



## ATTACHE SANS EFFET DE LEVIER, #12, #18, #36 CÂBLE PRÉÉTIRÉ, 14 MM TROU

### CATALOG NUMBER

**CSBNPC12**



### CERTIFICATIONS



### FONCTIONS

Élimine l'effet de levier sur les attaches et les chevilles

Meets CEN/TS 17551:2021 requirements for Seismic Sway Bracing

### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Article Number: 402208

Material: Acier

Finish: Électrozingué

Brace Size: #12;#18;#36

Hole Size (HS): 14 mm

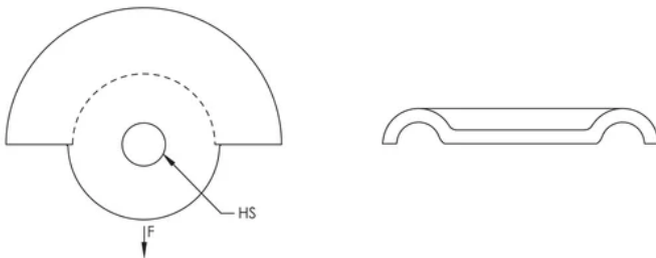
UL Listed Load: 8490N

## ADDITIONAL PRODUCT DETAILS

L'élément de renfort n'est pas inclus.

Charges UL		
Référence	Élément de renfort	Capacité de charge
CSBNPC38	CSB12CBL	1859 N
	CSB18CBL	3434 N
	CSB36CBL	8496 N
CSBNPC12	CSB12CBL	1859 N
	CSB18CBL	3434 N
	CSB36CBL	8496 N
CSBNPC58	CSB12CBL	1859 N
	CSB18CBL	3434 N
	CSB36CBL	8496 N

## DIAGRAMS



## AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés conformément aux consignes figurant dans les fiches d'instructions et les documents de formation des produits nVent. Les fiches d'instructions sont disponibles à l'adresse suivante : [www.nvent.com](http://www.nvent.com) et auprès de votre représentant du service client nVent. Une mauvaise installation, une utilisation incorrecte, une application erronée ou toute autre forme de non-respect scrupuleux des instructions et avertissements de nVent peuvent entraîner un dysfonctionnement du produit, des dommages matériels, des lésions corporelles graves et le décès et/ou annuler votre garantie.

**Amérique du Nord**

+1.800.753.9221

Option 1 – Customer Care

Option 2 – Technical Support

**Europe**

Netherlands:

+31 800-0200135

France:

+33 800 901 793

**Europe**

Germany:

800 1890272

Other Countries:

+31 13 5835404

**APAC**

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Our powerful portfolio of brands:  
**nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF**  
**TRACER**