

300M Mordaza Universal



CERTIFICACIONES





CARACTERÍSTICAS

Mordaza universal para vigas estándar

Structural attachment (with infinite adjustment) to top or bottom flange of metal beams to support hanger rod

Including set screw and lock nut

ESPECIFICACIONES

Material:Hierro fundidoAcabado:Electrogalvanizado

Tipo de taladro: Roscado

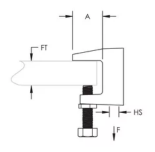
Table 1/2							
Número de catálogo	Número de artículo	Tamaño de rosca (TS)	Espesor del reborde (FT)	A	Par de apriete (TQ)	Carga estática	
300M6	386805	M6	18 mm Max	21 mm	14 N·m Min	1200N	
300M8	386810	M8	18 mm Max	21 mm	14 N·m Min	1200N	

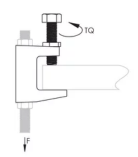
Table 2/2						
Número de catálogo	Número de artículo	Certificaciones				
300M6	386805					
300M8	386810	ITB, VdS G4005005				

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 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.