



## NVENT CADDY PYRAMID STANDFUSS FÜR H-RAHMEN



### MERKMALE

Schaum- oder Gummiboden bietet eine geringe Abriebfläche für besseren Schutz der Dachbahn

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

Bietet überlegene Lastverteilung, selbst bei unebenen Dachoberflächen

Gummiauflage, ideal für Solarpaneel-Installationen

Die Befestigungsteile sind an den Standfüßen vorinstalliert

Feuerverzinkt und UV-stabilisiert für eine lange Lebensdauer

Akzeptiert Standard-Strut-Montageschienen

### SPEZIFIKATIONEN

Table 1/3

Katalognummer	Artikelnummer	Material	Endbearbeitung	Temperatur	Statische Belastung Sicherheitsfaktor	Dachanlagenanschluss
PHB	360422	Steel, Polypropylene, Polyethylene	Feuerverzinkt	-34 to 54.4 °C	3:1	Schaum

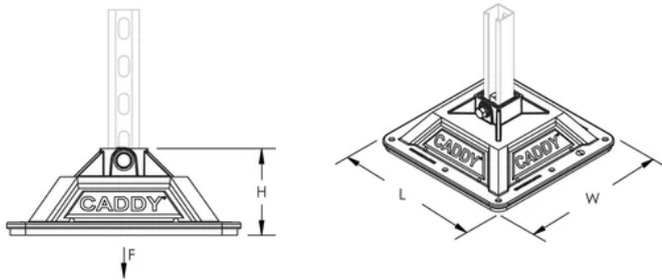
Table 2/3

Katalognummer	Artikelnummer	Typ Strebe-Montageschiene	Höhe (H)	Länge (L)	Breite (W)	Oberfläche
PHB	360422	A (41 x 41 mm)	117 mm	314 mm	314 mm	0.09m <sup>2</sup>

Table 3/3

Katalognummer	Artikelnummer	Stückgewicht	Statische Last (F)
PHB	360422	1.8 kg	3335N

## DIAGRAMS



## 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.

### Nordamerika

+1.800.753.9221  
Option 1 – Customer Care  
Option 2 – Technical Support

### Europa

Netherlands:  
+31 800-0200135  
France:  
+33 800 901 793

### Europa

Germany:  
800 1890272  
Other Countries:  
+31 13 5835404

### APAC

Shanghai:  
+ 86 21 2412 1618/19  
Sydney:  
+61 2 9751 8500



Our powerful portfolio of brands:  
nVent.com **CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF**  
**TRACER**