

# Terminal de 4 orificios con compensación



## **CARACTERÍSTICAS**

Brinda una superficie de atornillado eficiente para aplicaciones de puesta a tierra y de potencia

Cobre de grado electrolítico

Para uso con conexiones tipo LA nVent ERICO Cadweld únicamente

## **ESPECIFICACIONES**

Material:CobreTipo:NEMA®Acabado:Estañado

| Table 1/2          |            |              |             |             |         |         |  |
|--------------------|------------|--------------|-------------|-------------|---------|---------|--|
| Número de catálogo | Altura (H) | Longitud (L) | Anchura (W) | Espesor (T) | A       | В       |  |
| B104EKOL           | 39.62 mm   | 152.4mm      | 76.2 mm     | 6.35 mm     | 15.9 mm | 44.5 mm |  |
| B104GKOL           | 39.62 mm   | 158.75mm     | 76.2 mm     | 9.53 mm     | 15.9 mm | 44.5 mm |  |
| B104JKOL           | 39.62 mm   | 158.75mm     | 76.2 mm     | 12.7 mm     | 15.9 mm | 44.5 mm |  |

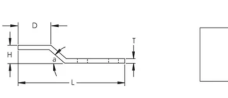
| Table 2/2          |   |   |                           |            |                                  |  |
|--------------------|---|---|---------------------------|------------|----------------------------------|--|
| Número de catálogo | С | D | Tamaño de<br>taladro (HS) | Ángulo (a) | Tamaño del conductor equivalente |  |

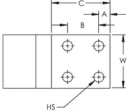
| B104EKOL | 85.7 mm | 44.5 mm | 14.29 mm | 45°  | 483.77mm² |
|----------|---------|---------|----------|------|-----------|
| B104GKOL | 92.1 mm | 44.5 mm | 14.29 mm | 45 ° | 725.66mm² |
| B104JKOL | 92.1 mm | 44.5 mm | 14.29 mm | 45 ° | 967.54mm² |

# **DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO**

Para los tamaños que no se encuentren en la lista, contáctenos.

## **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 TRACHTE HOFFMAN ILSCO** SCHROFF **ERICO** 

nVent.com/ERICO 2 Este documento lo ha generado el sistema