

# **ECN Mutter für C- Schiene E0/E0L/E1**



# **MERKMALE**

Schienenmutter für C-Profile

# **SPEZIFIKATIONEN**

**Oberfläche:** Elektrolytisch verzinkt

Material: Stahl

Table 1/1							
Katalognumme r	Artikelnummer	Kanaltyp	Stangengröße (RS)	Dicke (T)	A	В	
E01CNM6	315370	E0, E0L, E1	6	4 mm	23 mm	14 mm	
E01CNM8	315340	E0, E0L, E1	8	4 mm	23 mm	14 mm	
E01CNM10	315350	E0, E0L, E1	10	4 mm	23 mm	14 mm	

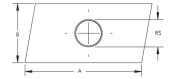
# **ZUSÄTZLICHE PRODUKTDETAILS**

Die Schiebekraft F2 ist für alle Arten von Muttern und T-Bolzen für das C-Schienen-System auf 600 N begrenzt.

Nuts and T-Bolts for C-channel System				
C-Channel Type	Pullout Force F1			
E0	1000 N			
EOL	1000 N			
E1	1600 N			

# **DIAGRAMME**





#### **WARNUNG**

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter www.nVent.com sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.

#### Nordamerika

+1.800.753.9221 Option 1 – Kundendienst Option 2 – Technischer Support

## Europa

Niederlande: +31 800-0200135 Frankreich: +33 800 901 793

## Europa

Deutschland: 800 1890272 Sonstige Länder: +31 13 5835404

#### **APAC**

Shanghai: + 86 21 2412 1618/19 Sydney: +61 2 9751 8500



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE



©2025 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum der nVent Services GmbH oder ihrer Tochtergesellschaften oder durch sie lizenziert. Alle übrigen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. nVent behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.