

Barres taraudées TCB avec trou de fixation



CERTIFICATIONS



FONCTIONS

Les trous d'extrémité peuvent servir à fixer le Système ERILINK sur un support ou à supporter le conducteur de l'entrée principale

Connexion électrique robuste

Disjoncteur, générateur et conducteur réseau électrique préfabriqué

Solution de rechange pour les câbles gros et nombreux

Mise à la terre

Distribution électrique

Bords arrondis

SPÉCIFICATIONS

Matériau: Cuivre

Table 1/2							
Référence catalogue	Référence article	Largeur (W)	Épaisseur (T)	Longueur (L)	Taille de trou (HS)	Taille du filetage (TS)	
TCB20X10-1M	550290	20 mm	10 mm	1000mm	10 mm	M8	

Référence catalogue	Référence article	Largeur (W)	Épaisseur (T)	Longueur (L)	Taille de trou (HS)	Taille du filetage (TS)
TCB30X10-2M	550160	30 mm	10 mm	2000mm	10 mm	M8
TCB30X10-1M	550180	30 mm	10 mm	1000mm	10 mm	M8

Table 2/2							
Référence catalogue	Référence article	Couple de serrage (TQ)	A	Poids unitaire			
TCB20X10-1M	550290	17.7 N·m	25 mm	1.67 kg			
TCB30X10-2M	550160	17.7 N·m	25 mm	5.4 kg			
TCB30X10-1M	550180	17.7 N·m	25 mm	2.5 kg			

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.