

# nVent CADDY Cat HP J-Haken mit Multifunktionsclip

## Data Solutions



### 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        | 33.3mm          | 1174mm <sup>2</sup> | 50                     | 40                    | 25                     |
| CAT32HP4Z34   | 181218        | 50mm            | 2561mm <sup>2</sup> | 90                     | 60                    | 35                     |
| CAT16HP4Z34   | 181217        | 25mm            | 690mm <sup>2</sup>  | 20                     | 15                    | 10                     |

Table 2/2

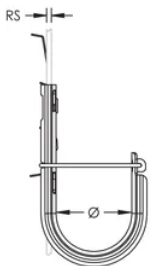
| Katalognummer | Artikelnummer | Drahtgröße  | Stangengröße (RS) | Statische Last |
|---------------|---------------|-------------|-------------------|----------------|
| CAT21HP4Z34   | 181258        | 3.9 – 4.8mm | 4, 6, 8, 10       | 130N           |
| CAT32HP4Z34   | 181218        | 3.9 – 4.8mm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



Unser starkes markenportfolio:

**CADDY   ERICO   HOFFMAN   ILSCO   SCHROFF   TRACHTE**

©2026 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.