

Colgador de varilla de instalación a rosca con soporte en ángulo



CERTIFICACIONES





CARACTERÍSTICAS

Suspende la varilla roscada desde estructuras horizontales tales como vigas de concreto o madera laminada, viguetas de celosía, techos y paredes

ESPECIFICACIONES

Table 1/2							
Número de catálogo	Material	Acabado	Tamaño de taladro 1 (HS1)	Tipo de taladro 1	Tamaño de taladro 2 (HS2)	Tipo de taladro 2	
6TIB	Spring Acero, Acero	nVent CADDY Armour, Pregalvanizado	6.3 mm	Claro	0.375 mm	Roscado	
4TIB	Spring Acero, Acero	nVent CADDY Armour, Pregalvanizado	6.3 mm	Claro	6.4 mm	Roscado	

Table 2/2		
Número de catálogo	Carga estática	

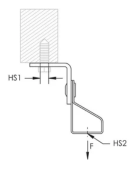
6TIB	700N
4TIB	700N

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Las cargas que se indican son para los sujetadores nVent CADDY solamente.

El método de fijación a la estructura se debe evaluar de forma separada.

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 16

+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