

Plaque de mise à la terre en acier



CERTIFICATIONS





FONCTIONS

Constitue une grande surface permettant de dissiper le courant en le faisant circuler vers la terre

Comprend un raccord flexible de tige en acier soudé

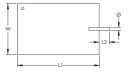
SPÉCIFICATIONS

Matériau: Acier

Table 1/2							
Référence catalogue	Finition	Connecteur	Longueur 1 (L1)	Longueur 2 (L2)	Largeur (W)	Épaisseur (T)	
EGGP	Électro- galvanisé	Aucun	406 mm	51 mm	254 mm	6.35 mm	
EBGP	Brut	Aucun	406 mm	51 mm	254 mm	6.35 mm	
EGGPC	Électro- galvanisé	HDC58	406 mm	51 mm	254 mm	6.35 mm	

Table 2/2						
Référence catalogue	Diamètre (Ø)	Certifications				
EGGP	15.9 mm	UL, cUL				
EBGP	15.9 mm					
EGGPC	15.9 mm	cUL, UL				

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.

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 ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

Ce document est généré par le système.