

# Adaptador posterior de montaje, para brazo de movimiento VHD Syspend



Adaptador para instalar el brazo de movimiento VL Syspend en un tubo de 3.5 pulg. de OD para el montaje posterior o el gabinete de conexiones de movimiento vertical Syspend con caja de conexiones.

## CARACTERÍSTICAS

Tubo estructural de pared gruesa de 3.5 pulgadas, soldado a una placa base de 12 x 12 x 3/8 pulgada de espesor

Proporciona un punto y una caja de conexión "empotrada" para el cableado de campo de red y de alimentación.

Incluye acoplador interno CAT5 y terminales de alimentación con protección de dedos.

Se pueden abrir dos chiqueadores para tubo de 1/2 pulgadas o 3/4 pulgadas.

El panel frontal de calibre 16 totalmente sellado en la caja de conexiones puede usarse para acoplar un tubo adicional.

Tough, molded ABS junction box is contoured to fit the post and is fluted into the post to protect cables

## ESPECIFICACIONES

Table 1/1

Número de catálogo	Número de artículo	Altura	Anchura	Fondo	Material	Acabado
VHDPOST	18517	127mm	102mm	102mm	Acero suave	Polvo recubierto

## 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](http://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.



Nuestro gran portafolio de marcas:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**