

# 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

Interrupción 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

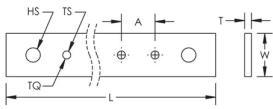
| Número de catálogo | Número de artículo | Anchura (W) | Espesor (T) | Longitud (L) | Tamaño de taladro (HS) | Tamaño de rosca (TS) |
|--------------------|--------------------|-------------|-------------|--------------|------------------------|----------------------|
|--------------------|--------------------|-------------|-------------|--------------|------------------------|----------------------|

|             |        |       |       |        |       |    |
|-------------|--------|-------|-------|--------|-------|----|
| 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](http://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



Nuestra poderosa cartera de marcas:

**CADDY**

**ERICO**

**HOFFMAN**

**ILSCO**

**SCHROFF**

**TRachte**