

Tuerca rápida para carril



CARACTERÍSTICAS

Proporciona una fijación universal rápida de la varilla roscada y herrajes a los perfiles del canal strut estándar

Tuerca deslizante para carril , lista para usar

El muelle mantiene el conjunto en posición hasta que se rosca la tuerca

ESPECIFICACIONES

Acabado: Electro galvanizado

Material: Acero

Table 1/2

Número de catálogo	Número de artículo	Tamaño de la varilla (RS)	A	B	C	Par de apriete (TQ)
QSNM12EG	592930	12	8 mm	4 mm	41 mm	
QSNM8EG	592910	8	6 mm	4 mm	41 mm	28 N·m
QSNM10EG	592920	10	8 mm	4 mm	41 mm	55 N·m
QSNM6EG	592900	6	6 mm	4 mm	41 mm	

Table 2/2

Número de catálogo	Número de artículo	Carga estática 1 (F1)	Carga estática 2 (F2)	Carga estática 3 (F3)
QSNM12EG	592930	4400N	4700N	4900N
QSNM8EG	592910	3300N	3300N	3300N
QSNM10EG	592920	4400N	4400N	4900N
QSNM6EG	592900	2000N	2000N	2000N

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

La carga estática 1 representa un espesor de canal strut de 1,5 mm. La carga estática 2 representa un espesor de canal strut de 2,0 mm. La carga estática 3 representa un espesor de canal strut de 2,5 mm.

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

