

# Point de mise à la terre



## FONCTIONS

Plaque de mise à la terre coulée pour les équipements, les machines ou les points de mise à la terre de la structure

Peut être installé à fleur dans le sol en béton ou dans le mur

Raccordement du câble par serrage de boulons

## SPÉCIFICATIONS

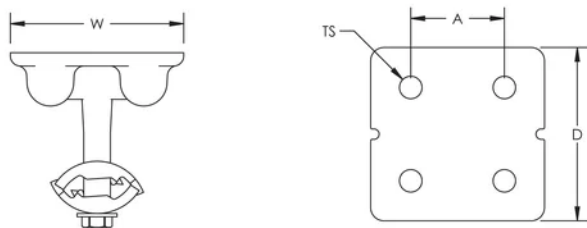
Table 1/2

Référence catalogue	Matériau	Taille de conducteur, UL	Taille du filetage (TS)	Profondeur (D)	Largeur (W)	A
LPC682	Laiton	Classe 1 - Classe 2 (4/0 max.)	1/2" UNC	82.55mm	82.55 mm	44.45 mm

Table 2/2

Référence catalogue	Poids unitaire
LPC682	0.7 kg

## 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](http://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](http://www.P65Warnings.ca.gov).

### Amérique du Nord

+1 800 753 9221  
Option 1 – Service client  
Option 2 – Assistance  
technique

### Europe

Pays-Bas :  
+31 800-0200135  
France :  
+33 800 901 793

### Europe

Allemagne :  
800 1890272  
Autres pays :  
+31 13 5835404

### APAC

Shanghai :  
+ 86 21 2412 1618/19  
Sydney :  
+61 2 9751 8500



Notre portefeuille puissant de marques:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**