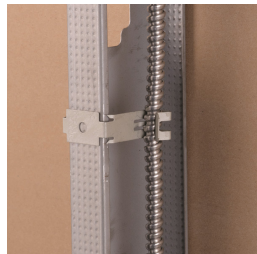
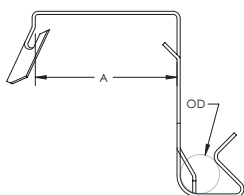


# Support de câble à embout fileté – FXC20



- Assure un support rigide au NMC ou câble à gaine métallique sur ossature de cloison métallique/en bois en quelques secondes
- Une attache, quatre applications
- Est conforme au code NEC® 300.4(d), aux normes CEC 12-618 et CEC 12-510
- Aucun outil d'installation n'est requis



Référence	FXC20
Matériau	Acier Ressort
Finish	nVent CADDY Armour
Diamètre Extérieur (OD)	7/16" – 9/16"
Taille de câble MC/AC	14-2 à 12-3
Taille de câble NM	14-2 à 12-3
A	1 3/8" – 1 1/2"
Certifications	cULus
Quantité Standard d'Emballage	100 pc
UPC	78285632659
EAN-13	8711893059274

When supporting NMC in Canada, FXC20 can only be used on wood stud.

NEC is a registered trademark of, and National Electrical Code (NEC) standard is a copyright of the National Fire Protection Association, Inc. UL, UR, cUL, cUR, cULus et cURus sont des marques de certification déposées d'UL 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](http://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.

