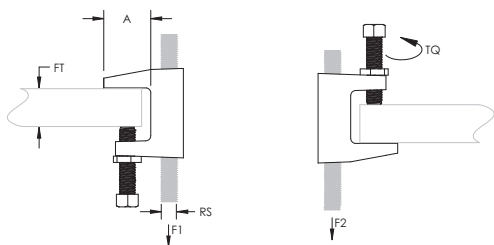


300 Attache poutre universel – 3000037EG



- Conforme à la norme fédérale américaine WW-H-171 (type 23) et à la norme de la Société de normalisation des fabricants ANSI®/MSS-SP-58 (types 19 et 23)



Référence	3000037EG
Matériau	Fonte
Finition	Electrozingué
Dimension de la Tige (RS)	3/8"
Epaisseur du Rebord (FT)	3/4" Max.
A	1 1/8"
Couple (TQ)	5 ft lb
Charge Statique 1 (F1)	500 lb
Charge Statique 2 (F2)	250 lb
Certifications	cULus FM VdS G4050085
Quantité Standard d'Emballage	100 pc
UPC	78285633976
EAN-13	8711893090734

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

Puisque les clés dynamométriques ne sont généralement pas utilisées ou disponibles sur la plupart des chantiers, la vis de serrage doit être serrée de façon à être en contact avec l'IPN avant d'y ajouter un quart de tour ou un demi-tour supplémentaire.

ANSI is a registered trademark of American National Standards Institute. FM est une marque de certification déposée de FM Approvals LLC, LTD. UL, UR, cUL, cUR, cULus et cURus sont des marques de certification déposées d'UL LLC. VdS is a registered trademark of VdS Schadenverhütung GmbH.

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés conformément aux recommandations prévues par les fiches d'instruction et le matériel de formation desdits produits. Les fiches d'instruction sont disponibles sur www.erico.com et auprès des représentants du service client nVent. Tout défaut d'installation, d'utilisation, d'application et toute défaillance à satisfaire les instructions et avertissements du groupe nVent sont susceptibles d'entraîner un dysfonctionnement, un dommage matériel, un dommage corporel grave ou la mort, et/ou d'annuler tout type de garantie.

© 2021 nVent All rights reserved

nVent, nVent CADDY, nVent ERICO, nVent ERIFLEX and nVent LENTON are owned by nVent or its global affiliates.

All other trademarks are the property of their respective owners. nVent reserves the right to change specifications without prior notice.

