

nVent ERICO Railclips, para instalar a presión, paralelo, conductor por debajo



CARACTERÍSTICAS

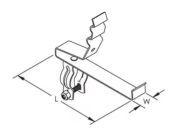
Diseño robusto "a presión"

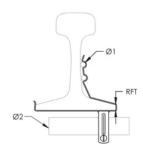
Soporta con seguridad a los conductores, lo que reduce el mantenimiento y mejora la seguridad a los lados del raíl

ESPECIFICACIONES

Table 1/2							
Número de catálogo	Material	Tipo de carril	Longitud (L)	Anchura (W)	Grosor del patín del carril (RFT)	Diámetro 1 (Ø1)	
SBA258A1CD2B SS	Acero inoxidable 301 (EN 1,4310)	6" (152 mm) Base de carril	153.67mm	25.4 mm	17.27 mm	9.53 mm	

Table 2/2				
Número de catálogo	Diámetro 2 (Ø2)			
SBA258A1CD2BSS	25.4 mm			





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

©2025 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad de nVent Services GmbH o sus filiales, o se utilizan bajo su licencia. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.