

# Punto a tierra



# **CARACTERÍSTICAS**

Pacas de fundición para conexión a tierra de equipo, maquinaria o estructuras

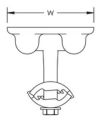
Se puede instalar al ras en un piso o pared de concreto (hormigón)

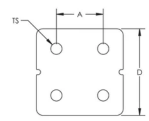
Conexión del cable bajo tensión del perno

# **ESPECIFICACIONES**

Table 1/2							
Número de catálogo	Material	Tamaño del conductor, UL	Tamaño de rosca (TS)	Fondo (D)	Anchura (W)	A	
LPC682	Latón	Clase 1 - Clase 2 (4/0 máx.)	1/2" UNC	82.55mm	82.55 mm	44.45 mm	

Table 2/2				
Número de catálogo	Peso por unidad			
LPC682	0.7 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.

MARNING: This product can expose you to chemicals including lead, which is known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov.

#### 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.