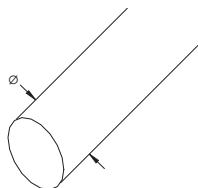


Conducteur solide non isolé – RSCC4SS1030 (197695)



- Câble solide pour un grand nombre d'applications
- Disponible en bobine plus petite pour plus de facilité
- Les pièces LPA et LPC sont utilisées pour le conducteur de descente du système de protection contre la foudre ou les applications de mise à la terre



Référence	RSCC4SS1030
Numéro d'Article	197695
Matériau	Acier Inoxydable 316L [EN 1.4404]
Finition	Nu
Taille du conducteur	3/0 Solide
Section électrique	78,6 mm ²
Diamètre (Ø)	10 mm
Longueur (L)	30 m
Poids unitaire	0,63 kg
Quantité Standard d'Emballage	30 m
UPC	78285693970
EAN-13	0782856939702

L'unité de poids est exprimée en pied (0,3048 m).

Les longueurs de découpe à la commande (CTO) sont disponibles moyennant des frais supplémentaires.

AVERTISSEMENT

Les produits nVent doivent être installés et utilisés conformément aux recommandations prévues par les fiches d'instruction et le matériel de formation desdits produits. Les fiches d'instruction sont disponibles sur www.erico.com et auprès des représentants du service client nVent. Tout défaut d'installation, d'utilisation, d'application et toute défaillance à satisfaire les instructions et avertissements du groupe nVent sont susceptibles d'entraîner un dysfonctionnement, un dommage matériel, un dommage corporel grave ou la mort, et/ou d'annuler tout type de garantie.

© 2019 nVent All rights reserved

nVent, nVent CADDY, nVent ERICO, nVent ERIFLEX and nVent LENTON are owned by nVent or its global affiliates.

All other trademarks are the property of their respective owners. nVent reserves the right to change specifications without prior notice.