

Solid Copper Ground Rod, Pointed

Power Utilities



CERTIFICACIONES



CARACTERÍSTICAS

Solid copper ground rods made of high conductive hard drawn bare copper

ESPECIFICACIONES

Table 1/1

Número de catálogo	Material	Resistencia a la tracción	Diámetro de la varilla de conexión a tierra, nominal	Diámetro de la varilla de conexión a tierra, real (Ø)	Longitud (L)	Peso por unidad
LPC700	Cobre	290MPa min	0.5in	12.7mm	2.44mm	2.76kg

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Due to the inherent softness of the copper material, special consideration should be given when driving this product into the soil.

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