

# nVent CADDY Speed Link SLK mit Winkelanschluss



## ZERTIFIZIERUNGEN



## MERKMALE

Das System beinhaltet das Stahlseil, den Verschluss und den vormontierten Winkelanschluss

Ideal zur Befestigung an Beton, Stahl, an Gewindestangen oder auf Holzflächen

Einfache Alternative zu Ketten und deren Zubehör

## SPEZIFIKATIONEN

<b>Sicherheitsfaktor statische Last:</b>	5:1
<b>Oberfläche:</b>	Elektrolytisch verzinkt
<b>Material:</b>	Stahl;Zinklegierung;Polypropylen
<b>Entspricht:</b>	SMACNA HVAC-DCS

Table 1/2

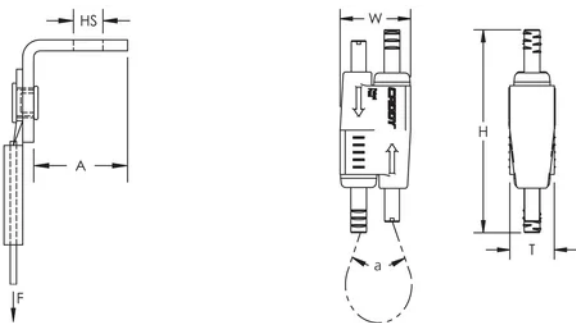
Katalognummer	Artikelnummer	Durchmesser Stahlseil	Länge Stahlseil	A	Lochgröße (HS)	Höhe (H)
SLK3L2AB	196713	3 mm	2m	22.6 mm	7.1 mm	62 mm
SLK15L2AB	196501	1.5 mm	2m	22.6 mm	7.1 mm	55 mm

Katalognummer	Artikelnummer	Durchmesser Stahlseil	Länge Stahlseil	A	Lochgröße (HS)	Höhe (H)
SLK3L10AB	196716	3 mm	10m	22.6 mm	7.1 mm	62 mm
SLK2L3AB	196530	2 mm	3m	22.6 mm	7.1 mm	55 mm
SLK2L2AB	196529	2 mm	2m	22.6 mm	7.1 mm	55 mm
SLK3L5AB	196715	3 mm	5m	22.6 mm	7.1 mm	62 mm
SLK15L1AB	196500	1.5 mm	1m	22.6 mm	7.1 mm	55 mm
SLK2L5AB	196531	2 mm	5m	22.6 mm	7.1 mm	55 mm
SLK15L3AB	196502	1.5 mm	3m	22.6 mm	7.1 mm	55 mm
SLK15L5AB	196503	1.5 mm	5m	22.6 mm	7.1 mm	55 mm

Table 2/2

Katalognummer	Artikelnummer	Breite (W)	Dicke (T)	Winkel (a)	Statische Last	Zertifizierungen
SLK3L2AB	196713	24 mm	16 mm	90 ° Max	890N	
SLK15L2AB	196501	19 mm	12.5 mm	90 ° Max	195N	ITB, UL, cUL
SLK3L10AB	196716	24 mm	16 mm	90 ° Max	890N	
SLK2L3AB	196530	19 mm	12.5 mm	90 ° Max	440N	UL, ITB, cUL
SLK2L2AB	196529	19 mm	12.5 mm	90 ° Max	440N	ITB, UL, cUL
SLK3L5AB	196715	24 mm	16 mm	90 ° Max	890N	
SLK15L1AB	196500	19 mm	12.5 mm	90 ° Max	195N	cUL, ITB, UL
SLK2L5AB	196531	19 mm	12.5 mm	90 ° Max	440N	UL, cUL, ITB
SLK15L3AB	196502	19 mm	12.5 mm	90 ° Max	195N	UL, cUL, ITB
SLK15L5AB	196503	19 mm	12.5 mm	90 ° Max	195N	UL, ITB, cUL

## 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](http://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**

