référence catalogue	Matériau	Taille de conducteur, UL	Diamètre du piquet de terre, nominal	Diamètre du piquet de terre, réel (Ø)	Hauteur (H)	Longueur (L)	
LPC790	Cuivre	Classe 1 - Classe 2 (4/0 max.)	1/2" - 3/4"	12.7 - 17.3 mm	42 mm	44.5mm	

Table 2/2					
Référence catalogue	Largeur (W)	Poids unitaire			

LPC790	23.8 mm	0.15 kg
		ar a g

#### **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.

#### **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

Ce document est généré par le système.