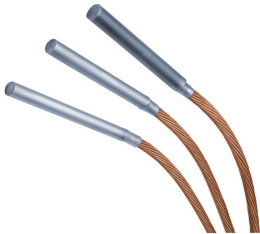


Métallisation soudable à l'arc



FONCTIONS

Câble concentrique à 19 torons soudé par étincelage à la tige d'acier pour connexion à l'acier structurel et à la barre d'armature

Alternative économique au soudage exothermique pour n'effectuer que quelques connexions et si un poste de soudage à l'arc est disponible sur site

Le piquet est dimensionné en fonction du courant de défaut admissible du câble

SPÉCIFICATIONS

Matériau: Cuivre;Acier

Table 1/1

Référence catalogue	Taille de conducteur	Longueur de câble	Taille du piquet	Longueur du piquet
EWBCS701	70 mm ² Torsadé	1m	12	203mm
EWB2G9164	2/0 Torsadé	1.2m	14.3mm	203mm
EWB2L584	3/0 Torsadé	1.2m	15.9mm	203mm
EWB2Q344	4/0 Torsadé	1.2m	19.1mm	203mm

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.

Amérique du Nord

+1 800 753 9221

Option 1 – Service client

Option 2 – Assistance

technique

Europe

Pays-Bas :

+31 800-0200135

France :

+33 800 901 793

Europe

Allemagne :

800 1890272

Autres pays :

+31 13 5835404

APAC

Shanghai :

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney :

+61 2 9751 8500



Notre portefeuille puissant de marques:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE