

nVent CADDY Speed Link SLS con gancio per lamiere grecate



CERTIFICAZIONI



CARATTERISTICHE

Il sistema completo include cavo, dispositivo di bloccaggio e gancio terminale per lamiere grecate pre-assemblato

Si fissa velocemente e facilmente su solette in lamiera grecata senza calcestruzzo

Basta premere le estremità all'interno del foro nella lamiera grecata ed è fissato

Il design innovativo protegge il cavo dagli bordi taglienti dei fori, minimizzando il rischio di danneggiamenti

La chiusura di sicurezza del sistema di bloccaggio viene fatta semplicemente con le dita senza ausilio di attrezzi

Si installa in profili strut senza bisogno di inserire dita o attrezzi nel profilo stesso

SPECIFICHE

Diametro della fune:	2 mm
Fattore di sicurezza del carico statico:	5:1
Finitura:	Elettrozincato
È conforme a:	HVAC-DCS SMACNA

Table 1/2

Codice a catalogo	Numero articolo	Materiale	Lunghezza della fune	Spessore della lastra di copertura per tetto	A	Dimensione del foro 1 (HS1)
SLS2L3DH	196753	Steel, Lega di zinco, Polypropylene	3m	1.5 mm Max	9.2 mm	8 mm
SLS2L5DH	196754	Steel, Lega di zinco, Polypropylene	5m	1.5 mm Max	9.2 mm	8 mm

Table 2/2

Codice a catalogo	Numero articolo	Carico statico
SLS2L3DH	196753	270N
SLS2L5DH	196754	270N

Dimensioni asola (SS): 8 x 6.5 mm - 8 x 10 mm

Dimensione del foro 2 (HS2): 8 - 10 mm

Larghezza (W): 16 mm

Altezza 2 (H2): 46.5mm

Altezza 1 (H1): 53mm

Dimensioni delle filettature (TS): M8

Spessore (T): 4 mm Max

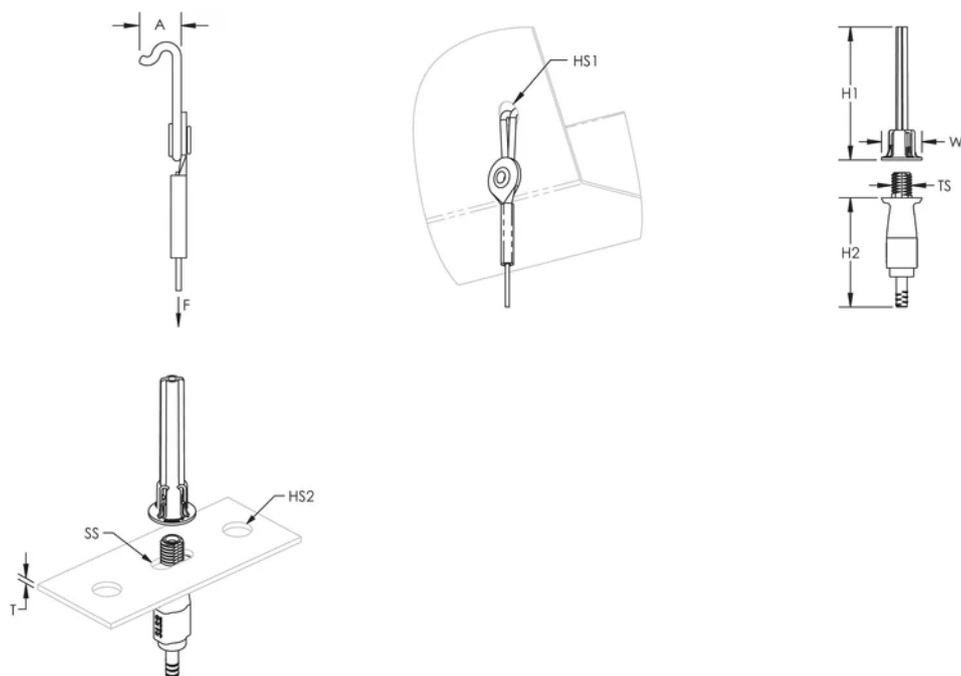
INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

Il dispositivo di bloccaggio da 2mm e' compatibile con i profili C Tipo E0, E0L.

Il carico totale per cavo in un trapezio multilivello non deve eccedere il carico statico ammissibile.

La capacita' di carico e' applicabile solo se la capacita' di carico dell' elemento di supporto (soletta in lamiera grecata) e' adeguata.

Contattare il produttore della copertura per conoscere la capacita' di carico consigliata.



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

