

Terminal de 1 orificio 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

Table 1/3

Número de catálogo	Material	Acabado	Tipo	Altura (H)	Longitud (L)	Anchura (W)
B101CEOL001	Cobre	Estañado	NEMA®	15.88 mm	63.5mm	25.4 mm
B101CEOL	Cobre	Estañado	NEMA®	15.88 mm	63.5mm	25.4 mm
B101QQOL	Cobre	Estañado	NEMA®	15.87 mm	64mm	25.4 mm
B101SQOL	Cobre	Estañado	NEMA®	14.26 mm	68mm	25.4 mm
B101DEOL	Cobre	Estañado	NEMA®	17.53 mm	68.33mm	25.4 mm
B305TC	Cobre	Estañado	No-NEMA®	20 mm	91.4mm	30 mm
B305SS	Acero inoxidable 304 (EN 1,4301)		No-NEMA®	20.07 mm	91.44mm	29.97 mm
B101EFOL001	Cobre	Estañado	NEMA®	19.05 mm	76.2mm	31.75 mm
B101EGOL	Cobre	Estañado	NEMA®	19.05 mm	82.55mm	38.1 mm
B101EEOL	Cobre	Estañado	NEMA®	19.05 mm	76.2mm	25.4 mm
B101GGOL	Cobre	Estañado	NEMA®	31.75 mm	107.95mm	38.1 mm
B101GHOL001	Cobre	Estañado	NEMA®	31.75 mm	127mm	50.8 mm

Número de catálogo	Material	Acabado	Tipo	Altura (H)	Longitud (L)	Anchura (W)
B101GHOL	Cobre	Estañado	NEMA®	31.75 mm	127mm	50.8 mm

Table 2/3

Número de catálogo	Espesor (T)	A	B	C	Tamaño de taladro (HS)	Ángulo (a)
B101CEOL001	3.18 mm	12.7 mm	25.4 mm	22.23 mm	17.46 mm	45 °
B101CEOL	3.18 mm	12.7 mm	25.4 mm	22.23 mm	11.11 mm	45 °
B101QQOL	3.17 mm	12 mm	22 mm	19 mm	11.1 mm	45 °
B101SQOL	4.76 mm	14 mm	28 mm	20.5 mm	14.2 mm	45 °
B101DEOL	4.76 mm	14.3 mm	28.58 mm	22.23 mm	14.29 mm	45 °
B305TC	5 mm	15 mm	33.78 mm	39.88 mm	17 mm	45 °
B305SS	5.08 mm	15 mm	33.78 mm	39.88 mm	17 mm	45 °
B101EFOL001	6.35 mm	15.9 mm	32.54 mm	26.92 mm	17.46 mm	45 °
B101EGOL	6.35 mm	19.1 mm	38.1 mm	26.92 mm	17.46 mm	45 °
B101EEOL	6.35 mm	15.9 mm	32.54 mm	26.92 mm	14.29 mm	45 °
B101GGOL	9.53 mm	19.1 mm	44.45 mm	38.1 mm	17.46 mm	45 °
B101GHOL001	9.53 mm	25.4 mm	60.33 mm	38.1 mm	20.64 mm	45 °
B101GHOL	9.53 mm	25.4 mm	60.33 mm	38.1 mm	17.46 mm	45 °

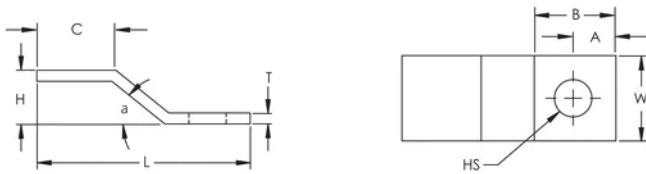
Table 3/3

Número de catálogo	Tamaño del conductor equivalente
B101CEOL001	80.63mm ²
B101CEOL	80.63mm ²
B101QQOL	81mm ²
B101SQOL	121mm ²
B101DEOL	120.94mm ²
B305TC	152.23mm ²
B305SS	152.23mm ²
B101EFOL001	201.57mm ²
B101EGOL	241.89mm ²
B101EEOL	161.26mm ²
B101GGOL	362.83mm ²
B101GHOL001	483.77mm ²
B101GHOL	483.77mm ²

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



Nuestra poderosa cartera de marcas:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE