

# nVent ERICO Railclips, para instalar a presión, conductor paralelo en parte inferior



## CARACTERÍSTICAS

Diseño robusto "a presión"

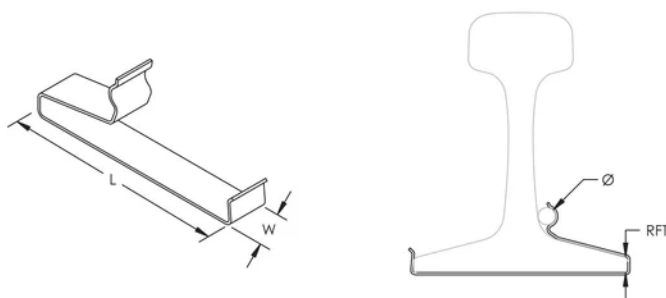
Soporta con seguridad a los conductores, lo que reduce el mantenimiento y mejora la seguridad a los lados del raíl

## ESPECIFICACIONES

Table 1/1

Número de catálogo	Material	Tipo de carril	Longitud (L)	Anchura (W)	Grosor del patín del carril (RFT)
SBA258D1	Acero inoxidable 301 (EN 1,4310)	5,5" (140 mm) Base de carril	139.03mm	25.4 mm	17.27 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



Nuestra poderosa cartera de marcas:

**CADDY    ERICO    HOFFMAN    ILSCO    SCHROFF    TRACHTE**