

Étrier de métallisation de barre d'armature

Centrale d'électricité



CARACTÉRISTIQUES

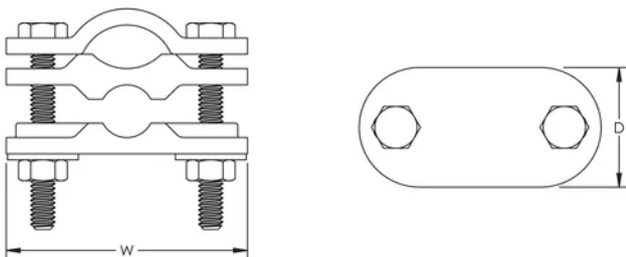
Fournit une liaison entre le système de protection contre la foudre et la barre d'armature

LES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Table 1/1

Référence catalogue	Taille du conducteur, UL	Taille des barres d'armature, métrique	Largeur (l)	Poids unitaire
LPC466	Class 2 (4/0 Max)	29 mm Max	63.500 mm	0.279 kg

DIAGRAMMES



AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés conformément aux consignes figurant dans les fiches d'instructions et les documents de formation des produits nVent. Les fiches d'instructions sont disponibles à l'adresse suivante : www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une mauvaise installation, une utilisation incorrecte, une application erronée ou toute autre forme de non-respect scrupuleux des instructions et avertissements de nVent peuvent entraîner un dysfonctionnement du produit, des dommages matériels, des lésions corporelles graves et le décès et/ou annuler votre garantie.

⚠ AVERTISSEMENT : Ce produit peut vous exposer à des substances chimiques, dont le plomb, qui est reconnu dans l'État de Californie comme causant le cancer, des anomalies congénitales ou d'autres problèmes liés à la reproduction. Pour plus d'informations, consultez www.P65Warnings.ca.gov.



Our powerful portfolio of brands:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE