

Dispositif d'enfoncement du piquet de terre



FONCTIONS

Utilisable sur tous les types de piquets de terre ronds : acier cuivré, galvanisé et acier inoxydable

Les inserts sont interchangeables avec l'élément d'entraînement du piquet de terre standard

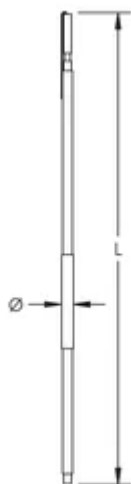
Le dispositif d'enfoncement ne peut pas déformer l'extrémité du piquet, ce qui permet de réaliser une connexion facile et rapide du conducteur de terre

SPÉCIFICATIONS

Table 1/1

Référence catalogue	Diamètre du piquet de terre, nominal	Diamètre du piquet de terre, réel (Ø)	Longueur (L)	Poids unitaire
EGRD34	3/4" Max	17.2 mm Max	1500mm	10.4 kg
EGRD58	5/8" Max	14.2 mm Max	1500mm	10.4 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.

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