



## 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 las perforaciones rectangulares para crear a un H-Marco con 12 " la ayuda de la cruz (305 milímetros) (PBU16 solamente)

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

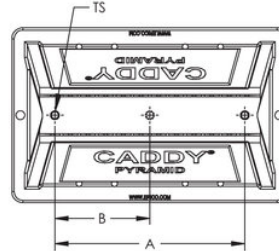
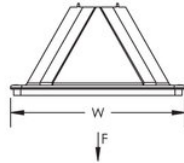
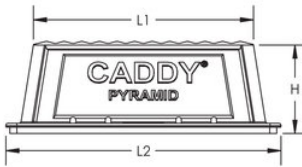
### ESPECIFICACIONES

<b>Factor de Seguridad para Carga Estática</b>	3:1
<b>Material</b>	Polietileno; Polypropylene; Acero inoxidable 18-8 (EN 1,4305)
<b>Temperatura</b>	-45 a 65 °C

Número de catálogo	Nombre del artículo	Length 1(L1)	Length 2(L2)	Height(H)	Width (W)	Tamaño de rosca (TS)	Cantidad de orificios	A	B	Surface Area	Static Load(F)
PBU6	360488	139.7 mm	203 mm	101.60 mm	152 mm	3/8 " UNC	3	114.30 mm	57.2 mm	26,452 mm <sup>2</sup>	1,330 N
PBU10	360489	254 mm	317.5 mm	101.60 mm	203 mm	3/8 " UNC	2	218.40 mm		59,355 mm <sup>2</sup>	4,450 N

Número de catálogo	Nombre del artículo	Length 1(L1)	Length 2(L2)	Height(H)	Width (W)	Tamaño de rosca (TS)	Cantidad de orificios	A	B	Surface Area	Static Load(F)
PBU16	360490	406 mm	483 mm	101.60 mm	203 mm	3/8 " UNC	2	165.10 mm		91,613 mm <sup>2</sup>	6,670 N

## 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. Las hojas de instrucción están disponibles en [www.nvent.com](http://www.nvent.com) y de su representante/delegado técnico de cliente nVent. 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 - Cuidado del cliente

Opción 2 - Ayuda técnica

### Europa

Países Bajos:

+31 800-0200135

Francia:

+33 800 901 793

### Europa

Alemania:

800 1890272

Otros países:

+31 13 5835404

### APAC

Shangai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Nuestra lista de gran alcance de marcas de fábrica:

[nVent.com](http://nVent.com) CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF TRACER