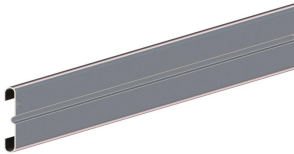


Canales de montaje de ensamblaje de
cables, Cables múltiples



CARACTERÍSTICAS

Asegura la orientación y posición adecuada del sistema para proporcionar una óptima transferencia de calor térmico

Ofrece protección mecánica del cable autorregulable y contribuye a la eficiencia del sistema

Optimiza el montaje con nVent ERICO Railclips o accesorios

Durante la instalación, se puede ajustar por si existen obstrucciones inesperadas en el campo

ESPECIFICACIONES

Table 1/1

Número de catálogo	Material	Número de conductores	Longitud
RHS4CHD2	Acero inoxidable 304 (EN 1,4301)	2	2m

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Diseños de canal adicionales disponibles con base en el diseño de sistema de calefacción de aguja del raíl. Comuníquese con el representante local de nVent ERICO para obtener más información.

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