

CONTENITORE nVent gancio a J Cat HP con clip multifunzione



CERTIFICAZIONI





CARATTERISTICHE

Fissaggio rapido alla barra filettata o al filo

Completamente regolabile e semplice da riposizionare per apportare cambiamenti una volta effettuata l'installazione

Offre un supporto ottimale ai cavi per la trasmissione di dati ad alte prestazioni fino a (e incluse) Cat 5e, Cat 6, Cat 6A, Cat 7 e fibra ottica

Offre una capacità di riempimento e di carico superiore rispetto alla maggior parte delle altre alternative non continue di supporto per cavi

I profili arrotondati dei supporti a J assicurano il corretto supporto del raggio di piegatura dei cavi per la trasmissione di dati ad alte prestazioni

Alternativa economicamente vantaggiosa alle costose passerelle

Conforme a EN 50174-2

Conforme a ISO®/IEC 14763-2, ANSI®/TIA 568 e ANSI®/TIA 569

Maggiori capacità e opzioni applicative combinando i prodotti 4Z e 6Z in un'unica offerta migliorata ed efficiente

La clip multifunzione migliorata consente di ottimizzare l'inventario riducendo al contempo i rischi di pianificazione del cantiere associati a più misure differenti

SPECIFICHE

Table 1/2									
Codice a catalogo	Numero articolo	Materiale	Fine	Diametro (Ø)	Area	Capacità cavo, Cat 5e			
CAT21HP4Z34	181258	Acciaio, Spring Acciaio	Pregalvanizzato , nVent CADDY Armour	33.3 mm	1174mm²	50			
CAT32HP4Z34	181218	Acciaio, Spring Acciaio	Pregalvanizzato , nVent CADDY Armour	50 mm	2561mm²	90			
CAT16HP4Z34	181217	Acciaio, Spring Acciaio	Pregalvanizzato , nVent CADDY Armour	25 mm	690mm²	20			

Table 2/2									
Codice a catalogo	Numero articolo	Capacità cavo, Cat. 6	Capacità cavo, Cat 6A.	Dimensione del filo	Dimensione asta (RS)	Carico statico			
CAT21HP4Z34	181258	40	25	3.9 - 4.8 mm	4, 6, 8, 10	130N			
CAT32HP4Z34	181218	60	35	3.9 - 4.8 mm	4, 6, 8, 10	130N			
CAT16HP4Z34	181217	15	10	3.9 - 4.8 mm	4, 6, 8, 10	130N			

INFORMAZIONI DI PRODOTTO AGGIUNTIVE

I supporti non continui non possono superare la distanza di 1,5 m ai sensi del TIA 569-C.9.7.

La capacità del cavo è calcolata sulla base di un indice di riempimento pari al 70%.

SCHEMI



AVVERTIMENTO

I prodotti nVent devono essere installati e utilizzati solo come indicato nelle schede istruzioni e nei materiali di formazione di nVent. Le schede istruzioni sono disponibili su www.nvent.com e presso il vostro rappresentante del servizio clienti nVent.

Un'installazione scorretta, un uso improprio, un'applicazione errata o qualsiasi altro mancato rispetto completo delle istruzioni e degli avvertimenti di nVent può causare malfunzionamenti del prodotto, danni alla proprietà, gravi lesioni personali e morte e/o annullare la vostra garanzia.

Nord America

+1.800.753.9221 Opzione 1 – Assistenza clienti Opzione 2 – Assistenza tecnica

Europa

Paesi Bassi: +31 800-0200135 Francia: +33 800 901 793

Europa

Germania: 800 1890272 altri paesi: +31 13 5835404

APAC

Shanghai: + 86 21 2412 1618/19 Sydney: +61 2 9751 8500



Questo documento è generato dal sistema.

Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE



©2025 nVent. Tutti i marchi e i loghi nVent sono di proprietà o concessi in licenza da nVent Services GmbH o dalle sue affiliate. Tutti gli altri marchi sono di proprietà dei rispettivi proprietari. nVent si riserva il diritto di modificare le specifiche senza preavviso.