

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



CARACTERÍSTICAS

Diseño robusto "a presión"

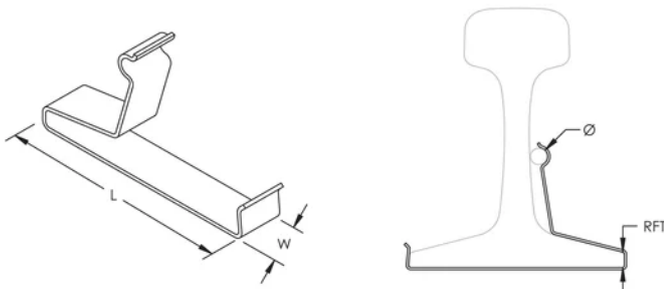
Soporta con seguridad a los conductores, lo que reduce el mantenimiento y mejora la seguridad a los lados del raíl

ESPECIFICACIONES

Table 1/1

| Número de catálogo | Material | Tipo de carril | Longitud (L) | Anchura (W) | Grosor del patín del carril (RFT) |
|--------------------|----------------------------------|----------------|--------------|-------------|-----------------------------------|
| SBAAS41038 | Acero inoxidable 301 (EN 1,4310) | AS41 | 129.4mm | 25.4 mm | 12.1 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 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