

# nVent ERICO Railclips, para instalar a presión, 2 conductores paralelos



## CARACTERÍSTICAS

Diseño robusto "a presión"

Soporta con seguridad a los conductores, lo que reduce el mantenimiento y mejora la seguridad a los lados del raíl

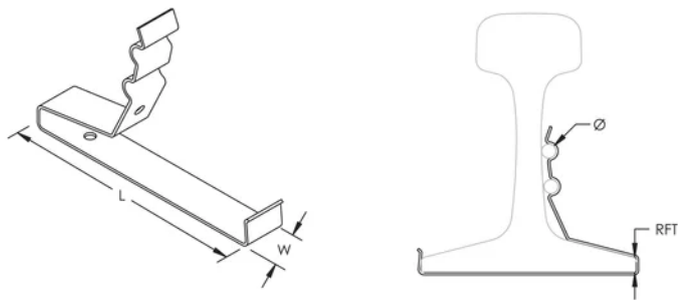
## ESPECIFICACIONES

**Material:** Acero inoxidable 301 (EN 1,4310)

Table 1/1

Número de catálogo	Tipo de carril	Longitud (L)	Anchura (W)	Grosor del patín del carril (RFT)	Diámetro (Ø)
SBA258A1	6" (152 mm) Base de carril	153.67mm	25.4 mm	17.27 mm	9.53 mm
SBA258B1	5,5" (140 mm) Base de carril	143mm	25.4 mm	17.27 mm	9.53 mm

## 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



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE