

Kit catenario per collegamento velocità CADDY nVent



CARATTERISTICHE

Il kit include la lunghezza pretagliata di cavo interrotto per evitare lo sfilacciamento, un terminale di ancoraggio con gancio a un'estremità e un meccanismo di bloccaggio per risparmiare tempo durante l'installazione

Si fissa alla struttura dell'edificio avvolgendosi e agganciandosi al cavo metallico

Il terminale di ancoraggio con gancio si fissa facilmente al dado a occhiello

La molla di ritegno fornisce una connessione sicura

SPECIFICHE

| | |
|---------------------------------|---------------------------------------|
| Diametro fune metallica: | 6 mm |
| Fine: | Elettro galvanizzato; Zincato a caldo |
| Materiale: | Acciaio; Lega di zinco; Polipropilene |

Table 1/2

| Codice a catalogo | Numero articolo | Lunghezza fune metallica | A. | B | C | Altezza (H) |
|-------------------|-----------------|--------------------------|-------|-------|-------|-------------|
| SLK6L25 | 196804 | 25m | 75 mm | 40 mm | 15 mm | 108 mm |
| SLK6L50 | 196807 | 50m | 75 mm | 40 mm | 15 mm | 108 mm |
| SLK6L20 | 196803 | 20m | 75 mm | 40 mm | 15 mm | 108 mm |

| Codice a catalogo | Numero articolo | Lunghezza fune metallica | A. | B | C | Altezza (H) |
|-------------------|-----------------|--------------------------|-------|-------|-------|-------------|
| SLK6L5 | 196800 | 5m | 75 mm | 40 mm | 15 mm | 108 mm |
| SLK6L30 | 196805 | 30m | 75 mm | 40 mm | 15 mm | 108 mm |
| SLK6L15 | 196802 | 15m | 75 mm | 40 mm | 15 mm | 108 mm |
| SLK6L40 | 196806 | 40m | 75 mm | 40 mm | 15 mm | 108 mm |
| SLK6L10 | 196801 | 10m | 75 mm | 40 mm | 15 mm | 108 mm |

Table 2/2

| Codice a catalogo | Numero articolo | Larghezza (W) | Spessore (T) | Angolo (a) |
|-------------------|-----------------|---------------|--------------|------------|
| SLK6L25 | 196804 | 41 mm | 30 mm | 60 ° Max |
| SLK6L50 | 196807 | 41 mm | 30 mm | 60 ° Max |
| SLK6L20 | 196803 | 41 mm | 30 mm | 60 ° Max |
| SLK6L5 | 196800 | 41 mm | 30 mm | 60 ° Max |
| SLK6L30 | 196805 | 41 mm | 30 mm | 60 ° Max |
| SLK6L15 | 196802 | 41 mm | 30 mm | 60 ° Max |
| SLK6L40 | 196806 | 41 mm | 30 mm | 60 ° Max |
| SLK6L10 | 196801 | 41 mm | 30 mm | 60 ° Max |

INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

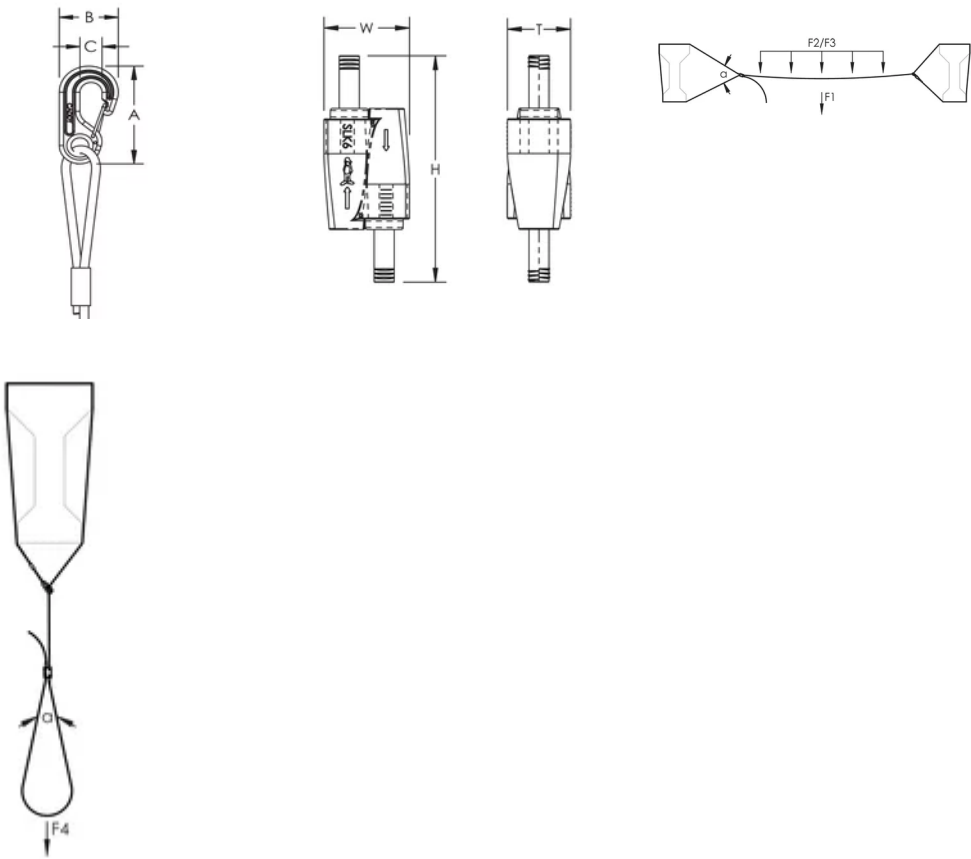
La lunghezza del cavo metallico viene misurata a partire dall'estremità al lato del gancio della crimpatura.

Il carico statico 1 rappresenta un punto di carico al centro dell'installazione delle catenarie. Il carico statico 2 rappresenta un carico distribuito tra due o tre punti sull'installazione delle catenarie. Il carico statico 3 rappresenta un carico distribuito tra quattro o più punti sull'installazione delle catenarie.

Il pretensionamento del cavo deve essere effettuato utilizzando l'utensile pretensionatore.

| Installazione orizzontale | | |
|---------------------------|---------|--------|
| Precarico | 1,000 N | 450 N |
| Carico statico1 (F1) | 490 N | 590 N |
| Carico statico 2 (F2) | 880 N | 1080 N |
| Carico statico 3 (F3) | 980 N | 1180 N |
| Installazione verticale | | |
| Carico statico 4 (F4) | 4,440 N | |

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

