

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



Nuestra poderosa cartera de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

