

Kit de enlace de conector de guía de raíl nVent ERICO Cadweld Plus



Los enlaces del conector de guías nVent ERICO Cadweld están diseñados para soldarse a la red de raíles en el nivel del eje neutral del perfil del raíl. Para garantizar la integridad de la conexión, el fijador se debe hacer usando material de soldadura nVent ERICO Cadweld Plus.

CARACTERÍSTICAS

Ofrece la fácil ignición electrónica de nVent ERICO Cadweld Plus

Proporciona resistencia eléctrica constante

Resistencia superior a la corrosión

Fácil instalación, con capacitación mínima requerida para el instalador

Equipo de instalación simple y fácilmente portátil

Se puede usar igualmente en raíles nuevos, usados y viejos

Disponible únicamente como enlace o incorporado en un kit de enlace que incluye todas las piezas necesarias para facilitar la manipulación en el lugar de trabajo

ESPECIFICACIONES

Abrazadera de mango: C105B x 2, se vende por separado

Estilo de terminal de conexión: Pestaña

Table 1/2								
Número de catálogo	Material	Acabado	Discos de esmerilado incluidos	Tamaño del conductor	Tamaño del conductor del conector	Longitud 1 (L1)		
SBTBCU412CW PW2	Cadmium Bronze, Aleación de cobre	Electrogalvaniz ed, Estañado	Sí	3/16" Bondstrand	3/16" Bondstrand	323.9 mm		

Número de catálogo	Material	Acabado	Discos de esmerilado incluidos	Tamaño del conductor	Tamaño del conductor del conector	Longitud 1 (L1)
SBTBBU4ACWP W2	Cadmium Bronze, Aleación de cobre	Electrogalvaniz ed, Estañado	Sí	3/16" Bondstrand	3/16" Bondstrand	120.7 mm
SBTBBU4ACWP	Cadmium Bronze, Aleación de cobre	Electrogalvaniz ed, Estañado	No	3/16" Bondstrand	3/16" Bondstrand	120.7 mm

Table 2/2							
Número de catálogo	Longitud 2 (L2)	Diámetro (Ø)					
SBTBCU412CWPW2	27 mm	4.8 mm					
SBTBBU4ACWPW2	27 mm	4.8 mm					
SBTBBU4ACWP	27 mm	4.8 mm					

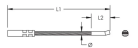
DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

El kit incluye: (100) uniones, (100) material de soldadura de aleación PLUSF80, (1) par de moldes de reemplazo, (1) limpiador de moldes y (5) ruedas de esmerilado (si corresponde).

Kits with grinding wheels include (5) high-performance grain, 4.5" (114 mm) diameter (7/8" arbor), Type 27 depressed center wheels (part number SBG20046) for use with an angle style grinders.

El material de soldadura nVent ERICO Cadweld Plus requiere de una unidad de control electrónica de ignición (se vende por separado).

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.

WARNING: This product can expose you to chemicals including cadmium, which is known to the State of California to cause birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

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.

Este documento lo ha generado el sistema.