

nVent CADDY Speed Link SLK mit Toggle Kippelement



ZERTIFIZIERUNGEN





MERKMALE

Das System beinhaltet das Stahlseil mit Kippelement und den Verschluss

Zur Befestigung in einfachen Durchgangslöchern in einer Vielzahl von Bauteilen oder Geräten

Ideal für Beleuchtungskörper

Auch in Y Konfiguration verfügbar

SPEZIFIKATIONEN

Durchmesser Stahlseil: 1.5 mm **Sicherheitsfaktor statische Last:** 5:1

Oberfläche: Elektrolytisch verzinkt

Material: Stahl;Zinklegierung;Polypropylen

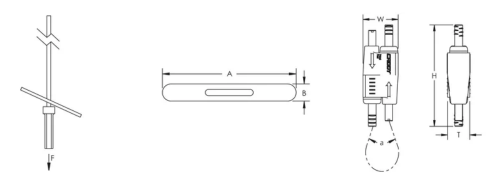
Entspricht: SMACNA HVAC-DCS

Table 1/1								
Katalognummer	Artikelnummer	Länge Stahlseil	A	В	Statische Last			

SLK15L7T	196525	7m	39 mm	5 mm	195N
SLK15L10T	196526	10m	39 mm	5 mm	195N
SLK15L2T	196522	2m	39 mm	5 mm	195N
SLK15L2TR2	196644	2m	39 mm	5 mm	195N
SLK15L3T	196523	3m	39 mm	5 mm	195N
SLK15L5T	196524	5m	39 mm	5 mm	195N
SLK15L1T	196521	1m	39 mm	5 mm	195N

Dicke (T): 12.5 mm Breite (W): 19 mm Höhe (H): 55 mm Winkel (a): 90 ° Max

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 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.