

Strut Seismic Hinge Bracket Assembly

Data Solutions



CERTIFICATIONS



CARACTERISTICI

Used for installations where strut brace is parallel to structure

One wrench size fits all required hardware, eliminating the need to change tools

Shear-off head helps ensure correct torque and simplifies inspection

SPECIFICAȚII

Finish: Electrogalvanized

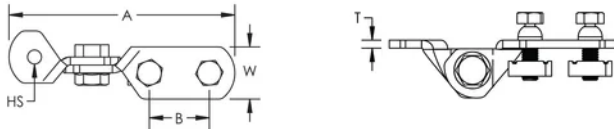
Material: Oțel

Table 1/1

Număr de catalog	Article Number	Hole Size (HS)	Width (W)	Thickness (T)	A	B
CSBUS2PA	404603	20.6mm	40.6mm	6.4mm	177.8mm	47.8mm
CSBUS1PA	404602	14.3mm	40.6mm	6.4mm	177.8mm	47.8mm

FM Loads					
Part Number	Brace Member	Horizontal Capacity per Installation Angle from Vertical			
		30° - 44°	45° - 59°	60° - 74°	75° - 90°
CSBUS1PA	41 x 41 Strut Channel	5160 N	8290 N	8290 N	7470 N
CSBUS2PA	41 x 41 Strut Channel	5160 N	8290 N	8290 N	7470 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 răni corporale grave și moarte și/sau poate anula garanția dvs.



Portofoliul nostru puternic de mărci:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE