

# Strut Seismic Hinge Bracket Assembly



## CERTIFICATIONS



## CARACTERÍSTICAS

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

## ESPECIFICAÇÕES

**Acabamento:** Electrogalvanized

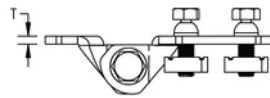
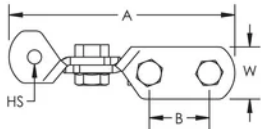
**Material:** Aço

Table 1/1

Número de catálogo	Número do artigo	Tamanho do orifício (HS)	Largura (W)	Espessura (T)	A	B
CSBUS2PA	404603	20.6 mm	40.6 mm	6.4 mm	177.8 mm	47.8 mm
CSBUS1PA	404602	14.3 mm	40.6 mm	6.4 mm	177.8 mm	47.8 mm

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

## DIAGRAMAS



## AVISO

Os produtos nVent devem ser instalados e utilizados apenas conforme indicado nas fichas de instrução do produto e materiais de treinamento da nVent. As fichas de instrução estão disponíveis em [www.nVent.com](http://www.nVent.com) e com nossos representantes de atendimento ao cliente nVent. A instalação inadequada, uso incorreto, aplicação incorreta ou outra falha qualquer em seguir completamente as instruções e avisos da nVent podem levar ao mau funcionamento do produto, danos à propriedade, lesões corporais graves e morte, e/ou anular sua garantia.

### América do Norte

+1 800 753 9221  
 Opção 1 – Apoio ao cliente  
 Opção 2 – Assistência  
 técnica

### Europa

Países Baixos:  
 +31 800-0200135  
 França:  
 +33 800 901 793

### Europa

Alemanha:  
 800 1890272  
 Outros países:  
 +31 13 5835404

### APAC

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



O nosso forte portefólio de marcas:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**

