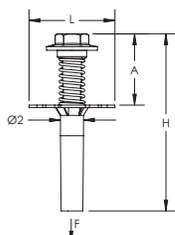
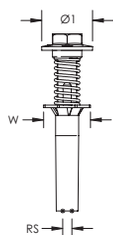


Cheville préréglée pour bac acier nVent CADDY Rod Lock – CRLM37EG



- Mettre en place à travers un trou percé dans le bac acier avant d'y couler du béton
- Élimine le perçage en hauteur dans la structure du bâtiment : les douilles préréglées nVent CADDY Rod Lock sont moulées en position
- La conception facile de « montage par pression » permet aux installateurs de pousser simplement la tige filetée dans le trou de montage, le maintenant en position instantanément
- Peut être utilisé dans les installations de cannelures inférieures et supérieures
- Fonctionne avec des filetages légèrement endommagés et des bavures mineures sur la tige filetée
- Les assemblages préfabriqués peuvent être soulevés et verrouillés facilement en position, ce qui aide à gagner du temps et à économiser de l'argent
- La bride en plastique sert de localisateur d'insertion lorsque les formes ont été retirées
- Adapté et testé pour béton fissuré selon ICC-ES AC446 dans le rapport d'évaluation ICC-ES ESR-3864
- Adapté pour la fixation des renforts anti-sismiques comme indiqué dans le rapport d'évaluation ICC-ES ESR-3864



Référence	CRLM37EG
Matériau	Acier
Finish	Electrozingué
Dimension de la Tige (RS)	3/8"
Diamètre 1 (Ø1)	1,65"
Diamètre 2 (Ø2)	0,7"
Hauteur (H)	5,6"
Longueur (L)	2,8"
Largeur (W)	1 1/2"
A	2,3"
Diamètre de la mèche	3/4"
Static Load (F)	830 lb
Certifications	FM ICC-ES ESR-3864
Quantité Standard d'Emballage	25 pc
UPC	78285679388

FM est une marque de certification déposée de FM Approvals LLC, LTD. ICC-ES is a registered trademark of ICC Evaluation Service, LLC.

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.

