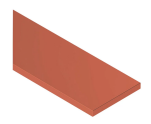


Conductor de cinta



CARACTERÍSTICAS

Impedancia más baja que la de un conductor circular de tamaño equivalente

Se utiliza para conductores de bajada del sistema de protección contra rayos o aplicaciones de conexión a tierra

ESPECIFICACIONES

Acabado: Desnudo

Material: Cobre

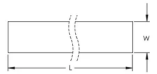
Table 1/1				
Número de catálogo	Anchura (W)	Espesor (T)	Longitud (L)	Peso por unidad
A811A26F50	50.8 mm	0.4 mm	15.2m	0.23 kg
A811A26F500	50.8 mm	0.4 mm	152.4m	0.23 kg
A811A26W4F500	101.6 mm	0.4 mm	152.4m	0.34 kg
A811C20F20	76.2 mm	0.8 mm	6.1m	0.61 kg
A811C20F100	76.2 mm	0.8 mm	30.5m	0.61 kg

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Hay longitudes cortadas a pedido (CTO) disponibles por un coste adicional.

El peso de la unidad es por metro (3,28').

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