

Ensamblaje de PVC a través del techo, conductor paralelo a conductor en línea



CERTIFICACIONES





CARACTERÍSTICAS

Permite ocultar los conductores de protección contra rayos en cielorrasos o en paredes

Utilizar en conexión en línea para el conductor y asegure a estructura usando la placa base

ESPECIFICACIONES

Tamaño del conductor, UL: Clase 1 - Clase 2 (4/0 máx.)

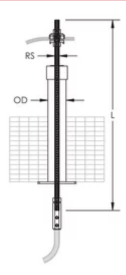
Table 1/1									
Número de catálogo	Material	Material de conexión, conductor en línea	Material de conexión, conductor en paralelo	Longitud de la varilla (L)	Diámetro exterior (OD)	Peso por unidad			
LPC66524	Copper, Polyvinylchlorid e, Acero inoxidable 18-8 (EN 1,4305)	Cobre	Cobre	660.4mm	48.26 mm	1.45 kg			

Número de catálogo	Material	Material de conexión, conductor en línea	Material de conexión, conductor en paralelo	Longitud de la varilla (L)	Diámetro exterior (OD)	Peso porunidad
LPC66524BI	Aluminum, Copper, Polyvinylchlorid e, Acero inoxidable 18-8 (EN 1,4305)	Cobre	Bimetálico	660.4mm	48.26 mm	1.45 kg
LPC66518BI	Aluminum, Copper, Polyvinylchlorid e, Acero inoxidable 18-8 (EN 1,4305)	Cobre	Bimetálico	508mm	48.26 mm	1.25 kg
LPC66518	Copper, Polyvinylchlorid e, Acero inoxidable 18-8 (EN 1,4305)	Cobre	Cobre	508mm	48.26 mm	1.26 kg

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Siempre consulte al fabricante del techo o al propietario acerca de los materiales intermitentes.

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 vinyl chloride, which is known to the State of California to cause cancer. 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 HOFFMAN ILSCO SCHROFF **ERICO**