

## Tresse de masse, ECFE



Cette tresse de mise à la terre est prédécoupée et est pourvue de trous de connexion préperforés, ce qui facilite aussi bien l'approvisionnement que l'installation.

### FONCTIONS

---

Description: Pour assurer la mise à la masse et l'équipotentialité entre les panneaux, le châssis et les différentes parties de l'armoire.

Longueur: 300 mm.

Matériau: Tresse en cuivre électrolytique de 0,15 mm de section.

Température de travail: Jusqu'à 105°C.

Unité de livraison: 10 pièces.

Instructions de montage: Ajouter un kit de connexion ECF pour fixer la tresse au châssis peint.

## SPÉCIFICATIONS

**Épaisseur:** 0.15mm

**Matériau:** Cuivre

**Finition:** Étamé

Table 1/1

Référence catalogue	Hauteur	Largeur	Profondeur	Matériau de l'armoire	Famille de produits	Section transversale
ECFE2530	13mm	381mm	8mm	Acier doux	Autoportant, CEI Accessoires généraux	25mm <sup>2</sup>
ECFE1630	13mm	381mm	8mm	Acier doux	Autoportant, CEI Accessoires généraux	16mm <sup>2</sup>

## 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](http://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.



Notre gamme complète de marques:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**