

Fijador múltiple



CERTIFICACIONES



FM Approved, Seismic



CARACTERÍSTICAS

Divide la carga entre dos anclajes

Minimiza el número de soportes instalados necesarios para estructuras de concreto y madera

Ideal para la instalación en techos

Usar para aplicaciones de refuerzo sismorresistente lateral y longitudinal

Cumple con los requerimientos NFPA®-13 para refuerzos sismorresistentes

Apto para las instalaciones realizadas según CEN/TS 17551:2021

ESPECIFICACIONES

Acabado: Electro galvanizado

Material: Acero

Table 1/2

| Número de catálogo | Número de artículo | Tamaño de taladro 1 (HS1) | Tamaño de taladro 2 (HS2) | A | B | C |
|--------------------|--------------------|---------------------------|---------------------------|----------|---------|---------|
| CSBMA050050 EG | 404371 | 14 mm | 14 mm | 304.8 mm | 63.5 mm | 63.5 mm |

| Número de catálogo | Número de artículo | Tamaño de taladro 1 (HS1) | Tamaño de taladro 2 (HS2) | A | B | C |
|--------------------|--------------------|---------------------------|---------------------------|----------|---------|---------|
| CSBMA050075 EG | 404372 | 20 mm | 14 mm | 304.8 mm | 63.5 mm | 63.5 mm |

Table 2/2

| Número de catálogo | Número de artículo | D |
|--------------------|--------------------|----------|
| CSBMA050050EG | 404371 | 228.6 mm |
| CSBMA050075EG | 404372 | 228.6 mm |

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Montar a la estructura utilizando los orificios que se indican en HS1.

No se incluyen el fijador a estructura ni el miembro de arriostamiento.

| Cargas UL | | | |
|--------------|---------------------------------|----------------------------|-------------------------|
| N.º de pieza | Ajuste del fijador a estructura | Elemento de arriostamiento | Capacidad de carga |
| CSBMA050050 | CSBU1 | DN25 - DN50 Sch. 40 NPS | 3025 N |
| | CSBUNIV050 | DN25 - DN50 Sch. 40 NPS | 3025 N |
| | CSBURC12 | CSB12CBL | 1859 N |
| | | CSB18CBL | 3434 N |
| | | CSB36CBL | 4893 N |
| | CSBURC12 | CSB12CBL | 1859 N |
| | | CSB18CBL | 3434 N |
| | | CSB36CBL | 5783 N |
| | CSBMA050075 | CSBU1 | DN25 - DN50 Sch. 40 NPS |
| CSBUNIV050 | | DN25 - DN50 Sch. 40 NPS | 3025 N |
| CSBURC12 | | CSB12CBL | 1859 N |
| | | CSB18CBL | 3434 N |
| | | CSB36CBL | 4893 N |
| CSBURC12 | | CSB12CBL | 1859 N |
| | | CSB18CBL | 3434 N |
| | | CSB36CBL | 5783 N |

| Cargas FM | | | | |
|---------------|--|-----------|-----------|-----------|
| N.º de pieza | Capacidad horizontal por ángulo de instalación desde la vertical | | | |
| | 30° - 44° | 45° - 59° | 60° - 74° | 75° - 90° |
| CSBMA050050EG | 14,630 N | 20,100 N | 24,640 N | 27,570 N |
| CSBMA050075EG | 14,630 N | 20,100 N | 24,640 N | 27,570 N |

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

