

Kit de enlace de extremos de raíl, energía, estilo W



CARACTERÍSTICAS

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

Alta duración

Incluye cable de cobre de trenzado flexible para ofrecer la máxima flexibilidad

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

Estilo de terminal de conexión: W

Table 1/1					
Número de catálogo	Material	Acabado	Tamaño del conductor	Longitud (L)	Diámetro (Ø)
PBW32W9WS	Copper, Aleación de cobre	Bare, Estañado	250 kcmil Ropelay	228.6mm	14.6 mm
PBW33S9WS	Copper, Acero	Bare, Cobre plateado	500 kcmil Ropelay	228.6mm	20.7 mm

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Los kits incluyen: (50) uniones, (50) material de soldadura de aleación F80, (1) molde de reemplazo, (1) chispero encendedor y (1) limpiador del molde.

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