

# nVent CADDY Speed Link SLK mit Federstahlklammer zum Aufschlagen



#### ZERTIFIZIERUNGEN





# **MERKMALE**

Das System beinhaltet das Stahlseil, den Verschluss und die vormontierte nVent CADDY Federstahlklammer

Wird einfach mit einem Hammer installiert

Passt zu den meisten Trägern

# **SPEZIFIKATIONEN**

Sicherheitsfaktor statische Last: 5:1

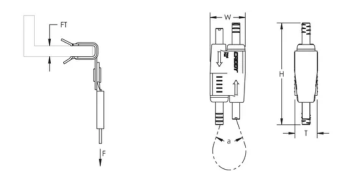
Oberfläche:Elektrolytisch verzinktEntspricht:SMACNA HVAC-DCS

Table 1/1									
Katalognumme r	Artikelnummer	Material	Durchmesser Stahlseil	Länge Stahlseil	Flanschstärke (FT)	Statische Last			
SLK2L34H24	196535	Steel, Polypropylene, Zinklegierung	2 mm	3m	3 - 8 mm	440N			

Katalognumme r	Artikelnummer	Material	Durchmesser Stahlseil	Länge Stahlseil	Flanschstärke (FT)	Statische Last
SLK15L34H24	196506	Steel, Polypropylene, Zinklegierung	1.5 mm	3m	3 - 8 mm	195N
SLK15L34H58	196507	Steel, Polypropylene, Zinklegierung	1.5 mm	3m	8 - 14 mm	195N
SLK2L34H58	196536	Steel, Polypropylene, Zinklegierung	2 mm	3m	8 - 14 mm	440N

Dicke (T): 12.5 mm Breite (W): 19 mm Höhe (H): 55 mm Winkel (a): 90 ° Max

#### **DIAGRAMME**



#### **WARNUNG**

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter www.nVent.com sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.

#### Nordamerika

+1.800.753.9221 Option 1 - Kundendienst Option 2 - Technischer Support

# Europa

Niederlande: +31 800-0200135 Frankreich: +33 800 901 793

## Europa

Deutschland: 800 1890272 Sonstige Länder: +31 13 5835404

## **APAC**

Shanghai: + 86 21 2412 1618/19 Sydney: +61 2 9751 8500



Unser starkes markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

©2025 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum der nVent Services GmbH oder ihrer Tochtergesellschaften oder durch sie lizenziert. Alle übrigen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. nVent behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.