

Plaque de métallisation



CERTIFICATIONS





FONCTIONS

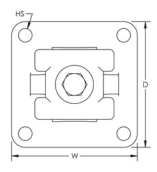
Plaque de métallisation en fonte pour les applications d'acier structurel

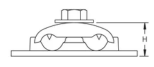
Figure dans la liste des normes UL® 96

SPÉCIFICATIONS

Table 1/2							
Référence catalogue	Taille de conducteur, UL	Matériau	Zone de contact	Profondeur (D)	Hauteur (H)	Largeur (W)	
LPC532	Classe 1 - Classe 2 (4/0 max.)	Laiton	51.6 cm ² Min	73.03mm	16.76 mm	73.03 mm	

Table 2/2					
Référence catalogue	Taille de trou (HS)	Poids unitaire			
LPC532	79.38 mm	0.29 kg			





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

Sydnov:

Sydney:

+61 2 9751 8500



Notre gamme complète de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE