

300 Mordaza Universal



CERTIFICACIONES







CARACTERÍSTICAS

Cumple con la Especificación Federal WW-H-171 (Tipo 23) y la Sociedad de Estandarización para Fabricantes (Manufacturers Standardization Society, MSS) SP-58 (Type 19 and 23)

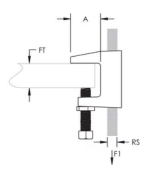
ESPECIFICACIONES

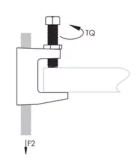
Material:Hierro fundidoAcabado:Electrogalvanizado

Table 1/1					
Número de catálogo	Espesor del reborde (FT)	A	Par de apriete (TQ)	Carga estática 1 (F1)	Carga estática 2 (F2)
3000037EG	19.05 mm Max	28.5 mm	7 N·m	2200N	1100N
3000050EG	19.05 mm Max	28.57 mm	10.85 N·m	4200N	3400N

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 S

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.