

Dispositivo de sujeción para máquina de perforación sobre-raíl



CARACTERÍSTICAS

Coloca y asegura de manera adecuada y segura la máquina de perforación de raíles sobre el perfil del raíl

Sirve tanto con raíles normales como ranurados

Adecuado para todos los tipos de máquinas de perforado de raíles de nVent ERICO

ESPECIFICACIONES

Table 1/1			
Número de catálogo	Número de artículo	Tipo de carril	Peso por unidad
BSK1	715360	T-Rail	3 kg
BSK2	715370	Acanalado	4 kg

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Para posicionar la máquina de perforación de raíles en el raíl, se requieren dispositivos de sujeción de raíles y plantillas de perfil de raíl, las cuales se deben pedir por separado.

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.

Este documento lo ha generado el sistema.