

Abrazadera para cable de red de referencia de señal



CARACTERÍSTICAS

Proporciona un método rápido para la sujeción de una rejilla de señalización a los pedestales de piso falso de salas de cómputo

Las ranuras en los soportes sujetan el cable para ofrecer un contacto positivo con el poste

Las abrazaderas sujetan el cable directamente al poste, lo que permite una conexión de baja resistencia a través de los contactos metálicos expuestos

Se instala fácilmente con un desatornillador o una llave de tuercas

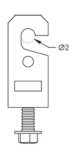
ESPECIFICACIONES

Table 1/1						
Número de catálogo	Número de artículo	Material	Acabado	Tamaño del conductor	Diámetro 1 (Ø1)	Diámetro 2 (Ø2)
RGC	339000	Acero	Electrogalvaniz ado	#8 Stranded - #4 Stranded	19 - 25 mm	3.70 - 7.11 mm

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

RGC se puede instalar en pedestales redondos o cuadrados de 3/4" a 1".





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.