

Dispositivo de bloqueo nVent CADDY Speed Link SLS



CERTIFICACIONES





CARACTERÍSTICAS

El sistema de bloqueo de cilindro sencillo permite una muy rapida prefabricacion del sistema de soporte

La tuerca a presion se instala de forma rapida y segura al elemento a suspender manteniendo el dispositvo de bloqueo en su posicion

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

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

La tuerca a presion guia el cable dentro del dispositivo de bloqueo y proporciona estabilidad al soporte

La instalación de los canales strut pueden ser con la cara abierta hacia arriba o hacia abajo para mayor flexibilidad

ESPECIFICACIONES

Table 1/2							
Número de catálogo	Número de artículo	Material	Diámetro del cable de acero	Tamaño de rosca (TS)	Altura 1 (H1)	Altura 2 (H2)	
SLS2C50	196739	Steel, Polypropylene, Aleación de zinc	2 mm	M8	53mm	43.5mm	

Número de catálogo	Número de artículo	Material	Diámetro del cable de acero	Tamaño de rosca (TS)	Altura 1 (H1)	Altura 2 (H2)
SLS3C50	196740	Steel, Polypropylene, Aleación de zinc	3 mm	M12	53mm	46.5mm

Table 2/2							
Número de catálogo	Número de artículo	Anchura (W)	Espesor (T)	Tamaño de taladro (HS)	Tamaño de ranura (SS)		
SLS2C50	196739	16 mm	4 mm Max	8 - 10 mm	8 x 6.5 mm - 8 x 10 mm		
SLS3C50	196740	20 mm	6 mm Max	12 - 14 mm	12 x 10 mm - 12 x 14 mm		

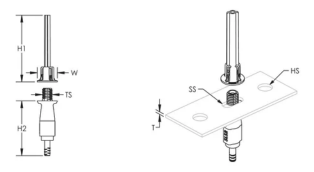
DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

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.

Los dispositivos de bloqueo deben ser usados solamente con los cables en carrete nVent CADDY Speed Link y accesorios del mismo diámetro específico. No usar con ningún otro tipo de cable.

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**



©2025 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad de nVent Services GmbH o sus filiales, o se utilizan bajo su licencia. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.