

# Écrou ECN pour rail en C E4



## FONCTIONS

Écrou pour rail destiné aux profils en C

## SPÉCIFICATIONS

**Finition:** Électro-galvanisé

**Matériau:** Acier

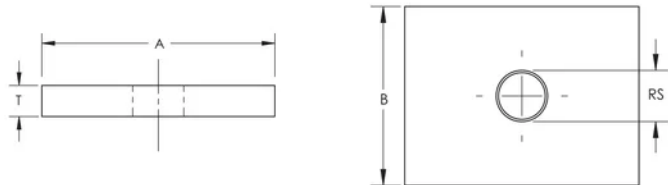
Table 1/1

Référence catalogue	Référence article	Type de canal	Taille du piquet (RS)	Épaisseur (T)	A	B
E4CNM8	315330	E4	8	6 mm	30 mm	23 mm
E4CNM10	315360	E4	10	6 mm	30 mm	23 mm

## INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

La force de glissement F2 est limitée à 600 N pour tous les types d'écrous et de boulons en T pour système de canal en C.

Nuts and T-Bolts for C-channel System	
C-Channel Type	Pullout Force F1
E4	2600 N



## 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](http://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

