

# Gancho J nVent CADDY Cat HP con clip para viga en Z



## CERTIFICACIONES



## CARACTERÍSTICAS

Se martilla o se instala desde el piso con la herramienta VAFT

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

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

Los bordes redondos en los ganchos J ofrecen un soporte con un radio de flexión adecuado para cables de datos de alto rendimiento

Es una alternativa rentable a la costosa bandeja portacable

Cumple con la norma EN 50174-2

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

## ESPECIFICACIONES

Table 1/2

Número de catálogo	Número de artículo	Material	Acabado	Diámetro (Ø)	Zona	Capacidad del cable, Cat 5e
--------------------	--------------------	----------	---------	--------------	------	-----------------------------

CAT64HPAF14	181144	Acero, Spring Acero	Pregalvanizado, nVent CADDY Armour	100 mm	9987mm <sup>2</sup>	330
CAT21HPAF14	181248	Acero, Spring Acero	Pregalvanizado, nVent CADDY Armour	33.3 mm	1174mm <sup>2</sup>	50
CAT32HPAF14	181142	Acero, Spring Acero	Pregalvanizado, nVent CADDY Armour	50 mm	2561mm <sup>2</sup>	90
CAT16HPAF14	181141	Acero, Spring Acero	Pregalvanizado, nVent CADDY Armour	25 mm	690mm <sup>2</sup>	20

Table 2/2

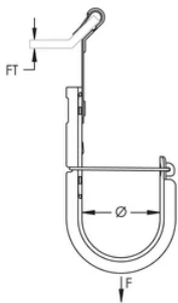
Número de catálogo	Número de artículo	Capacidad del cable, Cat 6	Capacidad del cable, Cat 6A	Espesor del reborde (FT)	Carga estática
CAT64HPAF14	181144	220	140	1.5 - 6 mm	270N
CAT21HPAF14	181248	40	25	1.5 - 6 mm	270N
CAT32HPAF14	181142	60	35	1.5 - 6 mm	270N
CAT16HPAF14	181141	15	10	1.5 - 6 mm	270N

## DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

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

La capacidad del cable se calcula en base a una tasa de llenado del 70 %.

## 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.

### Norteamérica

+1.800.753.9221

Opción 1: Atención al cliente

Opción 2: Soporte técnico

### Europa

Países Bajos:

+31 800-0200135

Francia:

+33 800 901 793

### Europa

Alemania:

800 1890272

Otros países:

+31 13 5835404

### Asia-Pacífico

Shanghái:

+86 21 2412 1618/19

Sídney:

+61 2 9751 8500



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE

