

# Base de pila industrial con poste, tendido de cable horizontal



### **CERTIFICACIONES**





# **CARACTERÍSTICAS**

Base de terminal aéreo fundida para usar con conductores colocados en posición horizontal

Terminación roscada soldada para usar con anclajes de expansión

## **ESPECIFICACIONES**

Material: Latón

Tamaño del conductor, UL: Clase 2 (4/0 Max)

Table 1/2							
Número de catálogo	Acabado	Tamaño de rosca 1 (TS1)	Tamaño de rosca 2 (TS2)	Longitud de rosca (TL)	Fondo (D)	Altura (H)	
LPC435SH	Desnudo	5/8" UNC	1/2" UNC	22.22mm	25.4mm	100 mm	
LPC435LG	Desnudo	5/8" UNC	1/2" UNC	38.1mm	25.4mm	100 mm	

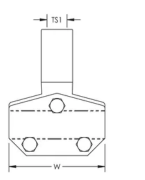
Número de catálogo	Acabado	Tamaño de rosca 1 (TS1)	Tamaño de rosca 2 (TS2)	Longitud de rosca (TL)	Fondo (D)	Altura (H)
LPLC435SH	Plomo cubierto	5/8" UNC	1/2" UNC	22.22mm	25.4mm	100 mm
LPLC435LG	Plomo cubierto	5/8" UNC	1/2" UNC	38.1mm	25.4mm	100 mm

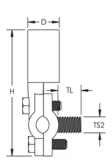
Table 2/2							
Número de catálogo	Anchura (W)	Peso por unidad	Certificaciones				
LPC435SH	76.2 mm	0.54 kg	E202878-Combined_CoC, E202878-Combined_CoC				
LPC435LG	76.2 mm	0.54 kg	E202878-Combined_CoC, E202878-Combined_CoC				
LPLC435SH	76.2 mm	1.21 kg					
LPLC435LG	76.2 mm	1.21 kg					

## **DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO**

Cuando corresponda, el espesor del revestimiento de plomo tiene un mínimo de 1/16 pulg. (1,59 mm) y no se incluye en las dimensiones mencionadas.

## **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.

 $^{\triangle}$  WARNING: 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.

Este documento lo ha generado el sistema.