

nVent ERICO Railclips, para instalar a presión, paralelo, conductor encima



CARACTERÍSTICAS

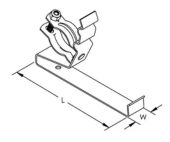
Diseño robusto "a presión"

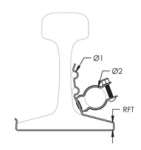
Soporta con seguridad a los conductores, lo que reduce el mantenimiento y mejora la seguridad a los lados del raíl

ESPECIFICACIONES

Table 1/2							
Número de catálogo	Material	Tipo de carril	Longitud (L)	Anchura (W)	Grosor del patín del carril (RFT)	Diámetro 1 (Ø1)	
SBA258B1CD2B SSW	Acero inoxidable 301 (EN 1,4310)	5,5" (140 mm) Base de carril	143mm	25.4 mm	17.27 mm	9.5 mm	

Table 2/2				
Número de catálogo	Diámetro 2 (Ø2)			
SBA258B1CD2BSSW	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

cliente

+1.800.753.9221 Opción 1: Atención al

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

©2025 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad o poseen licencia de nVent Services GmbH o sus afiliadas. Las demás marcas registradas son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho de modificar especificaciones sin previo aviso.