

# Barra colectora roscada TCB con orificio de fijación



#### **CERTIFICACIONES**



## **CARACTERÍSTICAS**

Los orificios de los extremos pueden utilizarse para fijar una barra colectora a un soporte o conectar el conductor de entrada principal

Conexión de energía para servicios pesados

Interruptor de circuito, generador y conductor de red de potencia prefabricado

Alternativa para cables grandes y múltiples

Conexión de descarga/a tierra

Distribución de energía

Bordes redondeados

#### **ESPECIFICACIONES**

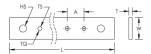
Material: Cobre

Table 1/2							
Número de catálogo	Número de artículo	Anchura (W)	Espesor (T)	Longitud (L)	Tamaño de taladro (HS)	Tamaño de rosca (TS)	

TCB20X10-1M	550290	20 mm	10 mm	1000mm	10 mm	M8
TCB30X10-2M	550160	30 mm	10 mm	2000mm	10 mm	M8
TCB30X10-1M	550180	30 mm	10 mm	1000mm	10 mm	M8

Table 2/2							
Número de catálogo	Número de artículo	Par de apriete (TQ)	A	Peso por unidad			
TCB20X10-1M	550290	17.7 N·m	25 mm	1.67 kg			
TCB30X10-2M	550160	17.7 N·m	25 mm	5.4 kg			
TCB30X10-1M	550180	17.7 N·m	25 mm	2.5 kg			

#### **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

©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.