

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

Table 1/2						
Número de catálogo	Número de artículo	Material	Acabado	Tamaño de la varilla (RS)	Altura (H)	Longitud (L)
CSBBRS3MEG	402241	Acero	Electrogalvaniz ado	10, 12	28.2 mm	40.4mm

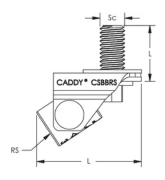
Table 2/2				
Número de catálogo	Número de artículo	Anchura (W)	Diámetro del tornillo (Sc)	Longitud del tornillo (L)

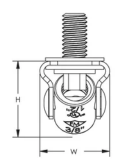
CSBBRS3MEG	402241	26.9 mm	10	19mm

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 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.