

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 unicamente 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

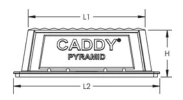
Material: Polietileno;Polipropileno;Acero inoxidable 18-8 (EN 1,4305)

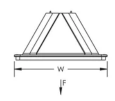
Table 1/2						
Número de catálogo	Número de artículo	Longitud 1 (L1)	Longitud 2 (L2)	Altura (H)	Anchura (W)	Tamaño de rosca (TS)
PBU6	360488	139.7 mm	203 mm	101.6 mm	152 mm	3/8" UNC
PBU10	360489	254 mm	317.5 mm	101.6 mm	203 mm	3/8" UNC

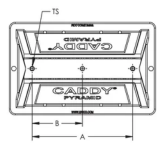
Número de catálogo	Número de artículo	Longitud 1 (L1)	Longitud 2 (L2)	Altura (H)	Anchura (W)	Tamaño de rosca (TS)
PBU16	360490	406 mm	483 mm	101.6 mm	203 mm	3/8" UNC

Table 2/2							
Número de catálogo	Número de artículo	Cantidad de taladros	A	В	Superficie	Carga estática	
PBU6	360488	3	114.3 mm	57.2 mm	26452mm²	1330N	
PBU10	360489	2	218.4 mm		59355mm²	4450N	
PBU16	360490	2	165.1 mm		91613mm²	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



Nuestra poderosa cartera de marcas:

CADDY

ERICO

HOFFMAN

ILSCO

SCHROFF

TRACHTE



©2025 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad o poseen licencia de nVent Services GmbH o sus afiliadas. Las demás marcas registradas son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho de modificar especificaciones sin previo aviso.