

Ensamble de puente nVent CADDY Pyramid ST



CARACTERÍSTICAS

Ideal para soportar varios tendidos de tubos, bandejas portacables y unidades de manejo de aire

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

Listos para usarse, ahorrando tiempo y mano de obra durante la instalación

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

Galvanizados por inmersión en caliente y resistentes a los rayos UV para un rendimiento de larga duración

ESPECIFICACIONES

Factor de seguridad de carga estática: 3:01

Acabado: Caliente-inmersión galvanizada

Temperatura: -45 to 65 °C

Table 1/2						
Número de catálogo	Número de artículo	Material	Longitud 1 (L1)	Longitud 2 (L2)	Altura (H)	Anchura (W)
PSB24A	360475	Polyethylene, Polypropylene, Acero	610 mm	673 mm	142 mm	203 mm
PSB30A	360476	Polyethylene, Polypropylene, Acero	762 mm	826 mm	142 mm	203 mm

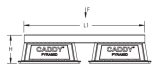
Número de catálogo	Número de artículo	Material	Longitud 1 (L1)	Longitud 2 (L2)	Altura (H)	Anchura (W)
PSB36A	360477	Polyethylene, Polypropylene, Acero	914 mm	978 mm	142 mm	203 mm
PSB42A	360478	Polyethylene, Polypropylene, Acero	1067 mm	1143 mm	142 mm	203 mm
PSB48A	360479	Polyethylene, Polypropylene, Acero	1219 mm	1283 mm	142 mm	203 mm
PSB60A	360480	Polyethylene, Polypropylene, Acero	1524 mm	1588 mm	142 mm	203 mm

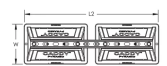
Table 2/2							
Número de catálogo	Número de artículo	Superficie	Peso por unidad	Carga estática			
PSB24A	360475	118709mm²	2 kg	8900N			
PSB30A	360476	118709mm²	3 kg	8900N			
PSB36A	360477	118709mm²	4 kg	8900N			
PSB42A	360478	183225mm²	4 kg	13340N			
PSB48A	360479	183225mm²	4 kg	13340N			
PSB60A	360480	183225mm²	6 kg	13340N			

DETALLES ADICIONALES DEL PRODUCTO

Se supone que las cargas estáticas están distribuidas uniformemente.

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



©2025 nVent. Todas las marcas y logotipos de nVent son propiedad de nVent Services GmbH o sus filiales, o se utilizan bajo su licencia. El resto de las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos propietarios. nVent se reserva el derecho a cambiar las especificaciones sin previo aviso.