

ESTRUCTURA DE ALUMINIO QUE PONE A TIERRA EL PERNO PRISIONERO, PLACA ANGULOSA LATERAL



CARACTERÍSTICAS

Ensamble bimetálico de aluminio y cobre

Para conexión a tierra de estructuras de aluminio nuevas o existentes: es decir, mástiles, puentes de señal, cajas y habitáculos

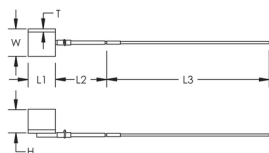
Para conexión a picas de puesta a tierra o red/malla de conexión a tierra (se recomienda CADWELD de ERICO)

ESPECIFICACIONES

Material: Aluminio; Cobre

Número de catálogo	Length 1(L1)	Length 2(L2)	Length 3(L3)	Width(W)	Height(H)	Thickness(T)	Tamaño del conductor
SBB855E1G72	50.8 mm	92 mm	2,130 mm	50.800 mm	38.10 mm	6.35 mm	#Sólido 6
SBB855E1G96	50.8 mm	92 mm	2,740 mm	50.800 mm	38.10 mm	6.35 mm	#Sólido 6

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. Las hojas de instrucción están disponibles en www.nvent.com y de su representante/delegado técnico de cliente nVent. 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 - Cuidado del cliente

Opción 2 - Ayuda técnica

Europa

Países Bajos:

+31 800-0200135

Francia:

+33 800 901 793

Europa

Alemania:

800 1890272

Otros países:

+31 13 5835404

APAC

Shangai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Nuestra lista de gran alcance de marcas de fábrica:
nVent.com CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF
TRACER