

nVent CADDY Speed Link SLK with Loop



CERTIFICATIONS



CARACTERISTICI

Complete system includes wire, locking device and pre-assembled loop end fitting

Easy and flexible solution attaches to building structures

Wire rope wraps around structure and through loop for quick installation

Ideal for attaching to purlins, beams and other structural members

Works well in tight or confined spaces

Loop attaches directly to pipe, ductwork or other hanging assemblies

SPECIFICAȚII

Static Load Safety Factor:	5:1
Finish:	Electrogalvanized
Material:	Oțel; Polypropylene; Zinc Alloy
Complies With:	SMACNA HVAC-DCS

Table 1/2

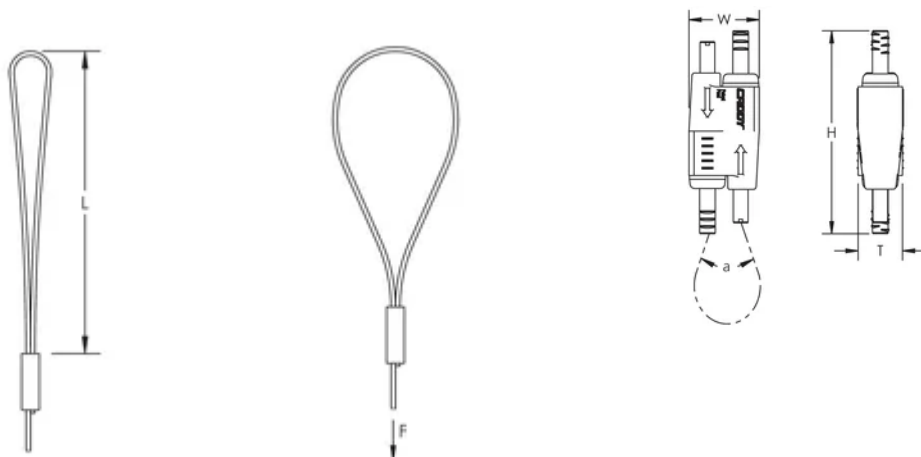
Număr de catalog	Article Number	Wire Rope Diameter	Wire Rope Length	Length (L)	Height (H)	Width (W)
SLK2L3LP	196544	2 mm	3m	101.6mm	55 mm	19 mm

Număr de catalog	Article Number	Wire Rope Diameter	Wire Rope Length	Length (L)	Height (H)	Width (W)
SLK15L2LPR2	196629	1.5 mm	2m	101.6mm	55 mm	19 mm
SLK2L10LP	196606	2 mm	10m	101.6mm	55 mm	19 mm
SLK15L3LPR2	196630	1.5 mm	3m	101.6mm	55 mm	19 mm
SLK15L2LP	196514	1.5 mm	2m	101.6mm	55 mm	19 mm
SLK2L1LP	196604	2 mm	1m	101.6mm	55 mm	19 mm
SLK2L2LP	196543	2 mm	2m	101.6mm	55 mm	19 mm
SLK15L1LPR2	196628	1.5 mm	1m	101.6mm	55 mm	19 mm
SLK15L3LP	196515	1.5 mm	3m	101.6mm	55 mm	19 mm
SLK2L5LP	196545	2 mm	5m	101.6mm	55 mm	19 mm
SLK15L5LP	196516	1.5 mm	5m	101.6mm	55 mm	19 mm
SLK15L1LP	196601	1.5 mm	1m	101.6mm	55 mm	19 mm
SLK3L2LP	196707	3 mm	2m	101.6mm	62 mm	24 mm
SLK3L10LP	196711	3 mm	10m	101.6mm	62 mm	24 mm
SLK3L5LP	196709	3 mm	5m	101.6mm	62 mm	24 mm
SLK3L3LP	196708	3 mm	3m	101.6mm	62 mm	24 mm

Table 2/2

Număr de catalog	Article Number	Thickness (T)	Angle (a)	Static Load	Certifications
SLK2L3LP	196544	12.5 mm	90 ° Max	440N	UL, SMACNA, cUL
SLK15L2LPR2	196629	12.5 mm	90 ° Max	195N	SMACNA, cUL, UL
SLK2L10LP	196606	12.5 mm	90 ° Max	440N	UL, SMACNA, cUL
SLK15L3LPR2	196630	12.5 mm	90 ° Max	195N	cUL, UL, SMACNA
SLK15L2LP	196514	12.5 mm	90 ° Max	195N	SMACNA, cUL, UL
SLK2L1LP	196604	12.5 mm	90 ° Max	440N	cUL, UL, SMACNA
SLK2L2LP	196543	12.5 mm	90 ° Max	440N	UL, cUL, SMACNA
SLK15L1LPR2	196628	12.5 mm	90 ° Max	195N	SMACNA, cUL, UL
SLK15L3LP	196515	12.5 mm	90 ° Max	195N	cUL, UL, SMACNA
SLK2L5LP	196545	12.5 mm	90 ° Max	440N	SMACNA, UL, cUL
SLK15L5LP	196516	12.5 mm	90 ° Max	195N	UL, SMACNA, cUL
SLK15L1LP	196601	12.5 mm	90 ° Max	195N	cUL, UL, SMACNA
SLK3L2LP	196707	16 mm	90 ° Max	890N	SMACNA
SLK3L10LP	196711	16 mm	90 ° Max	890N	SMACNA
SLK3L5LP	196709	16 mm	90 ° Max	890N	SMACNA
SLK3L3LP	196708	16 mm	90 ° Max	890N	SMACNA

DIAGRAMS



AVERTIZARE

Produsele nVent trebuie instalate și utilizate numai așa cum este indicat în fișele de instrucțiuni și materialele de formare ale nVent. Fișele de instrucțiuni sunt disponibile pe www.nvent.com și de la reprezentantul dvs. de servicii clienți nVent. O instalare incorectă, o utilizare abuzivă, o aplicare greșită sau orice altă lipsă de respectare completă a instrucțiunilor și avertismentelor nVent poate duce la defectarea produsului, la deteriorarea proprietății, la răniri corporale grave și moarte și/sau poate anula garanția dvs.

North America

+1.800.753.9221

Option 1 – Customer Care

Option 2 – Technical

Support

Europe

Netherlands:

+31 800-0200135

France:

+33 800 901 793

Europe

Germany:

800 1890272

Other Countries:

+31 13 5835404

APAC

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Portofoliul nostru puternic de mărci:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE

