

Gancho J nVent CADDY Cat HP con clip para viga en C



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	

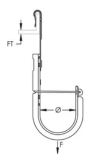
CAT32HPVF14	181146	Acero, Spring Acero	Pregalvanizado, nVent CADDY Armour	50 mm	2561mm²	90
CAT21HPVF14	181249	Acero, Spring Acero	Pregalvanizado, nVent CADDY Armour	33.3 mm	1174mm²	50
CAT48HPVF14	181147	Acero, Spring Acero	Pregalvanizado, nVent CADDY Armour	75 mm	5974mm²	200
CAT16HPVF14	181145	Acero, Spring Acero	Pregalvanizado, nVent CADDY Armour	25 mm	690mm²	20
CAT64HPVF14	181148	Acero, Spring Acero	Pregalvanizado, nVent CADDY Armour	100 mm	9987mm²	330

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		
CAT32HPVF14	181146	60	35	1.5 - 6 mm	270N		
CAT21HPVF14	181249	40	25	1.5 - 6 mm	270N		
CAT48HPVF14	181147	150	80	1.5 - 6 mm	270N		
CAT16HPVF14	181145	15	10	1.5 - 6 mm	270N		
CAT64HPVF14	181148	220	140	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 %.



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.

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



©2025 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad de nVent Services GmbH o sus filiales, o se utilizan bajo su licencia. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.