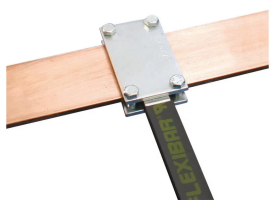


## ÉTRIER FC POUR NVENT ERIFLEX FLEXIBAR-À BARRE DE CUIVRE, 50 MM LARGEUR DU BUSBAR, 32 MM

### CATALOG NUMBER

**FC50X32**



### CERTIFICATIONS



### FEATURES

Connecte nVent ERIFLEX Flexibar à une barre omnibus en cuivre

Deux plaques complètes avec vis

Permet un contact électrique excellent

S'installe rapidement et facilement

Idéal pour des modifications sur site

Conforme RoHS

### CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Article Number: 553030

Material: Acier

Finish: Électrozingué

Quality Class: 8,8

Clamping Capacity: 20-mm

Busbar Width: 50-mm

Conductor Width: 32-mm

Height: 75-mm

Width: 60-mm

A: 44-mm

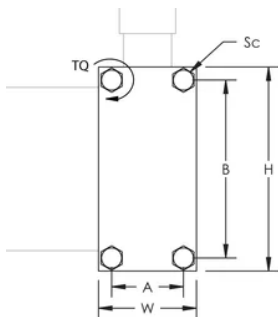
B: 60-mm

Screw Diameter: M8

Torque: 10 N·m

Unit Weight: 0,36-kg

## DIAGRAMS



## AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés conformément aux consignes figurant dans les fiches d'instructions et les documents de formation des produits nVent. Les fiches d'instructions sont disponibles à l'adresse suivante: [www.nvent.com](http://www.nvent.com) et auprès de votre représentant du service client nVent. Une mauvaise installation, une utilisation incorrecte, une application erronée ou toute autre forme de non-respect scrupuleux des instructions et avertissements de nVent peuvent entraîner un dysfonctionnement du produit, des dommages matériels, des lésions corporelles graves et le décès et/ou annuler votre garantie.

### Amérique du Nord

+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



Our powerful portfolio of brands:  
**nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF**  
**TRACER**

© 2023 nVent. All nVent marks and logos are owned or licensed by nVent Services GmbH or its affiliates. All other trademarks are the property of their respective owners.

nVent reserves the right to change specifications without notice.