

nVent ERIFLEX FleXbus Placa HCBC con Conexión PE



CERTIFICACIONES











CARACTERÍSTICAS

Parte rígida de cobre estañado que proporciona rigidez eléctrica en el contacto para mantener fija la expansión de la trenza durante la compresión

La Placa HCBC permite al aislamiento del Conductor FleXbus solapar la palma de conexión

La Placa HCBC con conexión PE permite al conductor ser añadido en la inteconexión neutro y tierra

El cobre estañado permite la conexión con conductores en aluminio o en cobre

Se instala fácil y rápidamente

Cumple con RoHS

ESPECIFICACIONES

Material: Cobre Acabado: Estañado

| Table 1/2 | | | | | | | |
|--------------------|--------------------|---|---|---|---|---|--|
| Número de catálogo | Número de artículo | A | В | С | D | E | |

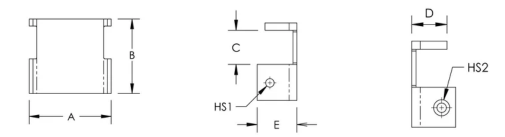
| FLEXPLATE50P E | 508182 | 65 mm | 100 mm | 45 mm | 41 mm | 70 mm |
|--------------------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|
| FLEXPLATE100 PE | 508183 | 115 mm | 100 mm | 45 mm | 51 mm | 70 mm |

| Table 2/2 | | | | | | | |
|--------------------|--------------------|------------------------------|------------------------------|-------------|--|-----------------|--|
| Número de catálogo | Número de artículo | Tamaño de taladro 1 (HS1) | Tamaño de taladro 2 (HS2) | Espesor (T) | Tamaño del conductor | Peso por unidad | |
| FLEXPLATE50P E | 508182 | 10.5 mm | 14.5 mm | 5 mm | 220 mm², 360 mm², 545 mm², 640 mm² | 0.49 kg | |
| FLEXPLATE100 PE | 508183 | 12.5 mm | 18.5 mm | 5 mm | 960 mm², 1280 mm², 1810 mm² | 0.71 kg | |

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Es obligatorio el uso de la Abrazadera HCBC asociada con la Placa HCBC para una conexión correcta del Conductor FleXbus

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.