

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 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