

# Adaptador Ajustable para Viga I



This code-compliant Structural Attachment is part of the nVent CADDY line of innovative rigid bracing system, designed to provide superior performance and meet the highest seismic load requirements. Its innovative design allows quick and easy installation onto a wide range of steel I-Beams. It is ready to use out of the box, eliminating the need for pre-assembly or loose hardware and its snap-off bolts make inspection of seismic sway braces simple.

## CERTIFICACIONES



## CARACTERÍSTICAS

Sin piezas sueltas

No requiere ensamble

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

Se probó según la especificación de FM®

## ESPECIFICACIONES

**Acabado:** Electrolgalvanizado

**Material:** Acero

Table 1/2

Número de catálogo	Número de artículo	Espesor del reborde (FT)	A	Tamaño de la varilla 1 (RS1)	Tamaño de la varilla 2 (RS2)	Altura (H)
CSBS3	404507	6 - 19 mm	100 - 215 mm	3/8"	1/2"	67 mm
CSBS4	404508	6 - 19 mm	100 - 365 mm	3/8"	1/2"	67 mm

Número de catálogo	Número de artículo	Espesor del reborde (FT)	A	Tamaño de la varilla 1 (RS1)	Tamaño de la varilla 2 (RS2)	Altura (H)
CSBS5	404509	19 - 31 mm	100 - 455 mm	3/8"	1/2"	79 mm

Table 2/2

Número de catálogo	Número de artículo	Anchura (W)
CSBS3	404507	92 mm
CSBS4	404508	92 mm
CSBS5	404509	92 mm

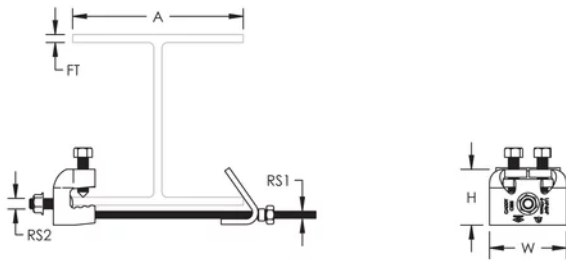
## DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

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
CSBS3	CSBU1	6 - 8 mm	DN25 - DN50 Sch. 40 NPS	6672 N
		8 - 19 mm		7561 N
	CSBURC12	6 - 19 mm	CSB12CBL	1859 N
			CSB18CBL	3434 N
			CSB36CBL	4893 N
CSBS4	CSBU1	6 - 8 mm	DN25 - DN50 Sch. 40 NPS	6672 N
		8 - 19 mm		7561 N
	CSBURC12	6 - 19 mm	CSB12CBL	1859 N
			CSB18CBL	3434 N
			CSB36CBL	4893 N
CSBS5	CSBU1	6 - 19 mm	DN25 - DN50 Sch. 40 NPS	7561 N
	CSBURC12	6 - 19 mm	CSB12CBL	1859 N
			CSB18CBL	3434 N
			CSB36CBL	4893 N

Cargas FM								
N.º de pieza	Capacidad horizontal por ángulo de instalación desde la vertical							
	Perpendicular a la Estructura				Paralela a la Estructura			
	30° - 44°	45° - 59°	60° - 74°	75° - 90°	30° - 44°	45° - 59°	60° - 74°	75° - 90°
CSBS3	5240 N	9830 N	12580 N	13070 N	3640 N	6130 N	9250 N	13380 N
CSBS4	5240 N	9830 N	12580 N	13070 N	3640 N	6130 N	9250 N	13380 N
CSBS5	5420 N	9510 N	11470 N	12760 N	4890 N	8090 N	9740 N	11920 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](http://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



Nuestra poderosa cartera de marcas:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE

