

# nVent CADDY Cat HP J-Haken mit Multifunktionsclip



## ZERTIFIZIERUNGEN



## MERKMALE

Schnellbefestigung an Gewinde- oder Drahtstange

Komplett verstell- und einfach Versetzbar für leichtes ändern der Installation

Bietet eine optimale Unterstützung für Hochleistungsdatenkabel, bis einschließlich Cat 5e, Cat 6, Cat 6A, Cat 7 und Glasfaser

Bietet eine überlegene Füllkapazität und Tragfähigkeit, die über die der meisten anderen, aus einzelnen Haltern bestehend Alternativen, hinausgeht

Abgerundete Kanten an den J-Haken ermöglichen eine Unterstützung des entsprechenden Biegeradius von Hochleistungsdatenkabeln

Kosteneffektive Alternative zu teuren Kabelrinnen

Entspricht EN 50174-2

Entspricht ISO®/IEC 14763-2, ANSI®/TIA 568 und ANSI®/TIA 569

Maximieren Sie Funktionen und Anwendungsmöglichkeiten mit der einzigartigen Kombination aus 4Z- und 6Z-Produkten.

Ein verbesserter Multifunktionsclip ermöglicht eine optimierte Inventarisierung und reduziert gleichzeitig die mit mehreren SKUs verbundenen Risiken bei der Baustellenplanung.

## SPEZIFIKATIONEN

**Oberfläche:** Vorverzinkung;nVent CADDY Armour

**Material:** Stahl;Spring Stahl

Table 1/2

Katalognummer	Artikelnummer	Durchmesser (Ø)	Fläche	Kabelkapazität, Cat 5e	Kabelkapazität, Cat 6	Kabelkapazität, Cat 6A
CAT21HP4Z34	181258	33.3 mm	1174mm <sup>2</sup>	50	40	25
CAT32HP4Z34	181218	50 mm	2561mm <sup>2</sup>	90	60	35
CAT16HP4Z34	181217	25 mm	690mm <sup>2</sup>	20	15	10

Table 2/2

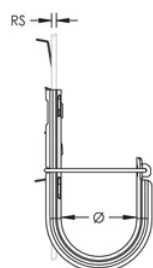
Katalognummer	Artikelnummer	Drahtgröße	Stangengröße (RS)	Statische Last
CAT21HP4Z34	181258	3.9 - 4.8 mm	4, 6, 8, 10	130N
CAT32HP4Z34	181218	3.9 - 4.8 mm	4, 6, 8, 10	130N
CAT16HP4Z34	181217	3.9 - 4.8 mm	4, 6, 8, 10	130N

## ZUSÄTZLICHE PRODUKTDATENS

Gemäß TIA 569-C.9.7 und EN 50174-2 dürfen nicht zusammenhängende Halterungen den Abstand von 5' (1,5 m) nicht überschreiten.

Die Kabelkapazität wird basierend auf einer 70 %-igen Füllrate berechnet.

## DIAGRAMME



## **WARNUNG**

nVent-Produkte müssen in Übereinstimmung mit den Produktinformationsblättern und dem Schulungsmaterial von nVent installiert und verwendet werden. Informationsblätter sind verfügbar unter [www.nVent.com](http://www.nVent.com) sowie bei Ihrem nVent-Kundendienstvertreter. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, Fehlanwendung oder andere Handlungen im Widerspruch zu den Anweisungen und Warnungen von nVent können zu Fehlfunktionen, Anlagenschäden, schwerer Körperverletzung sowie zum Tod führen und/oder haben die Annullierung der Garantie zur Folge.

### **Nordamerika**

+1.800.753.9221  
Option 1 – Kundendienst  
Option 2 – Technischer  
Support

### **Europa**

Niederlande:  
+31 800-0200135  
Frankreich:  
+33 800 901 793

### **Europa**

Deutschland:  
800 1890272  
Sonstige Länder:  
+31 13 5835404

### **APAC**

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



Unser starkes markenportfolio:

**CADDY    ERICO    HOFFMAN    ILSCO    SCHROFF    TRACHTE**

©2025 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum der nVent Services GmbH oder ihrer Tochtergesellschaften oder durch sie lizenziert. Alle übrigen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. nVent behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.

Dieses Dokument ist systemgeneriert.

[nVent.com/CADDY](http://nVent.com/CADDY) | 3

