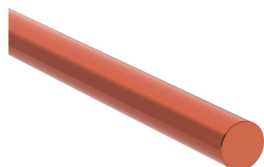


Conduttore solido non isolato



CARATTERISTICHE

Cavo rigido per una vasta gamma di applicazioni

Disponibile con dimensioni bobina ridotte per comodità

Le parti LPA ed LPC sono utilizzate per la calata del sistema di protezione contro i fulmini o per applicazioni di messa a terra

SPECIFICHE

Table 1/2

| Codice a catalogo | Numero articolo | Materiale | Finitura | Dimensioni del conduttore | Sezione trasversale | Diametro (Ø) |
|-------------------|-----------------|--------------------------------------|---------------------|---------------------------|---------------------|--------------|
| ASC0850 | 711530 | Alluminio | Senza rivestimento | 8 mm Pieno | 50.3mm ² | 8 mm |
| RSCC8100 | 197860 | Acciaio | Zincata a caldo | 1/0 Pieno | 50.3mm ² | 8 mm |
| RSCC2SS830 | 197685 | Acciaio inossidabile 304 (EN 1.4301) | Senza rivestimento | 1/0 Pieno | 50.3mm ² | 8 mm |
| RC-ET-8 | 198210 | Rame | Rivestito in stagno | 1/0 Pieno | 50.2mm ² | 8 mm |
| RC-EC-8 | 198160 | Rame | Senza rivestimento | 1/0 Pieno | 50.2mm ² | 8 mm |

Table 2/2

| Codice a catalogo | Numero articolo | Lunghezza (L) | Peso unitario | È conforme a |
|-------------------|-----------------|---------------|---------------|--------------|
| ASC0850 | 711530 | 50m | 0.14 kg | |

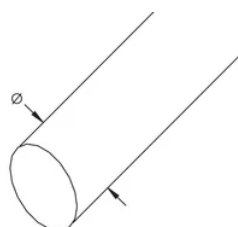
| Codice a catalogo | Numero articolo | Lunghezza (L) | Peso unitario | È conforme a |
|-------------------|-----------------|---------------|---------------|-----------------|
| RSCC8100 | 197860 | 125m | 0.4 kg | |
| RSCC2SS830 | 197685 | 30m | 0.4 kg | |
| RC-ET-8 | 198210 | 100m | 0.45 kg | |
| RC-EC-8 | 198160 | 100m | 0.45 kg | IEC® EN 62561-2 |

INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

Il peso dell'unità è per piede (0,3048 m).

Le lunghezze CTO sono disponibili a un prezzo aggiuntivo.

SCHEMI



AVVERTIMENTO

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su www.nvent.com e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent. Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.

Nord America

+1.800.753.9221

Opzione 1 – Assistenza
clienti

Opzione 2 – Assistenza
tecnica

Europa

Paesi Bassi:

+31 800-0200135

Francia:

+33 800 901 793

Europa

Germania:

800 1890272

altri paesi:

+31 13 5835404

APAC

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE