

Adattatore regolabile per i-Beam

Data Solutions



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.

CERTIFICAZIONI



CARATTERISTICHE

Nessun pezzo sciolto

Non è necessario assemblaggio

La testa del bullone a serraggio controllato permette una rapida installazione e ispezione dei rinforzi antisismici

Soddisfa i requisiti NFPA®-13 per i rinforzi antisismici

Testato Secondo Specifiche FM®

SPECIFICHE

Finitura: Elettrozincato

Materiale: Acciaio

Table 1/2

Codice a catalogo	Numero articolo	Spessore della flangia (FT)	A.	Dimensione barra filettata 1 (RS1)	Dimensione barra filettata 2 (RS2)	Altezza (H)
CSBS3N	404129	6 – 19mm	100 – 215mm	3/8" in	1/2" in	67mm
CSBS4N	404131	6 – 19mm	100 – 365mm	3/8" in	1/2" in	67mm

Codice a catalogo	Numero articolo	Spessore della flangia (FT)	A.	Dimensione barra filettata 1 (RS1)	Dimensione barra filettata 2 (RS2)	Altezza (H)
CSBS5N	404133	19 – 31mm	100 – 455mm	3/8" in	1/2" in	79mm

Table 2/2

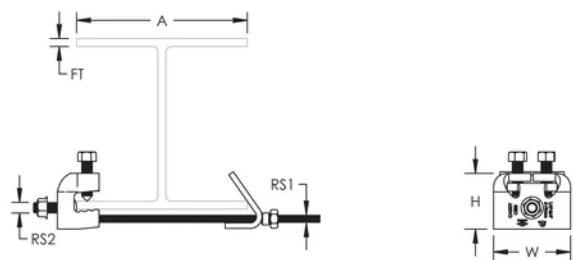
Codice a catalogo	Numero articolo	Larghezza (W)
CSBS3N	404129	92mm
CSBS4N	404131	92mm
CSBS5N	404133	92mm

INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

Il fissaggio strutturale e l'elemento di rinforzo non sono inclusi.

Carichi UL				
Pezzo numero	Installazione del Fissaggio Strutturale	Spessore della flangia	Braccio di Rinforzo	Capacità di carico
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	19 - 31 mm	DN25 - DN50 Sch. 40 NPS	7561 N
	CSBURC12	19 - 31 mm	CSB12CBL	1859 N
			CSB18CBL	3434 N
			CSB36CBL	4893 N

Carichi secondo FM								
Pezzo numero	Capacità orizzontale per angolo di installazione da verticale							
	Perpendicolare alla struttura				Parallelo alla struttura			
	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



AVVERTIMENTO

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su www.nvent.com e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE