

Adattatore regolabile per i-Beam



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.

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

Fine: Elettrogalvanizzato

Materiale: Acciaio

Table 1/2							
Codice a catalogo	Numero articolo	Spessore flangia (FT)	Α.	Dimensione asta 1 (RS1)	Dimensione asta 2 (RS2)	Altezza (H)	
CSBS3N	404129	6 - 19 mm	100 - 215 mm	3/8"	1/2"	67 mm	
CSBS4N	404131	6 - 19 mm	100 - 365 mm	3/8"	1/2"	67 mm	
CSBS5N	404133	19 - 31 mm	100 - 455 mm	3/8"	1/2"	79 mm	

	Table 2/2	
Codice a catalogo	Numero articolo	Larghezza (W)

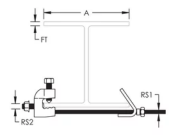
CSBS3N	404129	92 mm
CSBS4N	404131	92 mm
CSBS5N	404133	92 mm

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	
	CSBU1	6 - 8 mm	DNOE DNEOCOL 40 NDC	6672 N	
	CSBUT	8 - 19 mm	DN25 - DN50 Sch. 40 NPS CSB12CBL CSB18CBL CSB36CBL DN25 - DN50 Sch. 40 NPS DN25 - DN50 Sch. 40 NPS DN25 - DN50 Sch. 40 NPS CSB12CBL CSB12CBL CSB12CBL CSB12CBL CSB12CBL CSB12CBL CSB12CBL CSB12CBL CSB13CBL A893 N CSB13CBL A893 N		
CSBS3			CSB12CBL	1859 N	
	CSBURC12	6 - 19 mm	CSB18CBL	3434 N	
			7561 N CSB12CBL 1859 N CSB18CBL 3434 N CSB36CBL 4893 N DN25 - DN50 Sch. 40 NPS T561 N CSB12CBL 1859 N CSB12CBL 1859 N CSB18CBL 3434 N		
	00011	6 - 8 mm	DNIGE DNIEGO-L 40 NIDO	6672 N	
	CSBU1	CSB36CBL 4893 N 6 - 8 mm DN25 - DN50 Sch. 40 NPS 7561 N CSB12CBL 1859 N	7561 N		
SBS4			CSB12CBL	1859 N	
	CSBURC12	6 - 19 mm	CSB18CBL	3434 N	
			CSB36CBL 4893 N DN25 - DN50 Sch. 40 NPS CSB12CBL 1859 N CSB18CBL 3434 N CSB36CBL 4893 N DN25 - DN50 Sch. 40 NPS 7561 N		
	CSBU1	19 - 31 mm	DN25 - DN50 Sch. 40 NPS	7561 N	
CSBS5			CSB12CBL	1859 N	
	CSBURC12	19 - 31 mm	CSB18CBL	3434 N	
			CSB36CBL	4893 N	

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

Nord America

+1.800.753.9221 Opzione 1 – Assistenza clienti Opzione 2 – Assistenza tecnica

Europa

Paesi Bassi: +31 800-0200135 Francia: +33 800 901 793

Europa

Germania: 800 1890272 altri paesi: +31 13 5835404

APAC

Shanghai: + 86 21 2412 1618/19 Sydney: +61 2 9751 8500



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE

