

Système de fixation latéral renforcé à fixation rapide

Data Solutions



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

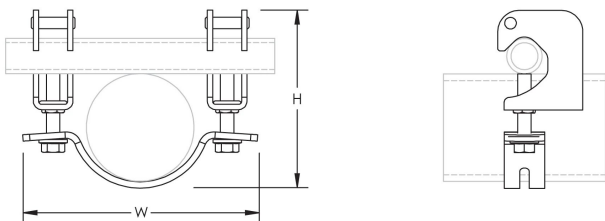
Table 1/1

| Référence catalogue | NB/DN | Hauteur (H) | Largeur (W) | Certifications |
|---------------------|-------|-----------------|-------------|---|
| CSBQG0250EG | 65 | 138.1 – 148.6mm | 172mm | cUL, OSHPD, FM Approved, Seismic, UL |
| CSBQG0300EG | 80 | 155 – 165.5mm | 190mm | OSHPD, AON Fire Protection, Rigid Seismic, cUL, UL, FM Approved, Seismic |
| CSBQG0400EG | 100 | 180.4 – 190.9mm | 222mm | FM Approved, Seismic, OSHPD/HCAI, UL, AON Fire Protection, Rigid Seismic, cUL |
| CSBQG0600EG | 150 | 235.5 – 244.9mm | 298mm | cUL, FM Approved, Seismic, OSHPD/HCAI, UL, AON Fire Protection, Rigid Seismic |
| CSBQG0800EG | 200 | 289.2 – 300mm | 351.8mm | AON Fire Protection, Rigid Seismic, OSHPD, cUL, FM Approved, Seismic, UL |

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



Notre portefeuille puissant de marques:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE