

Bisagra antisísmica para canal strut



CARACTERÍSTICAS

Ensamble de bisagra completo

Ideal para fijar refuerzos sismorresistentes a soportes de sistemas MEP

Se fija a trapezoides de canal strut y a estructuras

ESPECIFICACIONES

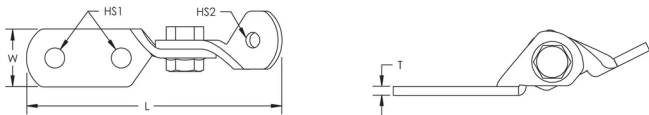
Acabado: Electro galvanizado

Material: Acero

Table 1/1

Número de catálogo	Número de artículo	Tamaño de taladro 1 (HS1)	Tamaño de taladro 2 (HS2)	Longitud (L)	Anchura (W)	Espesor (T)
CSBSH00625E G	404465	14 mm	17 mm	179.8mm	41.3 mm	6.4 mm
CSBSH00375E G	404463	14 mm	11 mm	179.8mm	41.3 mm	6.4 mm
CSBSH00500E G	404464	14 mm	14 mm	179.8mm	41.3 mm	6.4 mm
CSBSH00750E G	404466	14 mm	21 mm	179.8mm	41.3 mm	6.4 mm

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

