

Attache pour panne en fer malléable 315



CERTIFICATIONS







FONCTIONS

Se fixe sur l'aile inférieure des poutres métalliques ou des pannes

Soutient les brides de 45° jusqu'à 5,08 cm de long et les brides de 90° jusqu'à 3,8 cm de haut

Conforme aux spécifications fédérales WW-H-171 (type 23) et à la ANSI®/MSS-SP-58 (type 23) de la MSS (Manufacturers Standardization Society)

SPÉCIFICATIONS

Matériau: Fonte

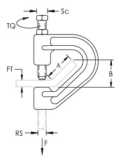
Table 1/1						
Référence catalogue	Finition	Épaisseur de bride (FT)	A	В	Couple de serrage (TQ)	Charge statique
3150037EG	Électro- galvanisé	25.4 mm Max	50.8 mm	38.1 mm	6.78 N·m	1779N
3150037PL	Brut	25.4 mm Max	50.8 mm	38.1 mm	6.78 N·m	1779N

INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

La vis de fixation doit être serrée et vissée sur le côté incliné de la poutre en I.

Installez en respectant le code applicable.

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.