



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)	Diameter 2 (Ø2)
RGC	339000	Acero	Electro galvanizado	#8 Stranded - #4 Stranded	19 - 25 mm	3.70 - 7.11 mm

ADDITIONAL PRODUCT DETAILS

RGC can be installed on 3/4" to 1" round or square pedestals.

DIAGRAMS



ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Las hojas de instrucciones están disponibles en www.nvent.com y con su representante de atención al cliente de nVent. 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

Option 1 – Customer Care

Option 2 – Technical Support

Europa

Netherlands:

+31 800-0200135

France:

+33 800 901 793

Europa

Germany:

800 1890272

Other Countries:

+31 13 5835404

APAC

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Our powerful portfolio of brands:
nVent.com **CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF**
TRACER

© 2025 nVent. All nVent marks and logos are owned or licensed by nVent Services GmbH or its affiliates. All other trademarks are the property of their respective owners.

nVent reserves the right to change specifications without notice.