

# Kit de support sans outil nVent CADDY Pyramid pour tuyauterie



#### **FONCTIONS**

Montage par simple pression, sans outil ni attache pour profil de montage

Prêt à l'emploi dès la sortie de l'emballage pour un gain de temps et de travail lors de l'installation

Les attaches et l'embase en plastique ne provoquent pas de corrosion au niveau du tuyau

2 tailles d'attache disponibles pour mieux s'adapter aux besoins du projet

L'embase comprend une multitude de trous pour accueillir différentes combinaisons et tailles d'attaches pour tuyauterie

Des attaches pour tuyauterie supplémentaires peuvent être achetées séparément

La base en mousse limite l'abrasion et favorise la protection de la membrane de toit

Fournit une meilleure répartition des charges, même avec des surfaces de toiture variables

Compatible avec les revêtements unicouche, bitumineux, en zinc et en mousse de polyuréthane giclé

Différentes tailles et capacités de charge offrent la possibilité d'adapter la solution à l'application

Facile à transporter sur le toit

## **SPÉCIFICATIONS**

Facteur de sécurité de charge statique: 3:1

**Température:** -45 to 65 °C

Table 1/2						
Référence catalogue	Matériau	Longueur 1 (L1)	Longueur 2 (L2)	Longueur 3 (L3)	Largeur (W)	Hauteur (H)

PTF6	Polyethylene, Polypropylène, Nylon	196 mm		81mm	150 mm	102 mm
PTF10	Polyethylene, Polypropylène, Nylon	318 mm	122 mm	163mm	201 mm	102 mm
PTF16	Polyethylene, Polypropylène, Nylon	480 mm	203 mm	244mm	201 mm	102 mm

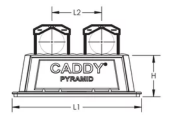
Table 2/2						
Référence catalogue	A	В	Surface	Poids unitaire	Charge statique	
PTF6	122 mm	41 mm	26452mm²	0.3 kg	1330N	
PTF10	203 mm	41 mm	59355mm²	0.5 kg	4450N	
PTF16	285 mm	41 mm	91613mm²	1 kg	6670N	

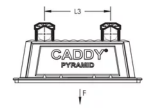
# INFORMATIONS PRODUIT COMPLÉMENTAIRES

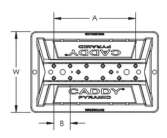
La longueur 2 représente la longueur maximale entre deux tuyaux, centre à centre, en utilisant des colliers PTF2C. La longueur 3 représente la longueur maximale entre deux tuyaux, centre à centre, en utilisant des colliers PTF1C.

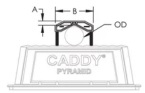
Attache sans outil pour tuyauterie					
Référence	Diamètre Extérieur OD	A	В	С	
PTF1C	12.7 – 22.4 mm	9.5 mm	40.6 mm	19.1 mm	
PTF2C	21.3 – 60.3 mm	9.5 mm	81.3 mm	19.1 mm	

Référence	Nombre d'attaches incluses		Capacité maximale de l'attache		
	PTF1C	PTF2C	PTF1C	PTF2C	
PTF6	1	1	3	1	
PTF10	-	2	5	2	
PTF16	-	2	7	3	











### **AVERTISSEMENT**

Les produits nVent doivent être installés et utilisés uniquement comme indiqué dans les feuilles d'instructions et les documents de formation de nVent. Les feuilles d'instructions sont disponibles sur www.nvent.com et auprès de votre représentant du service client nVent. Une installation incorrecte, une mauvaise utilisation, une mauvaise application ou tout autre défaut de respect total des instructions et des avertissements de nVent peut entraîner une défaillance du produit, des dommages matériels, des blessures corporelles graves et la mort et/ou annuler votre garantie.

## **North America**

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

#### Europe

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

#### Europe

Germany: 800 1890272 Other Countries: +31 13 5835404

#### **APAC**

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



Notre gamme complète de marques:

**CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO** 

**SCHROFF** 

**TRACHTE** 



©2025 nVent. Toutes les marques et tous les logos nVent sont la propriété ou sont sous licence de nVent Services GmbH ou de ses sociétés affiliées. Toutes les autres marques déposées sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. nVent se réserve le droit de modifier les spécifications sans préavis.