

Fijador a estructura de madera/concreto para refuerzo sísmico liviano en ramal



CERTIFICACIONES



CARACTERÍSTICAS

El conector giratorio acepta varillas roscadas de 3/8" y 1/2" (M10 y M12)

Se fija a estructuras de madera y hormigón (concreto) donde la aprobación para hormigón (concreto) agrietado no sea requerida

ESPECIFICACIONES

Acabado: Electrogalvanizado

Material: Acero

Table 1/2

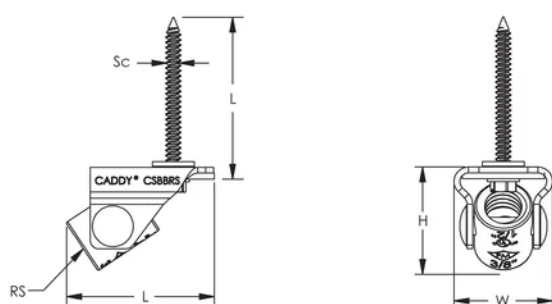
Número de catálogo	Número de artículo	Tamaño de la varilla (RS)	Altura (H)	Longitud (L)	Anchura (W)	Longitud del tornillo (L)
CSBBRS2MEG	402240	10, 12	28.2 mm	40.4mm	26.9 mm	44.5mm
CSBBRS2EG		0.375, 0.5	28.2 mm	40.4mm	26.9 mm	44.5mm

Número de catálogo	Número de artículo	Diámetro de broca
CSBBRS2MEG	402240	5mm
CSBBRS2EG		5mm

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Los fijadores a estructura de ramales son solo para sujeción y no para colgar tuberías de rociadores contra incendios.

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

