

Système de fixation latéral renforcé à fixation rapide



Issu de la gamme de systèmes de renforts parasismiques nVent CADDY pour gicleurs d'incendie, l'attache latérale stabilisatrice Quick Grip est conçue pour simplifier l'installation sur la tuyauterie afin de prévenir tout dommage en cas de séismes ou d'autres catastrophes. Sa conception innovante permet de fixer rapidement le renfort au tuyau de branchement, pour un gain de temps et d'argent.

CERTIFICATIONS











FONCTIONS

L'installation facile en deux phases permet de limiter les déplacements entre la structure et le tuyau à supporter

Compatible avec des tuyaux de renfort de 1 po et 1 1/4 po (25 mm et 32 mm) de diamètre pour réduire l'inventaire

Les extrémités jaunes permettent de vérifier visuellement si les boulons ont été correctement serrés

Installation facile à l'aide d'une clé à chocs depuis la partie inférieure de l'attache

Conforme aux exigences NFPA®-13 relatives au contreventement parasismique

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

SPÉCIFICATIONS

Finition: Électro-galvanisé

Matériau: Acier

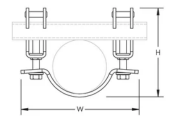
Table 1/1						
Référence catalogue	NB/DN	Hauteur (H)	Largeur (W)	Certifications		

CSBQG0250EG	65	138.10 - 148.6 mm	172 mm	OSHPD, UL, FM Approved, Seismic, cUL
CSBQG0300EG	80	155.00 - 165.5 mm	190 mm	AON Fire Protection, Rigid Seismic, OSHPD, UL, FM Approved, Seismic, cUL
CSBQG0400EG	100	180.40 - 190.9 mm	222 mm	OSHPD/HCAI, UL, FM Approved, Seismic, AON Fire Protection, Rigid Seismic, cUL
CSBQG0600EG	150	235.50 - 244.9 mm	298 mm	cUL, UL, FM Approved, Seismic, OSHPD/HCAI, AON Fire Protection, Rigid Seismic
CSBQG0800EG	200	289.2 - 300 mm	351.8 mm	AON Fire Protection, Rigid Seismic, OSHPD, UL, FM Approved, Seismic, cUL

Charges UL						
Référence	Latéral					
	Tuyaux de branchement séries 10/séries 40	Bull Moose Eddy Flow tuyaux de branchement	Wheatland Mega-Flow tuyaux de branchement	Youngstown Fire-Flo tuyaux de branchement		
CSBQG0250	6672 N	6672 N	6672 N	6672 N		
CSBQG0300	5782 N	5782 N	5782 N	5782 N		
CSBQG0400	6672 N	6672 N	6672 N	6672 N		
CSBQG0500	N/A	N/A	N/A	N/A		
CSBQG0600	6227 N	N/A	6227 N	N/A		
CSBQG0800	6227 N	N/A	N/A	N/A		

Charges FM						
	Série du tuyau de branchement	Latéral	Latéral			
Référence		Capacité hor	Capacité horizontale par installation vue d'en haut			
		30°- 44°	45°- 59°	60°- 74°	75°- 90°	
	EN10255 L (Mur léger)	6270 N	8895 N	10900 N	12190 N	
CSBQG0250EG\ CSBQG0250MEG	EN10255 M (10)	6270 N	8895 N	10900 N	12190 N	
	EN10255 H (40)	6270 N	8895 N	10900 N	12190 N	
	EN10255 L (Mur léger)	5295 N	7475 N	9163 N	10230 N	
CSBQG0300EG	EN10255 M (10)	5295 N	7475 N	9163 N	10230 N	
	EN10255 H (40)	5295 N	7475 N	9163 N	10230 N	
	EN10255 L (Mur léger)	5295 N	7475 N	9163 N	10230 N	
CSBQG0400EG	EN10255 M (10)	5295 N	7475 N	9163 N	10230 N	
	EN10255 H (40)	5295 N	7475 N	9163 N	10230 N	
	EN10255 L (Mur léger)	3870 N	5470 N	6715 N	7515 N	
CSBQG0600EG	EN10255 M (10)	3870 N	5470 N	6715 N	7515 N	
	EN10255 H (40)	4315 N	6095 N	7475 N	8320 N	
00000000000	4,8 mm (épaisseur du mur)	3515 N	4940 N	6050 N	6760 N	
CSBQG0800EG	EN10255 H (40)	3515 N	4940 N	6050 N	6760 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 ERICO HOFFMAN ILSCO 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.

