

# 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

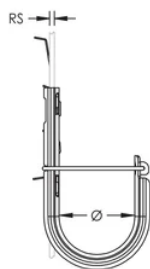
Katalognummer	Artikelnummer	Drahtgröße	Stangengröße (RS)	Statische Last
CAT21HP4Z34	181258	3.9 - 4.8 mm	4, 6, 8, 10	130N
CAT32HP4Z34	181218	3.9 - 4.8 mm	4, 6, 8, 10	130N
CAT16HP4Z34	181217	3.9 - 4.8 mm	4, 6, 8, 10	130N

## ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

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

