

Acoplamiento de soporte interno para base giratoria, sistema CS480



El acoplamiento de soporte interno para base giratoria, del sistema CS480, se monta el gabinete, directamente en superficies horizontales, lo que permite una rotación del gabinete de 340 grados. El herraje de montaje de la base está oculto. Rodamientos libres de mantenimiento.

ESTÁNDARES DEL SECTOR

IEC 60529, IP66

CARACTERÍSTICAS

El acoplamiento puede girar 340 grados e incluye tope de giro

Par de torsión, preestablecido de fábrica

Se incluyen la junta y los accesorios de montaje

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 |
|--------------------|--------------------|--------|---------|-------|----------------------|-----------|
| CCSS48BBCRI | 42529 | 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 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