

# Árbol de ganchos J nVent CADDY Cat HP, montaje en techo, Cara doble, 50 mm Diámetro, 4 Niveles

## Data Solutions

### NÚMERO DE CATÁLOGO

**CAT32HPDCM4**



### CARACTERÍSTICAS

Ideal para sujetarse al hormigón, acero o superficies de madera

Proporciona un soporte óptimo para cables de datos de alto rendimiento hasta/incluyendo las categorías Cat 5e, Cat 6, Cat 6A, Cat 7 y fibra óptica

Listos para usarse, ahorrando tiempo y mano de obra durante la instalación

Sin necesidad de tornillos, remaches o herramientas especiales para la instalación

Las configuraciones de árboles de cara sencilla y doble ofrecen múltiples ganchos J con un fijador a estructura

Ofrece mayor capacidad de llenado y capacidad de carga que la mayoría de las otras alternativas de soporte de cables no continuas

Cumple con la norma EN 50174-2

Cumple con las normas ISO®/IEC 14763-2, ANSI®/TIA 568 y ANSI®/TIA 569

### ATRIBUTOS DEL PRODUCTO

Número de artículo: 181052

Material: Acero

Acabado: Pregalvanizado

Tipo: Doble cara

Diámetro ( $\emptyset$ ): 50mm

Niveles: 4

Altura (H): 514mm

Anchura (W): 148mm

Tamaño de taladro 1 (HS1): 10.3mm

Tamaño de taladro 2 (HS2): 4.7mm

A: 36.5mm

B: 50mm

Carga estática 1 (F1): 2160N

Carga estática 2 (F2): 810N

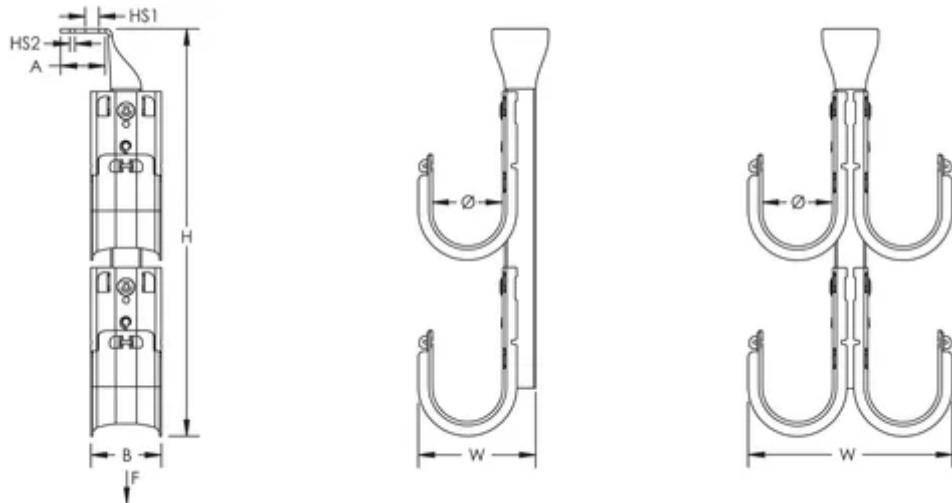
## DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Las cargas estáticas representan el límite de carga máxima del árbol de ganchos J. El límite de carga máxima de cada gancho J es de 270 N.

Remitirse a la Carga estática 1 al sujetar el árbol de ganchos J utilizando una Perforación de tamaño 1. Remitirse a la Carga estática 2 al sujetar el árbol de ganchos J utilizando una Perforación de tamaño 2.

Los soportes no continuos no pueden tener una separación mayor a 1,5 m de acuerdo a TIA 569-C.9.7.

## DIAGRAMAS



## 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**

©2025 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad o poseen licencia de nVent Services GmbH o sus afiliadas. Las demás marcas registradas son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho de modificar especificaciones sin previo aviso.

Este documento es generado por el sistema.