

# **Bobina del filo**



## **CARATTERISTICHE**

Bobina di cavo in acciaio nVent CADDY Speed Link

Il cavo in acciaio e' costituito da sette trefoli composti ciascuno da sette fili elementari in acciaio di tipo aereonautico

## **SPECIFICHE**

Fine: Elettrogalvanizzato

Materiale: Acciaio

Table 1/1				
Codice a catalogo	Numero articolo	Diametro fune metallica	Lunghezza	Carico statico
SLC15L1000SP	196001	1.5 mm	300m	195N
SLC15L50MSP	196023	1.5 mm	50m	195N
SLC2L100SP	196022	2 mm	100m	440N
SLC2L1000SP	196002	2 mm	300m	440N
SLC3L1000SP	196003	3 mm	300m	880N

#### **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** 

