

# 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

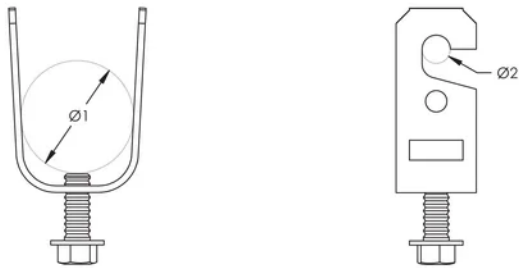
Table 1/1

Número de catálogo	Número de artículo	Material	Acabado	Tamaño del conductor	Diámetro 1 (Ø1)	Diámetro 2 (Ø2)
RGC	339000	Acero	Electro galvanizado	#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".

## 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](http://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

