

# Fixation pour poutre en I



## CERTIFICATIONS



## FONCTIONS

Les boulons sécables (à tête auto-cassante) facilitent l'installation et l'inspection des attaches stabilisatrices parasismiques

Conforme aux exigences NFPA®-13 relatives au contreventement parasismique

Conforme aux exigences CEN/TS 17551 :2021 pour le contreventement sismique

## SPÉCIFICATIONS

Table 1/2

Référence catalogue	Référence article	Matériau	Finition	Épaisseur de bride (FT)	Taille du piquet (RS)	Hauteur (H)
CSBBC075EG	404350	Fonte	Électro-galvanisé	6.4 - 19.1 mm	0.5	63.5 mm

Table 2/2

Référence catalogue	Référence article	Largeur (W)
CSBBC075EG	404350	69.9 mm

## INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

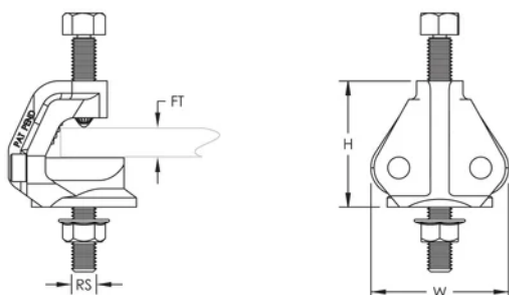
La fixation pour structure et l'élément de renfort ne sont pas inclus.

Charges UL				
Référence	Montage de la fixation pour structure	Épaisseur du Rebord	Élément de renfort	Capacité de charge
CSBBC075	CSBUNIV050	6 - 19 mm	DN25 - DN50 Sch. 40 NPS	3025 N
			CSB12CBL	1859 N
			CSB18CBL	3434 N
	CSBURC12	6 - 19 mm	CSB36CBL	3025 N
			CSB12CBL	1859 N
			CSB18CBL	3434 N
CSBNPC12	6 - 19 mm	CSB36CBL	3025 N	
		CSB12CBL	1859 N	
		CSB18CBL	3434 N	

Charges UL				
Référence	Montage de la fixation pour structure	Épaisseur du Rebord	Élément de renfort	Capacité de charge
CSBBC075	CSBUNIV050	6 - 19 mm	Sch. DN25 - DN50 40 NPS	3025 N
			CSB12CBL	1859 N
			CSB18CBL	3434 N
	CSBURC12	6 - 19 mm	CSB36CBL	3025 N
			CSB12CBL	1859 N
			CSB18CBL	3434 N
CSBNPC12	6 - 19 mm	CSB36CBL	3025 N	
		CSB12CBL	1859 N	
		CSB18CBL	3434 N	

Charges FM					
Sens du renfort par rapport à la structure	Dimensions du tuyau	Capacité horizontale par installation vue d'en haut			
		30° - 44°	45° - 59°	60° - 74°	75° - 90°
Parallèle	S/O	7 210 N	7 610 N	4 490 N	4 940 N
Perpendiculaire	S/O	5 290 N	7 470 N	5 160 N	5 690 N

## DIAGRAMMES



## AVERTISSEMENT

---

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur [www.nvent.com](http://www.nvent.com) et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.

### North America

+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



Notre gamme complète de marques:

**CADDY**

**ERICO**

**HOFFMAN**

**ILSCO**

**SCHROFF**

**TRACHTE**

