

## Junta intermedia ligera, S1MIJ



La unión intermedia Syspend 180-Max une dos tubos horizontales para proporcionar una mayor longitud. El brazo se puede girar 300°. Incluye tope de seguridad y rodamientos que no requieren mantenimiento. El uso de la unión intermedia reduce la clasificación de carga de carga del sistema a 146 lb (66 kg) a 3.3 pies (1 m).

### CARACTERÍSTICAS

---

Se incluyen tornillos de montaje y juntas.

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
S1MIJG	195mm	100mm	148mm	Gris claro	RAL 7035
S1MIJ	194mm	290mm	100mm	Jet Black	RAL 9005

## 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**