

nVent CADDY Rod Lock Federstahlmutter für Strut Montageschienen, M10 Stabgröße

KATALOGNUMMER

6QCN



Wir stellen die neue QCN vor, die die einzigartigen Eigenschaften von Federstahl und nVent CADDY "Push-to-Install"-Technologie kombiniert. Das Resultat ist eine einrastende Mutter für Strutmontageschienen zur extrem schnellen Installation von Gewindestangen oder Bolzen. Verwendung mit einer Sechskantmutter auf Gewindestange für eine schnelle Installation vorgefertigter Trapezsysteme oder mit Flachrundschraube für unglaublich schnelle Wandmontage von Elektrokasten und anderen Services.

MERKMALE

Dank der mühelosen "Eindrücken und fertig"-Funktion können Monteure die Gewindestange einfach durch das Montageloch schieben, wo sie sofort einrastet

Funktioniert mit leicht beschädigtem Gewinde und kleinen Graten auf der Gewindestange

Perfekt geeignet zur Installation von Nebenleitungen; die Befestigung kann an Standard Strut Montageschienen auf Leitungshöhe oder mit eingelassenen Strutprofilen und der Decke erfolgen

Das integrale Design vermeidet lose Teile oder Spiralfedern und vereinfacht die Installation

Schnelle Befestigung von Schränken an der Wand mit handelsüblichen Schrauben

Zur Verwendung in Standard Strut Montageschienen mit einer Breite von 1 /58" oder 41 mm, sowohl in flachen als auch hohen Profilen

PRODUKTMERKMALE

Artikelnummer: 593002

Material: Federstahl

Oberfläche: nVent CADDY Armour

Stangengröße (RS): M10

Höhe (H): 19 mm

A: 38 mm

B: 38 mm

Statische Last 1 (F1): 475N

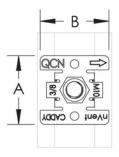
Drehmoment (TQ): 2.5 N·m

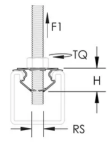
ZUSÄTZLICHE PRODUKTDETAILS

Die QCN benötigt einen etwas längeren Gewindestift als herkömmliche Schienenmuttern. Für genaue Informationen beachten Sie bitte die Installationsanleitung.

Zur ordnungsgemäßen Funktion, in Verbindung mit Strutprofilen Typ C (21 mm hoch), soll die QCN Schienenmutter über einer Rückenlochung plaziert werden.

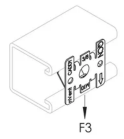
DIAGRAMME











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.