

Solid Copper Ground Rod, Pointed

Power Utilities



CERTIFICATIONS



FONCTIONS

Solid copper ground rods made of high conductive hard drawn bare copper

SPÉCIFICATIONS

Table 1/1

Référence catalogue	Matériau	Résistance à la traction	Diamètre du piquet de terre, nominal	Diamètre du piquet de terre, réel (Ø)	Longueur (L)	Poids unitaire
LPC700	Cuivre	290MPa min	0.5in	12.7mm	2.44mm	2.76kg

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Due to the inherent softness of the copper material, special consideration should be given when driving this product into the soil.



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.



Notre portefeuille puissant de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE