

# nVent CADDY Speed Link SLK con lazo



## CERTIFICACIONES



## CARACTERÍSTICAS

El sistema completo incluye el cable, el dispositivo de cierre y un lazo pre-ensamblado

Solución fácil y flexible para fijar a la estructura de la construcción

El Cable rodea la estructura y se pasa a través del lazo para una rápida instalación

Ideal para fijar a vigas y otros elementos estructurales

Fácil de utilizar en espacios reducidos

Fijación en lazo directamente a la tubería, conductos u otros conjuntos colgantes

## ESPECIFICACIONES

<b>Factor de seguridad de carga estática:</b>	5:01
<b>Acabado:</b>	Electro galvanizado
<b>Material:</b>	Acero; Polipropileno; Aleación de zinc
<b>De conformidad con:</b>	SMACNA HVAC-DCS

Table 1/2

Número de catálogo	Número de artículo	Diámetro del cable de acero	Longitud del cable de acero	Longitud (L)	Altura (H)	Anchura (W)
--------------------	--------------------	-----------------------------	-----------------------------	--------------	------------	-------------

SLK15L10LP	196603	1.5 mm	10m	101.6mm	55 mm	19 mm
SLK2L10LP	196606	2 mm	10m	101.6mm	55 mm	19 mm
SLK2L3LP	196544	2 mm	3m	101.6mm	55 mm	19 mm
SLK15L1LP	196601	1.5 mm	1m	101.6mm	55 mm	19 mm
SLK15L3LPR2	196630	1.5 mm	3m	101.6mm	55 mm	19 mm
SLK15L3LP	196515	1.5 mm	3m	101.6mm	55 mm	19 mm
SLK15L5LP	196516	1.5 mm	5m	101.6mm	55 mm	19 mm
SLK2L5LP	196545	2 mm	5m	101.6mm	55 mm	19 mm
SLK15L1LPR2	196628	1.5 mm	1m	101.6mm	55 mm	19 mm
SLK15L7LP	196602	1.5 mm	7m	101.6mm	55 mm	19 mm
SLK2L1LP	196604	2 mm	1m	101.6mm	55 mm	19 mm
SLK15L2LP	196514	1.5 mm	2m	101.6mm	55 mm	19 mm
SLK2L2LP	196543	2 mm	2m	101.6mm	55 mm	19 mm
SLK2L7LP	196605	2 mm	7m	101.6mm	55 mm	19 mm
SLK15L2LPR2	196629	1.5 mm	2m	101.6mm	55 mm	19 mm
SLK15L5LPR2	196631	1.5 mm	5m	101.6mm	55 mm	19 mm
SLK3L3LP	196708	3 mm	3m	101.6mm	62 mm	24 mm
SLK3L10LP	196711	3 mm	10m	101.6mm	62 mm	24 mm
SLK3L2LP	196707	3 mm	2m	101.6mm	62 mm	24 mm
SLK3L1LP	196706	3 mm	1m	101.6mm	62 mm	24 mm

Table 2/2

Número de catálogo	Número de artículo	Diámetro del cable de acero	Longitud del cable de acero	Longitud (L)	Altura (H)	Anchura (W)
SLK3L5LP	196709	3 mm	5m	101.6mm	62 mm	24 mm

Table 1/2

Número de catálogo	Número de artículo	Espesor (T)	Ángulo (a)	Carga estática	Certificaciones
SLK15L10LP	196603	12.5 mm	90 ° Max	195N	SMACNA, UL, cUL
SLK2L10LP	196606	12.5 mm	90 ° Max	440N	UL, SMACNA, cUL
SLK2L3LP	196544	12.5 mm	90 ° Max	440N	UL, SMACNA, cUL
SLK15L1LP	196601	12.5 mm	90 ° Max	195N	cUL, UL, SMACNA
SLK15L3LPR2	196630	12.5 mm	90 ° Max	195N	cUL, UL, SMACNA
SLK15L3LP	196515	12.5 mm	90 ° Max	195N	cUL, UL, SMACNA
SLK15L5LP	196516	12.5 mm	90 ° Max	195N	UL, SMACNA, cUL
SLK2L5LP	196545	12.5 mm	90 ° Max	440N	SMACNA, UL, cUL

Número de catálogo	Número de artículo	Espesor (T)	Ángulo (a)	Carga estática	Certificaciones
SLK15L1LPR2	196628	12.5 mm	90 ° Max	195N	SMACNA, cUL, UL
SLK15L7LP	196602	12.5 mm	90 ° Max	195N	SMACNA, UL, cUL
SLK2L1LP	196604	12.5 mm	90 ° Max	440N	cUL, UL, SMACNA
SLK15L2LP	196514	12.5 mm	90 ° Max	195N	SMACNA, cUL, UL
SLK2L2LP	196543	12.5 mm	90 ° Max	440N	UL, cUL, SMACNA
SLK2L7LP	196605	12.5 mm	90 ° Max	440N	SMACNA, UL, cUL
SLK15L2LPR2	196629	12.5 mm	90 ° Max	195N	SMACNA, cUL, UL
SLK15L5LPR2	196631	12.5 mm	90 ° Max	195N	SMACNA, UL, cUL
SLK3L3LP	196708	16 mm	90 ° Max	890N	SMACNA
SLK3L10LP	196711	16 mm	90 ° Max	890N	SMACNA
SLK3L2LP	196707	16 mm </td <td>90 ° Max</td> <td>890N</td> <td>SMACNA</td>	90 ° Max	890N	SMACNA
SLK3L1LP	196706	16 mm	90 ° Max	890N	SMACNA

Table 2/2

Número de catálogo	Número de artículo	Espesor (T)	Ángulo (a)	Carga estática	Certificaciones
SLK3L5LP	196709	16 mm	90 ° Max	890N	SMACNA

## DIAGRAMAS



## ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at [www.nvent.com](http://www.nvent.com) and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.

### Norteamérica

+1.800.753.9221

Opción 1: Atención al cliente

Opción 2: Soporte técnico

### Europa

Países Bajos:

+31 800-0200135

Francia:

+33 800 901 793

### Europa

Alemania:

800 1890272

Otros países:

+31 13 5835404

### Asia-Pacífico

Shanghái:

+86 21 2412 1618/19

Sídney:

+61 2 9751 8500



Nuestra poderosa cartera de marcas:

**CADDY**

**ERICO**

**HOFFMAN**

**ILSCO**

**SCHROFF**

**TRACHTE**

