

Teleskopische Montageschiene zum nachträglichen Einbau



MERKMALE

Die gegabelten Enden ermöglichen die Montage in einem bereits bestehenden Trapez mit Hilfe von vier nVent CADDY SN Muttern, das spart dem Installateur viel Zeit und verringert eventuelle Stillstandzeiten

Lässt sich auf die erforderliche Länge ausziehen und mit einem Federklip fixieren

Die Oberseite ist genauso geformt wie eine Standard Strutmontageschiene, somit können fast alle Standard Strutfittinge auf der ganzen Länge zwischen den Gewindestangen montiert werden

Das integrierte Lineal zeigt den Abstand zwischen den Gewindestangen in cm und zoll

Trägt bis zu sieben 2" (DN 50) Kabelschutzrohre aus Metal, sechs 2" (DN 50) wassergefüllte Rohre bei einem Befestigungsabstand von 3 m, oder 450 mm breite Kabeltrasse

Kabelschutzrohr kann an der Ober- und Unterseite befestigt werden und ersetzt damit Rücken an Rücken geschweißte Strutmontageschienen

Jegliche Rohre können direkt ohne Abstand auf der Schiene befestigt werden, das spart Platz in Gebäuden wenn Installationsraum knapp ist

SPEZIFIKATIONEN

Table 1/3								
Katalognumme r	Artikelnummer	Material	Oberfläche	Stangengröße (RS)	Dicke (T)	A		
TSR1220R	366594	Stahl	Vorverzinkung	10	1 mm	318 - 508 mm		

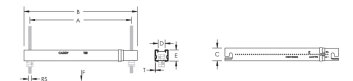
Table 2/3								
Katalognumme r	Artikelnummer	В	С	D	E	Statische Last 1 (F1)		
TSR1220R	366594	356 - 546 mm	41 mm	22.2 mm	35 mm	1330N		

Table 3/3							
atalognummer Artikelnummer		Statische Last 2 (F2)					
TSR1220R	366594	880N					

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDETAILS

Die statische Last 1 repräsentiert eine Streckenlast bei 300 – 500 mm Auszugslänge oder eine Punktlast bei 300 – 400 mm Auszugslänge. Die statische Last 2 repräsentiert eine Punktlast bei 400 – 500 mm Auszugslänge.

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.

Dieses Dokument ist systemgeneriert.