

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

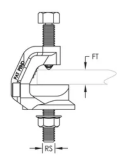
La fixation pour structure et l'élément de renfort ne sont pas inclus.

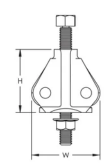
Charges UL					
Référence	Montage de la fixation pour structure	Epaisseur du Rebord	Élément de renfort	Capacité de charge	
CSBBC075	CSBUNIV050	6 - 19 mm	DN25 - DN50 Sch. 40 NPS	3025 N	
	CSBURC12	6 - 19 mm	CSB12CBL	1859 N	
			CSB18CBL	3434 N	
			CSB36CBL	3025 N	
	CSBNPC12	6 - 19 mm	CSB12CBL	1859 N	
	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

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

Charges FM					
Consideration and the street	Dimensione du Aureu	Capacité horizontale par installation vue d'en haut			
Sens du renfort par rapport à la structure	Dimensions du tuyau	30° - 44°	45° - 59°	60° - 74°	75° - 90°
Parallèle	S/0	7 210 N	7 610 N	4 490 N	4 940 N
Perpendiculaire	S/0	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 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 HOFFMAN ILSCO ERICO

SCHROFF TRACHTE



©2025 nVent. Toutes les marques et tous les logos nVent sont la propriété ou sont sous licence de nVent Services GmbH ou de ses sociétés affiliées. Toutes les autres marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. nVent se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.