

# Fijador a viga en I



## **CERTIFICACIONES**











# **CARACTERÍSTICAS**

La cabeza de perno a presión permite la instalación e inspección fácil de los refuerzos sismorresistentes

Cumple con los requerimientos NFPA®-13 para refuerzos sismorresistentes

Apto para las instalaciones realizadas según CEN/TS 17551:2021

# **ESPECIFICACIONES**

Table 1/2						
Número de catálogo	Número de artículo	Material	Acabado	Espesor del reborde (FT)	Tamaño de la varilla (RS)	Altura (H)
CSBBC075EG	404350	Hierro fundido	Electrogalvaniz ado	6.4 - 19.1 mm	0.5	63.5 mm

Table 2/2				
Número de catálogo	Número de artículo	Anchura (W)		
CSBBC075EG	404350	69.9 mm		

# **DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO**

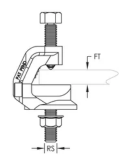
No se incluyen el fijador a estructura ni el miembro de arriostramiento.

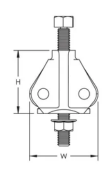
Cargas UL					
N.º de pieza	Ajuste del fijador a estructura	Espesor de la viga	Elemento de arriostramiento	Capacidad de carga	
CSBBC075	CSBUNIV050	6 - 19 mm	DN25 - DN50 Sch. 40 NPS	3025 N	
	CSBURC12		CSB12CBL	1859 N	
		6 - 19 mm	CSB18CBL	3434 N	
			CSB36CBL	3025 N	
	CSBNPC12	6 - 19 mm	CSB12CBL	1859 N	
			CSB18CBL	3434 N	
			CSB36CBL	3025 N	

Cargas UL					
N.º de pieza	Ajuste del fijador a estructura	structura Espesor de la viga Elemento de arriostramiento		Capacidad de carga	
CSBBC075	CSBUNIV050	6 - 19 mm	DN25 - DN50 Sch. 40 NPS	3025 N	
	CSBURC12		CSB12CBL	1859 N	
		6 - 19 mm	CSB18CBL	3434 N	
			CSB36CBL	3025 N	
	CSBNPC12		CSB12CBL	1859 N	
		6 - 19 mm	CSB18CBL	3434 N	
			CSB36CBL	3025 N	

Cargas FM					
Dirección del soporte hacia la estructura	Diámetro de tubo de servicio	Capacidad horizontal por ángulo de instalación desde la vertical			
Dirección del soporte nacia la estructura		30° - 44°	45° - 59°	60° - 74°	75° - 90°
Paralelo	N/A	7.210 N	7.610 N	4.490 N	4.940 N
Perpendicular	N/A	5.290 N	7.470 N	5.160 N	5.690 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** 

**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.