

Conector de barra de empalme de enlace de tapones, señal



CARACTERÍSTICAS

Diseñado para aplicar sobre la red de raíles

Clavado en un orificio de 3/8" (9,5 mm) de diámetro perforado en el recubrimiento del raíl y conducido desde el mismo lado en el que se perforó el orificio

También se puede usar para conectar a la barra de empalme

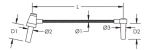
ESPECIFICACIONES

Table 1/2								
Número de catálogo	Material	Acabado	Tamaño del conductor	Longitud (L)	Diámetro 1 (Ø1)	Diámetro 2 (Ø2)		
SBPAW35	Aleación de cobre, Cadmium Bronze, Carbon Steel	Electrogalvaniz ed, Estañado, Bare	3/16" Bondstrand	125.2mm	4.8 mm	10.5 mm		

Table 2/2							
Número de catálogo	Diámetro 3 (Ø3)	Fondo 1 (D1)	Fondo 2 (D2)				
SBPAW35	10.5mm	31.75mm	31.75mm				

Se recomienda el uso de la grasa para unión de tapones (T369) durante la instalación.

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.

MARNING: 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