

Plaque de métallisation



CERTIFICATIONS





FONCTIONS

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

Figure dans la liste des normes UL® 96

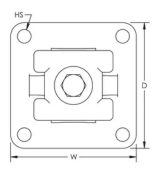
SPÉCIFICATIONS

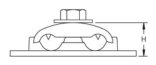
Taille de conducteur, UL: Classe 1 - Classe 2 (4/0 max.)

Table 1/2							
Référence catalogue	Matériau	Finition	Zone de contact	Profondeur (D)	Hauteur (H)	Largeur (W)	
LPA532	Aluminium		51.6 cm ² Min	73.03mm	16.76 mm	73.03 mm	
LPC532L	Laiton	Étamé	51.6 cm ² Min	73.03mm	16.76 mm	73.03 mm	
LPC532	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				
LPA532	79.38 mm	0.09 kg				
LPC532L	79.38 mm	0.29 kg				
LPC532	79.38 mm	0.29 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 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 TRACHTE HOFFMAN ILSCO SCHROFF **ERICO**

Ce document est généré par le système.