

nVent CADDY Speed Link SLS con gancho



CERTIFICACIONES



CARACTERÍSTICAS

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

Se engancha a una amplia gama de Clips nVent CADDY

Se fija a las estructura del edificio o a otros elementos colgantes enlazándolos y luego enganchando al cable

Fácil de desmontar para aplicaciones que requieren mantenimiento

Un cierre con resorte ayuda a proporcionar una conexión segura

Inserte el cable a través del orificio y use la parte inferior del gancho como tope

Sin necesidad de herramientas, el dispositivo de bloqueo se asegura en su posición con la tuerca de apriete manual

Se instala en perfiles de canal strut sin tener que insertar los dedos o herramientas en el canal

ESPECIFICACIONES

Factor de seguridad de carga estática:	5:01
Acabado:	Electro galvanizado
De conformidad con:	SMACNA HVAC-DCS

Número de catálogo	SLS2L1	SLS2L10	SLS2L2	SLS2L3	SLS3L1	SLS3L10	SLS3L2	SLS3L3	SLS3L5	SLS3L7
---------------------------	---------------	----------------	---------------	---------------	---------------	----------------	---------------	---------------	---------------	---------------

Número de artículo	196741	196746	196742	196743	196747	196752	196748	196749	196750	196751
Material	Steel Aleación de zinc Polypropylene									
Diámetro del cable de acero	2 mm	2 mm	2 mm	2 mm	3 mm					
Longitud del cable de acero	1m	10m	2m	3m	1m	10m	2m	3m	5m	7m
A	57 mm	57 mm	57 mm	57 mm	57.6 mm	57.6 mm	57.6 mm	57.6 mm	57.6 mm	57.6 mm
B	20 mm	20 mm	20 mm	20 mm	23.2 mm	23.2 mm	23.2 mm	23.2 mm	23.2 mm	23.2 mm
C	5.5 mm	5.5 mm	5.5 mm	5.5 mm	6.1 mm					
Altura 1 (H1)	53mm									
Altura 2 (H2)	43.5mm	43.5mm	43.5mm	43.5mm	46.5mm	46.5mm	46.5mm	46.5mm	46.5mm	46.5mm
Tamaño de rosca (TS)	M8	M8	M8	M8	M12	M12	M12	M12	M12	M12
Anchura (W)	16 mm	16 mm	16 mm	16 mm	20 mm					
Tamaño de taladro (HS)	8 - 10 mm	12 - 14 mm	12 - 14 mm	12 - 14 mm	12 - 14 mm	12 - 14 mm	12 - 14 mm			
Tamaño de ranura (SS)	8 x 6.5 mm - 8 x 10 mm	8 x 6.5 mm - 8 x 10 mm	8 x 6.5 mm - 8 x 10 mm	8 x 6.5 mm - 8 x 10 mm	12 x 10 mm - 12 x 14 mm	12 x 10 mm - 12 x 14 mm	12 x 10 mm - 12 x 14 mm	12 x 10 mm - 12 x 14 mm	12 x 10 mm - 12 x 14 mm	12 x 10 mm - 12 x 14 mm
Espesor (T)	4 mm Max	4 mm Max	4 mm Max	4 mm Max	6 mm Max					
Carga estática	270N	270N	270N	270N	670N	670N	670N	670N	670N	670N

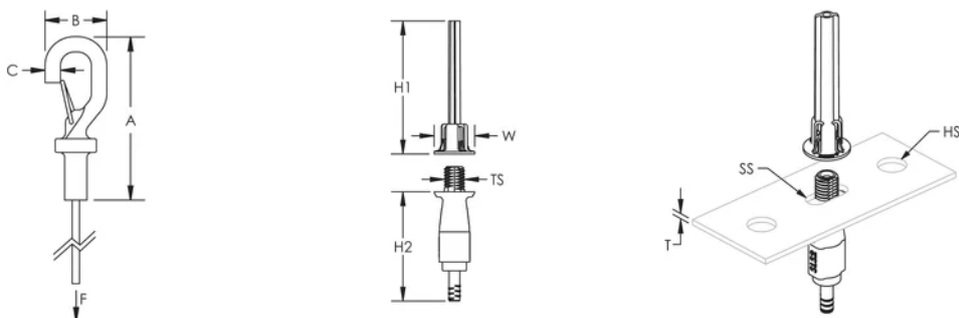
DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

El dispositivo de bloqueo de 2mm es compatible con Canales C del Tipo E0 y E0L.

El dispositivo de bloqueo de 3mm es compatible con Canales C del Tipo E1, E2, E2L, E3, E4, E5 y con Canales Strut Perforados del Tipo C, A, AS, CC y AA.

La carga total por cable en un arreglo de trapecios multinivel no debe exceder la carga estática indicada.

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 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



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE

