

Étrier FBC pour nVent ERIFLEX Flexibar et Câble



CERTIFICATIONS





FONCTIONS

Collier de serrage très compact pour connecter les câble de barre de mise à la terre ou les conducteurs flexibles, sans nécessité de perçage/poinçonnage

Le conducteur est attaché à l'aide d'une plaque de pression

Les attaches peuvent être montées et glissées en position sur la barre omnibus avant la connexion des conducteurs

Des connexions peuvent être rajoutées une fois la barre omnibus montée

Une seule vis permet de verrouiller l'attache et de faire la connexion

Conformité EAC

Conforme RoHS

SPÉCIFICATIONS

Finition: Électro-galvanisé

Conformité: CEI® 60999

Matériau: Acier

| Table 1/2 | | | | | | | | |
|------------------------|----------------------|--------------------------------------|---|--------------------------|----------------|-------------|--|--|
| Référence catalogue | Référence article | Épaisseur de barre collectrice | Taille de conducteur | Largeur du conducteur | Profondeur (D) | Hauteur (H) | | |
| FBC10X4 | 553505 | 10 mm | 1 mm² Torsadé - 4 mm² Torsadé | | 12mm | 28 mm | | |
| FBC5X4 | 553405 | 5 mm | 1 mm² Torsadé - 4 mm² Torsadé | | 11mm | 23 mm | | |
| FBC10X6 | 553430 | 10 mm | 2,5 mm² Torsadé - 16 mm² Torsadé | 6 mm | 14mm | 33 mm | | |
| FBC5X6 | 553400 | 5 mm | 2,5 mm² Torsadé - 16 mm² Torsadé | 6 mm | 14mm | 28 mm | | |
| FBC10X9 | 553440 | 10 mm | 16 mm² Torsadé - 50 mm² Torsadé | 9 mm | 19mm | 42 mm | | |
| FBC5X9 | 553410 | 5 mm | 16 mm² Torsadé - 50 mm² Torsadé | 9 mm | 19mm | 36 mm | | |
| FBC10X15-5 | 553530 | 10 mm | 35 mm² Torsadé - 70 mm² Torsadé | 15.5 mm | 25mm | 49 mm | | |
| FBC5X15-5 | 553510 | 5 mm | 35 mm² Torsadé - 70 mm² Torsadé | 15.5 mm | 25mm | 44 mm | | |
| FBC5X20 | 553520 | 5 mm | 70 mm² Torsadé - 185 mm² Torsadé | 20 mm | 31mm | 48 mm | | |
| FBC10X20 | 553540 | 10 mm | 70 mm² Torsadé - 185 mm² Torsadé | 20 mm | 31mm | 54 mm | | |

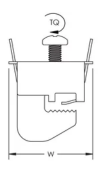
| Table 2/2 | | | | | | | | | |
|---------------------|-------------------|-------------|------------------------|----------------|--|--|--|--|--|
| Référence catalogue | Référence article | Largeur (W) | Couple de serrage (TQ) | Poids unitaire | | | | | |

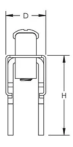
| FBC10X4 | 553505 | 29 mm | 2 N·m | 0.02 kg |
|------------|--------|-------|-------------|---------|
| FBC5X4 | 553405 | 29 mm | 2 N·m | 0.02 kg |
| FBC10X6 | 553430 | 31 mm | 3 N·m | 0.03 kg |
| FBC5X6 | 553400 | 31 mm | 3 N·m | 0.03 kg |
| FBC10X9 | 553440 | 40 mm | 6 - 8 N·m | 0.07 kg |
| FBC5X9 | 553410 | 40 mm | 6 - 8 N·m | 0.07 kg |
| FBC10X15-5 | 553530 | 40 mm | 10 - 12 N·m | 0.11 kg |
| FBC5X15-5 | 553510 | 40 mm | 10 N·m Min | 0.11 kg |
| FBC5X20 | 553520 | 40 mm | 12 - 15 N·m | 0.13 kg |
| FBC10X20 | 553540 | 40 mm | 12 - 15 N·m | 0.14 kg |

INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

Le conducteur doit être dénudé au moins à une distance égale à la largeur de l'étrier.

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.

Ce document est généré par le système.