

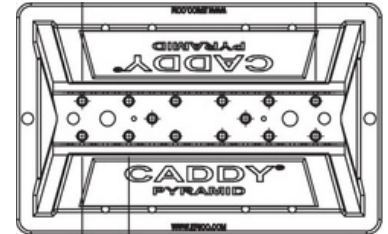
Fachgerechte und nachhaltige Verlegung von Kabel- und Leitungsführungen.

Mit dem Caddy Tool Free Flachdach Standfuß.



Vorteile durch den Caddy Tool Free Flachdach Standfuß:

- Durch geringes Gewicht leicht aufs Dach zu transportieren.
- Einfache und schnelle **Befestigung mit Klammern oder Pins** in die oberseitigen Löcher des Standfußes.
- UV-Stabil, korrosionsbeständig und langlebig. Material: PP, PE, PA.
- Optimierte Lastverteilung. Dadurch minimierte Punktbelastung.
- Schutz der Dachhaut durch Schaumgummi an der Unterseite.
- Verträglich mit Bitumen- und Kunststoffdachbahnen sowie Metaldächer.
- Montageebene optimal 102mm über der Dachoberfläche.



Einfache und fachgerechte Verlegung von Rohren und Kabelkanälen mit Gitterrinnen oder Lochblech-Rinnen.

	Artikel-Nr.	Bezeichnung	VPE je Karton
	E360460	CADDY PYRAMID Tool-Free Kit 152 (PTF6) Breite Montageebene: 140mm, statische Last: bis 1.334 N Gewicht: 300Gramm, incl. je 1 Klammer PTF1C + PTF2C	20 Stück
	E360518	CADDY PYRAMID Tool-Free Kit 152 (PTF6P) Breite Montageebene: 140mm, statische Last: bis 1.334 N Gewicht: 300 Gramm, incl. 2 Pins	20 Stück
	E360461	CADDY PYRAMID Tool-Free Kit 254 (PTF10) Breite Montageebene: 254mm, statische Last: bis 4.450 N Gewicht 500 Gramm, incl. 2 Klammern PTF2C	10 Stück
	E360519	CADDY PYRAMID Tool-Free Kit 254 (PTF10P) Breite Montageebene: 254mm, statische Last: bis 4.450 N Gewicht 500 Gramm, incl. 2 Pins	10 Stück
	E360462	CADDY PYRAMID Tool-Free Kit 406 (PTF16) Breite Montageebene: 300/406mm, statische Last: bis 6.670 N Gewicht 1 Kg, incl. 2 Klammern PTF2C	5 Stück
	E360522	CADDY PYRAMID Tool-Free Kit 406 (PTF16P) Breite Montageebene: 300/406mm, statische Last: bis 6.670 N Gewicht 1 Kg, incl. 4 Pins	5 Stück
	E360484	Tool-Free-Klammer PTF1C für Rohrdurchmesser 13-22mm	100 Stück
	E360485	Tool-Free-Klammer PTF2C für Rohrdurchmesser 22-60mm	100 Stück
	E360521	Tool-Free-Pin Länge 42mm, Kopfdurchmesser 20mm	100 Stück

Es sind grundsätzlich die nVent/Erico Montageanleitungen zu beachten. Die Eignung der Produkte für den geplanten Verwendungszweck prüft der Anwender selbst. Die Verantwortung für die Montage, Eignung und die Anwendungen wird von RoofTech GmbH und nVent/Erico grundsätzlich nicht übernommen.

Kontakt
RoofTech GmbH

Benzstraße 21
71101 Schönaich, Deutschland

+49 7031 76965-20
 office@rooftech.de
 www.rooftech.de

Fachgerechte und nachhaltige Verlegung von Kabel- und Leitungsführungen.

Mit dem Caddy Tool Free Flachdach Standfuß.



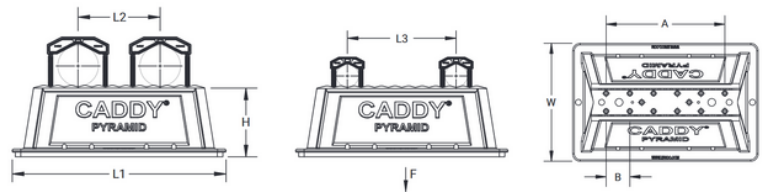
nVent CADDY Pyramid Tool-Free Klammer Kit



Werkstoff: Polyethylen, Polypropylen, Nylon

Temperatur: -46 bis 65°C

Statischer Lastsicherheitsfaktor: 3:1

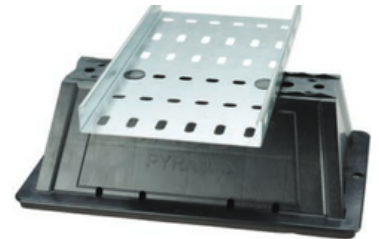


Teilenummer	Artikelnummer	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	W (mm)	H (mm)	A (mm)	B (mm)	Oberfläche (mm ²)	Stückgewicht (kg)	F (N)
PTF6	360460	203,2	-	31,3	152	101,6	121,9	40,6	26.452	0,3	1.330
PTF10	360461	317,5	121,9	162,6	203	101,6	203,2	40,6	59.355	0,5	4.450
PTF16	360462	482,6	203,2	243,8	203	101,6	284,5	40,6	91.613	1	6.670

Teilenummer	Anzahl der mitgelieferten Klammern		Maximale Anzahl der Klammern	
	PTF1C	PTF2C	PTF1C	PTF2C
PTF6	1	1	3	1
PTF10	-	2	5	2
PTF16	-	2	7	3

Länge 2 entspricht dem maximalem Abstand der Rohrmitten bei Verwendung der Klammer PTF2C, Länge 3 entspricht dem maximalem Abstand der Rohrmitten bei Verwendung der Klammer PTF1C.

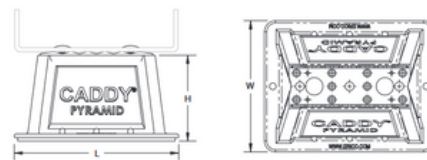
nVent CADDY Pyramid Tool-Free Pin Kit



Werkstoff: Polyethylen, Polypropylen, Nylon

Temperatur: -46 bis 65°C

Statischer Lastsicherheitsfaktor: 3:1



Katalognummer	Artikelnummer	L (mm)	W (mm)	H (mm)	Oberfläche (mm ²)	Stückgewicht (kg)	F (N)
PTF6P	360518	203,2	152	101,6	26.452	0,3	1.330
PTF10P	360519	317,5	203	101,6	59.355	0,5	4.450
PTF16P	360522	482,6	203	101,6	91.613	1	6.670

nVent-Produkte dürfen nur wie in den Bedienungsanleitungen und Schulungsmaterialien für nVent-Produkte angegeben installiert und verwendet werden. Die Bedienungsanleitungen (in jeder Schachtel beige packt) erhalten Sie auch auf der Website www.erico.com. Die Eignung der Produkte für den geplanten Verwendungszweck prüft der Anwender selbst. Die Verantwortung für die Montage, Eignung und die Anwendungen wird von RoofTech GmbH und nVent/Erico grundsätzlich nicht übernommen.

Kontakt
RoofTech GmbH

📍 Benzstraße 21
71101 Schönaich, Deutschland

☎ +49 7031 76965-20
✉ office@rooftech.de
🌐 www.rooftech.de

Keine Haftung für Druckfehler. Technische Änderungen vorbehalten.
Copyright. RoofTech GmbH 2023. Alle Rechte vorbehalten.