

## Base giratoria interna CS480



La base giratoria interna CS480 permite que todo el sistema de suspensión gire en el punto de acoplamiento sobre una superficie horizontal. El brazo se puede rotar o girar 340°. El herraje de montaje de la base está oculto. Rodamientos libres de mantenimiento.

### ESTÁNDARES DEL SECTOR

---

IEC 60529, IP66

### CARACTERÍSTICAS

---

La base puede girar 340 grados e incluye tope de giro

Par de torsión, preestablecido de fábrica

La junta está incluida.

No se proporcionan sujetadores de montaje en superficie.

El sistema de brazo HMI CS480 ensamblado tiene una carga de peso máxima de 89.6 lb (40.7 kg)

## ESPECIFICACIONES

Table 1/1

Número de catálogo	Número de artículo	Altura	Anchura	Fondo	Material	Acabado
CCSS48BBRI	42489	110mm	116mm	116mm	Acero inoxidable 304	Cepillado

## 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.



Nuestra poderosa cartera de marcas:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE**