

Supporto a J Cat HP, zincato, diametro 50 mm

Data Solutions

CODICE A CATALOGO

CAT32HP



I supporti a J nVent CADDY CAT HP costituiscono il cuore del sistema nVent CADDY CAT HP. Il rinnovato supporto a J nVent CADDY CAT HP offre agli installatori tre metodi unici di aggancio certificati UL pronti all'uso: installazione a parete, a soffitto e con barra filettata. Questa funzionalità aggiuntiva consente agli installatori di ridurre l'inventario delle parti mantenendo l'efficienza e il continuo progresso in cantiere con il metodo di fissaggio alle strutture più comuni.

Il design modernizzato del supporto a J nVent CADDY CAT HP è progettato per fornire supporto e protezione ottimali per i cavi odierni in rapida evoluzione a bassa tensione e ad alte prestazioni. Gli installatori possono sentirsi sicuri con il supporto a J nVent CADDY CAT HP grazie alla sua versatilità di installazione, al supporto e alla protezione superiori dei cavi e alle certificazioni tecniche.

CERTIFICAZIONI



CARATTERISTICHE

Tecnologia con montaggio Versa-Mount: l'innovativo design dell'aggancio offre diversi metodi strutturali e di installazione per applicazioni di montaggio a parete, soffitto e barre filettate

Ideale per applicazioni quando non si conosce il metodo di aggancio in cantiere

Il design migliorato consente di ottimizzare l'inventario riducendo al contempo i rischi di pianificazione del cantiere associati a più parti differenti

Fornisce un supporto ottimale per cavo per la trasmissione di dati ad alte prestazioni, tra cui cavi di categoria, Power over Ethernet (PoE) e fibra ottica.

Raggio di curvatura leader del settore progettato per proteggere le installazioni di cavi dati ad alte prestazioni

Le diverse alternative di colore favoriscono l'identificazione e l'organizzazione del percorso cavi

Fornisce una capacità di riempimento e capacità di carico superiori

Conforme a UL® 2043 e adatto all'uso in spazi dedicati al trattamento dell'aria (plenum)

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

Conforme a EN 50174-2

ATTRIBUTI DEL PRODOTTO

Numero articolo: 181062

Materiale: Acciaio

Finitura: Prezincato

Diametro (Ø): 50mm

Area: 2561mm²

Capacità del cavo, Cat 5e: 90

Capacità del cavo, Cat 6: 60

Capacità del cavo, Cat 6A: 35

Altezza 1 (H1): 130.8mm

Altezza 2 (H2): 112.3mm

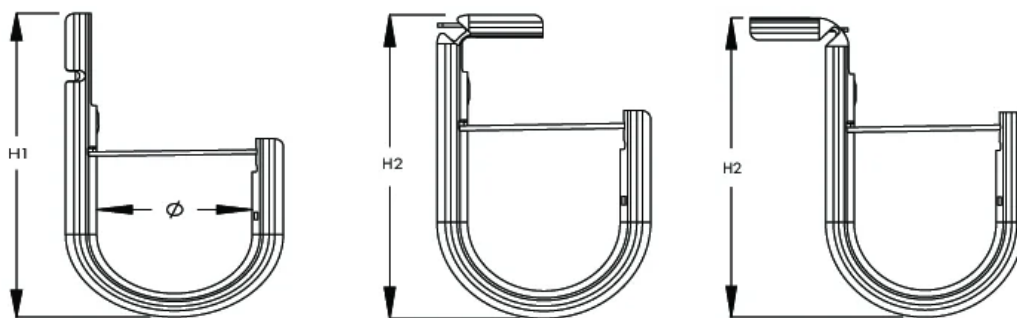
Carico statico: 267N

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 e EN 50174-2.

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

Cavo	Numero di Coppie	AWG	Diametro Cavo	Capacità (Riempimento 70%)			
				CAT16HP	CAT32HP	CAT48HP	CAT64HP
UTP	4	24	5 mm	20	70	160	280
FTP	4	24	6 mm	15	50	110	190
SFTP	4	24	6 mm	15	50	110	190
SFTP	4	23	7 mm	10	40	85	140
F/STP	4	23	8,5 mm	7	25	60	100
SFTP	4	23	8,5 mm	7	25	60	100
SFTP	3x4	24	14 mm	2	9	20	35
UTP	25	24	13 mm	3	11	25	40



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.



Il nostro straordinario portafoglio di marchi:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE