

# **Tubo protector, cobre**



# **CARACTERÍSTICAS**

Para usar en lugares donde los cables trenzados están sujetos a daño o desplazamiento no deseado

Tornillo de ajuste y cuña en cada extremo para unir el cable descendente al tubo

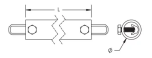
# **ESPECIFICACIONES**

Table 1/1					
Número de catálogo	Material	Tamaño del conductor, UL	Diámetro (Ø)	Longitud (L)	Peso por unidad
LPC477	Latón	Clase 1 - Clase 2 (4/0 máx.)	26.67 mm	2438mm	3.36 kg

# **DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO**

El tubo no acepta conductores de 4/0 recubiertos con plomo debido a la restricción del diámetro interno.

#### **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.

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 TRACHTE ERICO** HOFFMAN ILSCO SCHROFF