

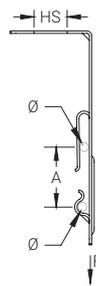
KABELGITTERRINNENBEFESTIGUNGEN

EIGENSCHAFTEN

- Ermöglicht die Abhängung von Kabelgitterrinnen mit Gewindestangen ohne Montageschienen
- Der Federstahlklip ist einfach zu installieren und hält die Kabelgitterrinne sicher fest
- Einmal installiert, minimiert das flache Design der Klips mögliche Beschädigung der Kabel beim Einziehen oder bei Wartungsarbeiten
- Ermöglicht dem Installateur die Vorfertigung komplexer Baugruppen

BEFESTIGUNGSCLIP FÜR KABELGITTERRINNE

Kabelgitterrinnenbefestigungen werden einfach seitlich in Standard Kabelgitterrinnen eingehangen und ersetzen somit die Montageschienen bei der Abhängung von Kabelgitterrinnen.

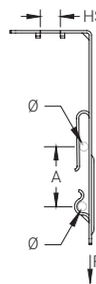


Werkstoff: Federstahl
Oberfläche: nVent CADDY Armour

Teilenummer	Artikel nummer	Lochgröße HS	A	Durchmesser Ø	Statische Last F
WBS2	182019	13,7 mm	24 – 32 mm	3,5 – 6,0 mm	530 N

BEFESTIGUNGSCLIP FÜR KABELGITTERRINNE ZUM NACHRÜSTEN

Die geschlitzte Befestigungsöffnung erlaubt die Montage der Gitterrinne oberhalb von bereits bestehenden Trapezinstallationen

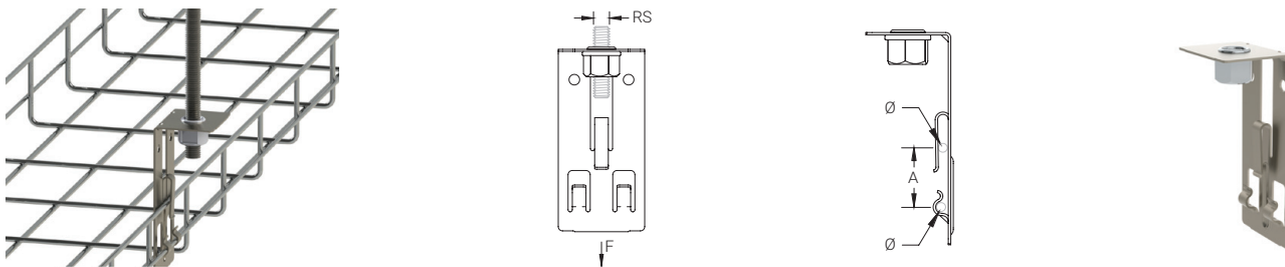


Werkstoff: Federstahl
Oberfläche: Armour

Teilenummer	Artikel nummer	Lochgröße HS	A	Durchmesser Ø	Statische Last F
WBS1	182015	10,4 mm	24 – 32 mm	3,5 – 6,0 mm	530 N

KABELGITERRINNENBEFESTIGUNG MIT MUTTER

Die eingietetete Mutter macht weiteres Befestigungsmaterial überflüssig

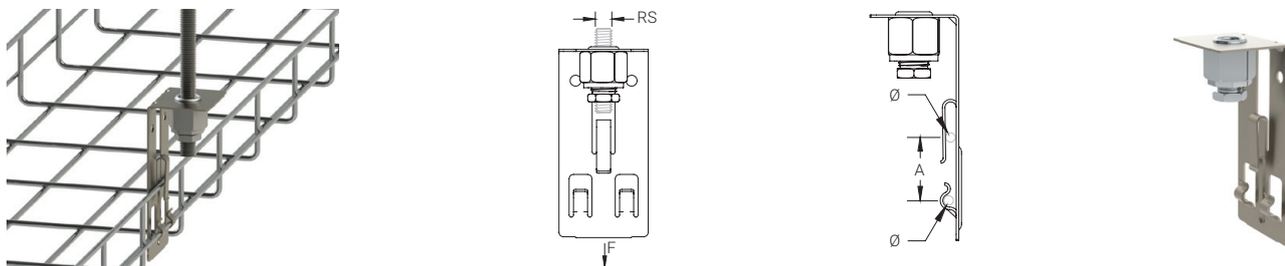


Werkstoff: Federstahl; Stahl
Oberfläche: Armour; elektrolytische Verzinkung

Teilenummer	Artikel nummer	Stabgröße RS	Durchmesser Ø	A	Statische Last F
WBSM8	182022	M8	3,5 – 6,0 mm	24 – 32 mm	530 N
WBSM10	182023	M10	3,5 – 6,0 mm	24 – 32 mm	530 N

NVENT CADDY ROD LOCK KABELGITERRINNENBEFESTIGUNGEN

Dank der mühelosen „Eindrücken und fertig“-Funktion können Monteure die Gewindestange einfach durch das Montageloch schieben, wo sie sofort einrastet

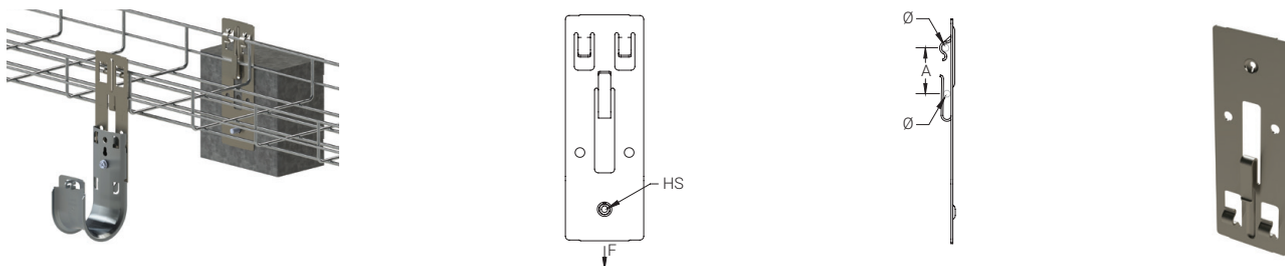


Werkstoff: Federstahl; Stahl
Oberfläche: Armour; elektrolytische Verzinkung

Teilenummer	Artikel nummer	Stabgröße RS	Durchmesser Ø	A	Statische Last F
WBSM8RL	182016	M8	3,5 – 6,0 mm	24 – 32 mm	530 N
WBSM10RL	182018	M10	3,5 – 6,0 mm	24 – 32 mm	530 N

BEFESTIGUNGSCLIP FÜR KABELGITERRINNE

Die Gewindebohrung erlaubt eine einfache Befestigung von J-Haken oder Verteilerdosen an der Kabelgitterrinne



Werkstoff: Federstahl
Oberfläche: Armour

Teilenummer	Artikel nummer	Stabgröße RS	Durchmesser Ø	A	Statische Last F
WBSHM6	182012	M6	3,5 – 6,0 mm	24 – 32 mm	530 N



Unser starkes Markenportfolio:

CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER

WARNHINWEIS: nVent-Produkte dürfen nur wie in den Bedienungsanleitungen und Schulungsmaterialien für nVent-Produkte angegeben installiert und verwendet werden. Die Bedienungsanleitungen erhalten Sie auf unserer Website nVent.com/CADDY oder von Ihrem nVent-Kundendienst. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, falsche Verwendung oder eine unvollständige Einhaltung der Hersteller- und Warnhinweise von nVent können einen Defekt des Produkts, Sachschäden, schwere Körperverletzungen oder Tod verursachen.

©2018 nVent. Alle Marken und Logos von nVent sind Eigentum von oder lizenziert durch nVent Services GmbH oder seine Tochtergesellschaften. Alle übrigen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. nVent behält sich das Recht vor, ohne Vorankündigung Änderungen vorzunehmen.

CADDY-DS-F1284S-D167LT17EUGE-DE-1805

nVent.com/CADDY | 2