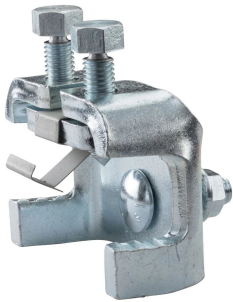


Steel Flange Adapter

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 both top or bottom flange of a wide range of steel I-Beams. Its snap-off bolts make inspection of seismic sway braces simple.

CERTIFICATIONS



CARACTERISTICI

Installs on top or bottom flange of I-beams or bar joists

Low profile easily fits between metal deck and steel structure

Thumb spring retainer allows for ease of positioning

Available pre-assembled to the Universal Structural Bracket, eliminating field assembly

Snap-off bolt head helps enable easy installation and inspection of seismic sway braces

Meets NFPA® 13 as pre-qualified for seismic applications

FM® Specification Tested

SPECIFICAȚII

Finish: Electrogalvanized

Material: Oțel

Table 1/1

Număr de catalog	Article Number	Flange Thickness (FT)	A	B	C	D
CSBS1N	404125	6 – 19mm	21mm	23mm	92mm	67mm
CSBS2N	404127	19 – 31mm	23mm	23mm	92mm	79mm

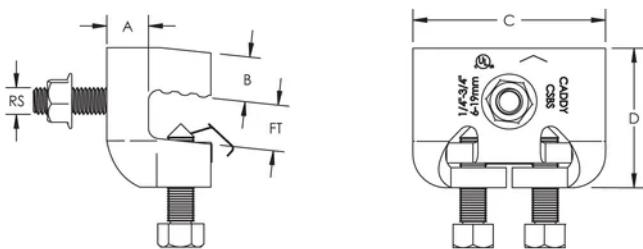
DETALII SUPLIMENTARE DESPRE PRODUS

Structure Attachment and Brace Member are not included.

UL Loads				
Part Number	Structure Attachment Fitting	Flange Thickness	Brace Member	Load Rating
CSBS1xxx	CSBU1xxx	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
CSBS2xxx	CSBU1xxx	19 - 31 mm	DN25 - DN50 Sch. 40 NPS	7561 N
		CSBURC12		19- 31 mm
	CSB18CBL		3434 N	
	CSB36CBL		4893 N	

FM Loads								
Part Number	Horizontal Capacity per Installation Angle from Vertical							
	Perpendicular to Structure				Parallel to Structure			
	30°- 44°	45°- 59°	60°- 74°	75°- 90°	30°- 44°	45°- 59°	60°- 74°	75°- 90°
CSBS1xxx	3780 N	7910 N	12320 N	12630 N	3910 N	6360 N	8980 N	10720 N
CSBS2xxx	5420 N	9510 N	11470 N	12760 N	4890 N	8090 N	9740 N	11920 N

DIAGRAMS



AVERTIZARE

Produsele nVent trebuie instalate și utilizate numai așa cum este indicat în fișele de instrucțiuni și materialele de formare ale nVent. Fișele de instrucțiuni sunt disponibile pe www.nvent.com și de la reprezentantul dvs. de servicii clienți nVent. O instalare incorectă, o utilizare abuzivă, o aplicare greșită sau orice altă lipsă de respectare completă a instrucțiunilor și avertismentelor nVent poate duce la defectarea produsului, la deteriorarea proprietății, la răniri corporale grave și moarte și/sau poate anula garanția dvs.



Portofoliul nostru puternic de mărci:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE