

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)
CSBRS3EG		0.375, 0.5	28.2 mm	40.4mm	26.9 mm	0.375
CSBRS3MEG	402241	10, 12	28.2 mm	40.4mm	26.9 mm	10

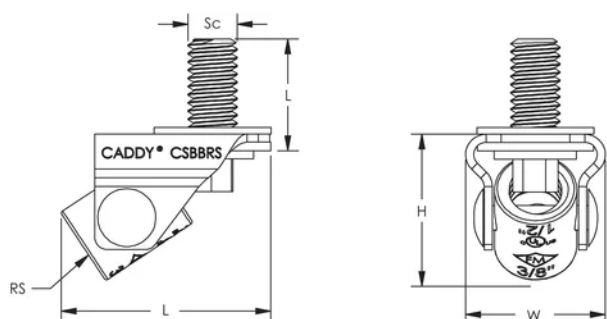
Table 2/2

Número de catálogo	Número de artículo	Longitud del tornillo (L)	Certificaciones
CSBBRS3EG		19mm	OSHPD/HCAI, UL, FM Approved, Seismic
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



Nuestra poderosa cartera de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE

