

Enlace de cuello de cisne

Data Solutions



CARACTERÍSTICAS

Enlace estándar que une dos o más barras de tierra eléctricas nVent ERICO

Alta conductividad, estirado duro, cobre electrolítico de paso fuerte según EN 13601

ESPECIFICACIONES

Material: Cobre

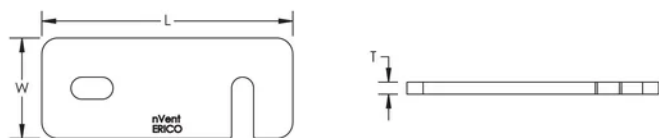
Table 1/1

Número de catálogo	Acabado	Anchura (W)	Espesor (T)	Peso por unidad
EEBDLC	Desnudo	50mm	6mm	0.3kg
EEBDLT	Estañado	50mm	6mm	0.3kg

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

El acabado estañado es de 8 micrones según la Clase de servicio "C" de ASTM B545 para ambientes corrosivos.

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.



Nuestra poderosa cartera de marcas:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE