

Soporte de base giratoria, S2MRB



La base giratoria Syspend 281-Max permite que todo el sistema de suspensión gire en el punto de unión en una superficie horizontal. El brazo tiene una capacidad de rotación o giro de 300 grados. Incluye tope de seguridad y rodamiento libre de mantenimiento.

CARACTERÍSTICAS

Se incluyen tornillos de montaje y juntas.

No se proporcionan sujetadores de montaje en superficie.

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

ESPECIFICACIONES

Table 1/1

| Número de catálogo | Número de artículo | Altura | Anchura | Fondo | Material | Acabado |
|--------------------|--------------------|--------|---------|-------|----------|------------------|
| S2MRB | 18804 | 167mm | 125mm | 125mm | Aluminio | 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 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