

Perno en T M de fijación en C



CARACTERÍSTICAS

Perno en T de conexión rápida con fijación en C

Apta para perfiles en C 0-4

ESPECIFICACIONES

Acabado: Electrogalvanizado

Material: Acero

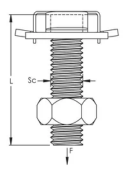
Table 1/1					
Número de catálogo	Número de artículo	Diámetro del tornillo (Sc)	Longitud del tornillo (L)	Carga estática	
CFIXM8030	584530	8	30mm	300N	
CFIXM8040	584540	8	40mm	300N	
CFIXM8060	584550	8	60mm	300N	

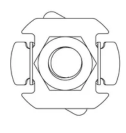
DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

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		
EO	1100 N		
EOL	700 N		
E1	1800 N		
E2	800 N		
E2L	800 N		
E3	1500 N		
E4	1300 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 HOF

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