

Soporte universal nVent CADDY Pyramid



CARACTERÍSTICAS

Las tuercas cautivas de acero inoxidable permiten métodos de sujeción personalizados a la base del soporte, incluyendo la sujeción fácil de canal strut de acero inoxidable, varilla roscada u otro hardware para proyectos específicos

La parte inferior de espuma ofrece una interfaz de mínima abrasión para una mejor protección de la membrana de impermeabilización

Compatible con las superficies de techos, incluyendo los de capa sencilla, de bituminosa, metálicos y de espuma en spray

Ofrece una mayor distribución de carga a pesar de las diferencias en las superficies de azoteas

La variedad en tamaños y capacidades de carga ofrecen la habilidad para adaptar la solución a la aplicación

Incluye orificios cuadrados para crear una estructura en H de 305 mm para soportar únicamente PBU16

La base se fabrica con material termoplástico resistente a los rayos UV

ESPECIFICACIONES

Factor de seguridad de carga estática: 3:01

Temperatura: -45 to 65 °C

Table 1/3

Número de catálogo	Número de artículo	Material	Longitud 1 (L1)	Longitud 2 (L2)	Altura (H)	Anchura (W)
PBU6	360488	Polyethylene, Polypropylene, Acero inoxidable 18-8 (EN 1,4305)	139.7 mm	203 mm	101.6 mm	152 mm

Número de catálogo	Número de artículo	Material	Longitud 1 (L1)	Longitud 2 (L2)	Altura (H)	Anchura (W)
PBU10	360489	Polyethylene, Polypropylene, Acero inoxidable 18-8 (EN 1,4305)	254 mm	317.5 mm	101.6 mm	203 mm
PBU16	360490	Polyethylene, Polypropylene, Acero inoxidable 18-8 (EN 1,4305)	406 mm	483 mm	101.6 mm	203 mm

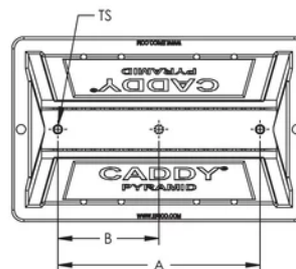
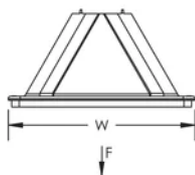
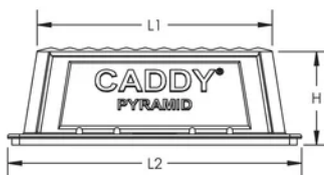
Table 2/3

Número de catálogo	Número de artículo	Tamaño de rosca (TS)	Cantidad de taladros	A	B	Superficie
PBU6	360488	3/8" UNC	3	114.3 mm	57.2 mm	26452mm ²
PBU10	360489	3/8" UNC	2	218.4 mm		59355mm ²
PBU16	360490	3/8" UNC	2	165.1 mm		91613mm ²

Table 3/3

Número de catálogo	Número de artículo	Carga estática
PBU6	360488	1330N
PBU10	360489	4450N
PBU16	360490	6670N

DIAGRAMAS



ADVERTENCIA

Los productos nVent deben instalarse y usarse solo como se indica en las hojas de instrucciones y materiales de capacitación del producto nVent. Instruction sheets are available at www.nvent.com and from your nVent customer service representative. La instalación incorrecta, el mal uso, la aplicación incorrecta u otras fallas en el seguimiento completo de las instrucciones y advertencias de nVent pueden causar el mal funcionamiento del producto, daños a la propiedad, lesiones corporales graves y la muerte y/o anular la garantía.

Norteamérica

+1.800.753.9221

Opción 1: Atención al cliente

Opción 2: Soporte técnico

Europa

Países Bajos:

+31 800-0200135

Francia:

+33 800 901 793

Europa

Alemania:

800 1890272

Otros países:

+31 13 5835404

Asia-Pacífico

Shanghái:

+86 21 2412 1618/19

Sídney:

+61 2 9751 8500



Nuestro gran portafolio de marcas:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE

