

## Pivote para pedestal



Un mecanismo giratorio proporciona una forma fácil de girar un gabinete HMI a una posición de funcionamiento conveniente. Está diseñado para usarse entre la parte inferior de un gabinete HMI y un pedestal. La pieza giratoria es de bajo perfil y tiene una abertura central grande además de una superficie de rodamiento grande sin tambaleo. El mecanismo giratorio puede bloquearse en cualquier posición para contar con una operación segura.

## **CARACTERÍSTICAS**

La rotación permite una rotación máxima de 350 grados.

Se incluyen los herrajes y la junta para acoplar el gabinete

ASWV88 tiene topes integrales en incrementos de 30 grados entre 60 grados y 180 grados de rotación

No use la pieza giratoria entre un soporte superior y un gabinete.

## **ESPECIFICACIONES**

Material: Aluminio Acabado: Anodizado

Table 1/1						
Número de catálogo	Número de artículo	Altura	Anchura	Fondo	Espesor	Tamaño máximo del armario
ASWV88	37760	33mm	203mm	203mm	3.81mm	838 x 610 x 610mm
ASWV44	37770	27mm	102mm	102mm	3.81mm	610 x 610 x 406mm

## **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 HOFFMAN TRACHTE ILSCO** SCHROFF **ERICO**