

# Acoplamiento de panel vertical ligero, S1MPCV



El acoplamiento de panel vertical Syspend 180-Max monta un tubo vertical en la parte posterior de un gabinete o de una pantalla mediante el montaje de Video Electronics Standards Association (VESA). El acoplamiento tiene orificios de montaje perforados para tamaños de brida estándar VESA 75 y 100. Permite que el gabinete gire 300° y se puede bloquear en una posición determinada. El acoplamiento de panel vertical tiene un tope de seguridad y rodamientos libres de mantenimiento.

## CARACTERÍSTICAS

---

El acoplamiento puede girar 300 grados; incluye un tope.

Se incluyen la junta, los tornillos de fijación y los accesorios de montaje.

Se incluye tapa de acceso de cable de aluminio blanco.

El sistema de brazo HMI Syspend 180 ensamblado tiene una carga de peso máxima de 180 lb (81.6 kg)

## ESPECIFICACIONES

---

**Material:** Aluminio

**Acabado:** Polvo recubierto

Table 1/1

Número de catálogo	Altura	Anchura	Fondo	Color	Código de color	Espesor
S1MPCVG	185mm	120mm	140mm	Gris claro	RAL 7035	5.5mm
S1MPCV	256mm	140mm	120mm	Jet Black	RAL 9005	5.5mm

## 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**