

Fijador a orificio roscado en estructura 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 anclaje de concreto o fijadores a estructura con roscas hembra

El perno puede pasarse a través de estructura de acero para fijarse a ésta

ESPECIFICACIONES

Acabado: Electrogalvanizado

Material: Acero

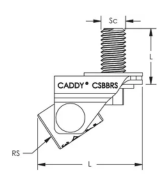
Table 1/2								
Número de catálogo	Número de artículo	Tamaño de la varilla (RS)	Altura (H)	Longitud (L)	Anchura (W)	Diámetro del tornillo (Sc)		
CSBBRS3EG		0.375, 0.5	28.2 mm	40.4mm	26.9 mm	0.375		
CSBBRS3MEG	402241	10, 12	28.2 mm	40.4mm	26.9 mm	10		

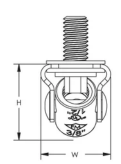
Table 2/2							
Número de catálogo	Número de artículo	Longitud del tornillo (L)	Certificaciones				
CSBBRS3EG		19mm	UL, FM Approved, Seismic, OSHPD				
CSBBRS3MEG	402241	19mm	UL, FM Approved, Seismic, AON Fire Protection, Rigid Seismic				

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



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY ERI

ERICO HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE



©2025 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad de nVent Services GmbH o sus filiales, o se utilizan bajo su licencia. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.

Este documento lo ha generado el sistema