

# Pica de puesta a tierra de cobre macizo, con punta



### **CERTIFICACIONES**





# **CARACTERÍSTICAS**

Pica de puesta a tierra seccional de cobre macizo, hechas de cobre desnudo, estirado duro y alta conductividad

### **ESPECIFICACIONES**

Material: Cobre

Resistencia a la tracción: 290 MPa Min

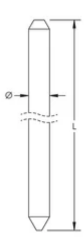
Table 1/1								
Número de catálogo	Diámetro de la varilla de conexión a tierra, nominal	Diámetro de la varilla de conexión a tierra, real (Ø)	Longitud (L)	Peso por unidad	Certificaciones			
LPC700	1/2"	12.7 mm	2.44mm	2.76 kg	UL			
LPC702	1/2"	12.7 mm	3.05mm	3.44 kg	UL, cUL			

Número de catálogo	Diámetro de la varilla deconexión a tierra,nominal	Diámetro de la varilla deconexión a tierra,real (Ø)	Longitud (L)	Peso por unidad	Certificaciones
LPC706	5/8"	15.9 mm	3.05mm	5.35 kg	UL, cUL
LPC704	5/8"	15.9 mm	2.44mm	4.29 kg	UL
LPC711	3/4"	19.1 mm	3.05mm	7.7 kg	cUL, UL

### **DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO**

Debido a la suavidad inherente del material de cobre, se debe prestar consideración especial cuando se inserta este producto dentro del suelo.

## **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

©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.

Este documento lo ha generado el sistema.