

# Tuerca cuadrada ECN para canal en C E5



## **CARACTERÍSTICAS**

Para servicios pesados

## **ESPECIFICACIONES**

Table 1/2							
Número de catálogo	Número de artículo	Material	Acabado	Tamaño de la varilla (RS)	A	В	
5190\$6	335160	Acero inoxidable 304 (EN 1,4301)		10	34 mm	29 mm	
5190HD	335150	Acero	Caliente- inmersión galvanizada	10	34 mm	29 mm	

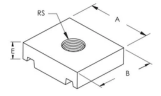
Table 2/2					
Número de catálogo	Número de artículo	E			
5190S6	335160	11 mm			
5190HD	335150	11 mm			

## **DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO**

La fuerza de deslizamiento F2 se limita a 600 N para todos los tipos de tuerca y pernos en T para el sistema de canal en C.

Nuts and T-Bolts for C-channel System					
C-Channel Type	Pullout Force F1				
E5	3600 N				

#### **DIAGRAMAS**



#### **ADVERTENCIA**

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.

## Norteamérica

+1.800.753.9221 Opción 1: Atención al

cliente

Opción 2: Soporte técnico

## Europa

Países Bajos: +31 800-0200135 Francia:

+33 800 901 793

## Europa

Alemania: 800 1890272 Otros países: +31 13 5835404

#### Asia-Pacífico

Shanghái:

+86 21 2412 1618/19

Sídney:

+61 2 9751 8500



Nuestro gran portafolio de marcas:

**CADDY** 

**ERICO** 

**HOFFMAN** 

**ILSCO** 

SCHROFF

**TRACHTE** 



©2025 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad de nVent Services GmbH o sus filiales, o se utilizan bajo su licencia. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.