

# Acoplamiento de soporte de tubo redondo mediano de 48 mm, S2MFC48



El acoplamiento de brida de tubo redondo Syspend 281-Max de 48 mm fija el tubo pedestal de movimiento vertical o cualquier tubo redondo de 48 mm al gabinete. El gabinete se puede girar 300° y fijarse en la posición deseada. Incluye tope de seguridad y rodamiento libre de mantenimiento.

Se necesita el adaptador Syspend 281-Max para acoplar el acoplamiento de brida a un gabinete HMI HOFFMAN estándar que usa un patrón de orificio de 60 x 60 mm (es decir, HMI Syspend de aluminio y HMI Concept). El adaptador no es necesario, ya que el acoplamiento se conecta al gabinete usando directamente un patrón de orificio de 48 x 48 mm.

## CARACTERÍSTICAS

Se incluyen la junta y los accesorios de montaje

El sistema de brazo HMI Syspend 281 ensamblado tiene una carga de peso máxima de 281 lb (127.7 kg)

## ESPECIFICACIONES

<b>Material:</b>	Aluminio
<b>Color:</b>	Jet Black
<b>Acabado:</b>	Polvo recubierto
<b>Código de color:</b>	RAL 9005

Table 1/1

Número de catálogo	Número de artículo	Altura	Anchura	Fondo	Envío rápido
S2MA48	19226	15mm	80mm	80mm	No
S2MFC48	18816	127mm	80mm	80mm	No

## 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**