

Mât ER en acier inoxydable



FONCTIONS

Conçu pour une installation sur les terminaux aérien nVent ERICO System 1000 et nVent ERICO System 3000

SPÉCIFICATIONS

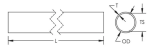
Matériau: Acier inoxydable 304 (EN 1.4301)

Table 1/2						
Référence catalogue	Produit	Taille du filetage (TS)	Longueur (L)	Épaisseur (T)	Diamètre extérieur (OD)	Matériel inclus
ER22000SS	Section centrale du mât	1 1/16" UN	2254.25mm	3.05 mm	31.75 mm	Oui
ER33000SS	Section inférieure de mât		2997.2mm	3.05 mm	38.1 mm	Oui
ER23000SS	Section centrale du mât	1 1/16" UN	3244.85mm	3.05 mm	31.75 mm	Oui
ER32000SS	Section inférieure de mât		2006.6mm	3.05 mm	38.1 mm	Oui
ER11000SS	Section supérieure du mât	3/4" UNC	1253.2mm	4.78 mm	25.4 mm	Non

Table 2/2			
Référence catalogue	Poids unitaire		

ER22000SS	4.9 kg
ER33000SS	7.3 kg
ER23000SS	7.3 kg
ER32000SS	5.3 kg
ER11000SS	3.5 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.

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.