

# nVent CADDY Speed Link SLK z pętlą



## CERTYFIKATY



## FUNKCJE

Komplet składa się z linki, zamka blokującego oraz zakończenia linki w wersji z pętlą

Łatwy i elastyczny montaż do konstrukcji budynku

Linka owijana jest wokół konstrukcji, a następnie przewlekana jest przez pętlę

Idealne rozwiązanie do montażu do płatwi, belek i innych elementów konstrukcji

Dobre rozwiązanie w przypadku wąskich i ograniczonych przestrzeni

Pętlę można mocować bezpośrednio do rur, kanałów lub innych, już zawieszonych elementów

## SPECYFIKACJE

<b>Współczynnik bezpieczeństwa obciążenia statycznego:</b>	5:01
<b>Wykończenie:</b>	Ocynkowane galwanicznie
<b>Materiał:</b>	Stal; Polipropylen; Stop cynku
<b>Zgodność z:</b>	SMACNA HVAC-DCS

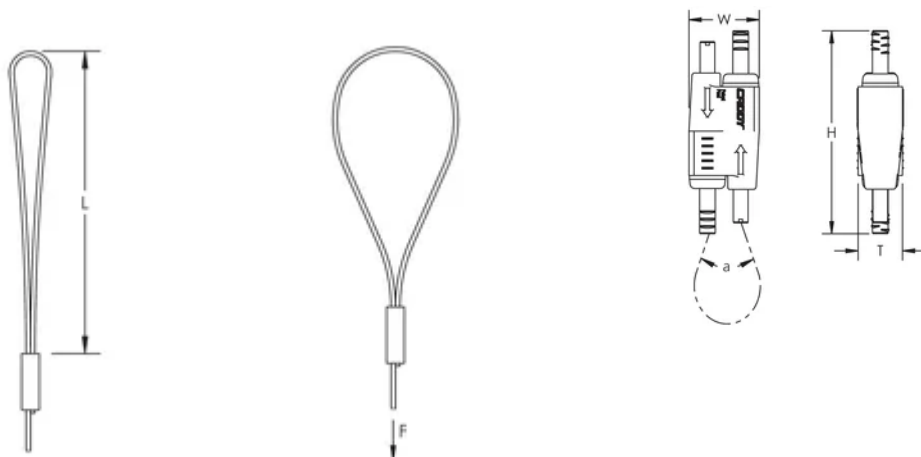
Table 1/2

Numer katalogowy	Numer artykułu	Średnica liny z drutu	Długość liny z drutu	Długość (L)	Wysokość (H)	Szerokość (W)
SLK2L3LP	196544	2 mm	3m	101.6mm	55 mm	19 mm

Numer katalogowy	Numer artykułu	Średnica liny z drutu	Długość liny z drutu	Długość (L)	Wysokość (H)	Szerokość (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

Numer katalogowy	Numer artykułu	Grubość (T)	Kąt (α)	Obciążenie statyczne	Certyfikaty
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



## OSTRZEŻENIE

Produkty nVent powinny być instalowane i używane wyłącznie zgodnie z instrukcjami i materiałami szkoleniowymi nVent. Instrukcje są dostępne na stronie [www.nvent.com](http://www.nvent.com) oraz u przedstawiciela działu obsługi klienta firmy nVent. Nieprawidłowa instalacja, niewłaściwe użycie, niewłaściwe zastosowanie lub inne nieprzestrzeganie instrukcji i ostrzeżeń nVent może spowodować nieprawidłowe działanie produktu, uszkodzenie mienia, poważne obrażenia ciała i śmierć i/lub utratę gwarancji.

### Ameryka Północna

+1.800.753.9221

Opcja 1 – obsługa klienta

Opcja 2 – wsparcie

techniczne

### Europa

Niderlandy:

+31 800-0200135

Francja:

+33 800 901 793

### Europa

Niemcy:

800 1890272

Inne kraje:

+31 13 5835404

### APAC

Szanghaj:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 975 185 00



Marki w naszej ofercie:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE

