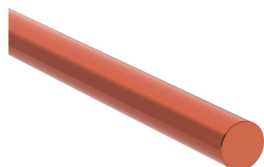


Conducteur solide non isolé



FONCTIONS

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

SPÉCIFICATIONS

Table 1/2

| Référence catalogue | Référence article | Matériau | Finition | Taille de conducteur | Section transversale | Diamètre (Ø) |
|---------------------|-------------------|----------------------------------|-------------------|----------------------|----------------------|--------------|
| ASC0850 | 711530 | Aluminium | Nu | 8 mm plein | 50.3mm ² | 8 mm |
| RSCC8100 | 197860 | Acier | Galvanisé à chaud | 1-0 plein | 50.3mm ² | 8 mm |
| RSCC2SS830 | 197685 | Acier inoxydable 304 (EN 1.4301) | Nu | 1-0 plein | 50.3mm ² | 8 mm |
| RC-ET-8 | 198210 | Cuivre | Étamé | 1-0 plein | 50.2mm ² | 8 mm |
| RC-EC-8 | 198160 | Cuivre | Nu | 1-0 plein | 50.2mm ² | 8 mm |

Table 2/2

| Référence catalogue | Référence article | Longueur (L) | Poids unitaire | Conformité |
|---------------------|-------------------|--------------|----------------|------------|
| ASC0850 | 711530 | 50m | 0.14 kg | |
| RSCC8100 | 197860 | 125m | 0.4 kg | |
| RSCC2SS830 | 197685 | 30m | 0.4 kg | |

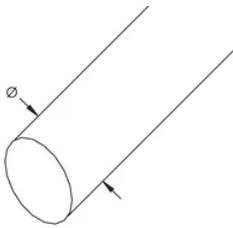
| Référence catalogue | Référence article | Longueur (L) | Poids unitaire | Conformité |
|---------------------|-------------------|--------------|----------------|-----------------|
| RC-ET-8 | 198210 | 100m | 0.45 kg | |
| RC-EC-8 | 198160 | 100m | 0.45 kg | CEI® EN 62561-2 |

INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

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.

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