

nVent CADDY Pyramid ST Nicht verstellbarer Strut-Schienenenträger



The nVent CADDY Pyramid ST Fixed Strut Support offers a simple and adaptable solution for mounting electrical and mechanical services on commercial rooftops. This support system is engineered to evenly distribute weight across the base, ensuring optimal load management. Additionally, the foam pad on the underside provides a low-abrasion interface that protects roof membranes, eliminating the need for a slip sheet.

Constructed with UV-stabilized base materials and hot-dip galvanized strut profiles, these supports deliver exceptional corrosion resistance. The standard strut profile attachment point accommodates a wide range of components, including conduit, pipe, and strut fasteners, allowing for secure and efficient installation.

ZERTIFIZIERUNGEN



MERKMALE

Bietet überlegene Tragfähigkeit für Rohre, Kabelschutzrohre, Lüftungskanäle, Kabelrinnen und Geräte

Die geschäumte Auflage bietet eine geringe Abriebfläche für besseren Schutz der Dachhaut

Kompatibel mit Dachflächen, einschließlich Einzellagen, bituminösen Materialien, Metall und Spritzschaum

Bietet überlegene Lastverteilung, selbst bei unebenen Dachoberflächen

Gebrauchsfertig aus dem Karton, spart Installationszeit und Arbeit

Das in mehreren Größen und mit unterschiedlicher Tragfähigkeit erhältliche System lässt sich anwendungsspezifisch anpassen

Einfacher Transport auf das Dach

Feuerverzinkt und UV-stabilisiert für eine lange Lebensdauer

SPEZIFIKATIONEN

Sicherheitsfaktor statische Last: 3:1

Temperatur: -45 to 65 °C
Oberfläche: Feuerverzinkt
Material: Polyethylen;Polypropylen;Stahl

Table 1/2

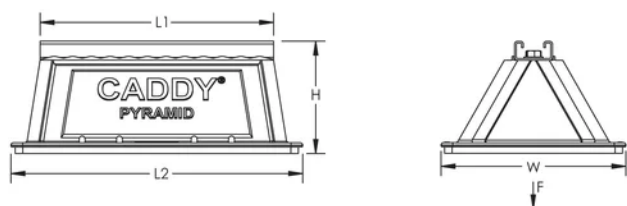
Katalognummer	Artikelnummer	Länge 1 (L1)	Länge 2 (L2)	Höhe (H)	Breite (W)	Oberfläche
PSF6C	360463	152 mm	203 mm	122 mm	152 mm	26452mm ²
PSF10C	360464	254 mm	317.5 mm	122 mm	203 mm	59355mm ²
PSF16C	360466	406 mm	483 mm	122 mm	203 mm	91613mm ²
PSF10D	360465	254 mm	317.5 mm	163 mm	203 mm	59355mm ²
PSF16D	360467	406 mm	483 mm	163 mm	203 mm	91613mm ²

Table 2/2

Katalognummer	Artikelnummer	Stückgewicht	Statische Last	Zertifizierungen
PSF6C	360463	0.5 kg	1334N	
PSF10C	360464	1 kg	4450N	ITB
PSF16C	360466	1.5 kg	6670N	ITB
PSF10D	360465	1.5 kg	4450N	ITB
PSF16D	360467	2 kg	6670N	ITB

ZUSÄTZLICHE PRODUKTDDETAILS

Statische Last erzeugt einen Druck von 73,1 kPa auf das Dach. Konsultieren Sie im Einzelfall den zuständigen Ingenieur bezüglich der zulässigen Dachlasten.



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

