

# Bisagra antisísmica para canal strut

## Data Solutions



### 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	14mm	17mm	179.8mm	41.3mm	6.4mm
CSBSH00375E G	404463	14mm	11mm	179.8mm	41.3mm	6.4mm
CSBSH00500E G	404464	14mm	14mm	179.8mm	41.3mm	6.4mm
CSBSH00750E G	404466	14mm	21mm	179.8mm	41.3mm	6.4mm

## 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.



Nuestra poderosa cartera de marcas:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**