

Mordaza, varilla M6, ala de viga de 16 mm máx.

NÚMERO DE CATÁLOGO

EBC



CERTIFICACIONES





CARACTERÍSTICAS

Se instala fácilmente sobre patines de vigas

Un orificio pasante de 10.5mm permite la utilización de una varilla M6,M8, o M10, para fijar una carga de hasta 450 N

Incluye 3 orificios roscados para M6 para fijar las cajas electricas en la parte inferior de la viga

ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Número de artículo: 170380

Material: Spring Steel

Acabado: nVent CADDY Armour

Tamaño de la varilla (RS): 6

Tamaño de taladro (HS): 10.5 mm

Espesor del reborde (FT): 16 mm Max

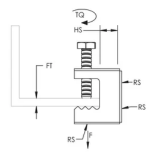
Par de apriete (TQ): 20 N·m

Carga estática: 450N

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

El tornillo de presión debe estar apretado con torsión en el lado inclinado de la viga en I.

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

+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 aviso.