

Conector de cable en T



CERTIFICACIONES





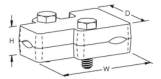
CARACTERÍSTICAS

Para la sujeción del cable de tensión positiva del perno

ESPECIFICACIONES

Tamaño del conductor, UL: Clase 1 - Clase 2 (4/0 máx.)

| Table 1/1 | | | | | | |
|--------------------|----------|----------|-----------|------------|-------------|-----------------|
| Número de catálogo | Material | Acabado | Fondo (D) | Altura (H) | Anchura (W) | Peso por unidad |
| LPA510 | Aluminio | | 43.18mm | 18.29 mm | 63.5 mm | 0.08 kg |
| LPC510L | Cobre | Estañado | 43.18mm | 18.29 mm | 63.5 mm | 0.24 kg |
| LPC510 | Cobre | | 43.18mm | 18.29 mm | 63.5 mm | 0.24 kg |



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.