

# SOPORTE DE RODILLO FIJO NVENT CADDY PYRAMID RL



## **CERTIFICATIONS**



#### **CARACTERÍSTICAS**

El soporte a base de rodillo está diseñado específicamente para aplicaciones de azotea

La capacidad del rodillo permite el movimiento lateral del tubo como resultado de la expansión y contracción térmica

Los rodillos de polímero aseguran una rotación libre de corrosión

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

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

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

## **ESPECIFICACIONES**

Factor de Seguridad para Carga Estática: 3:1

**Acabado:** Galvanizado en caliente

Material: Polyethylene;Polypropylene;Steel

**Temperatura:** -45 a 65 °C

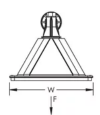
Table 1/3								
Número de catálogo	Número de artículo	Diámetro de tubería	Pipe Size Range	NB/DN	Altura (H)	Longitud (L)		
PRF2	360470	2" Max	2 in max	50 Max	147 mm	203 mm		
PRF3	360471	3" Max	3 in max	80 Max	159 mm	317.5 mm		
PRF6	360472	6" Max	6 in max	150 Max	159 mm	483 mm		

Table 2/3								
Número de catálogo	Número de artículo	Ancho (W)	A	Área de superficie	Peso unitario	Carga estática (F)		
PRF2	360470	152 mm	114 mm	26452mm²	0.5 kg	440N		
PRF3	360471	203 mm	159 mm	59355mm²	1 kg	1112N		
PRF6	360472	203 mm	260 mm	91613mm²	1.5 kg	2670N		

Table 3/3							
Número de catálogo	Número de artículo	Certificaciones					
PRF2	360470	ITB					
PRF3	360471						
PRF6	360472	ITB					

## **DIAGRAMS**





# **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 instrucciones están disponibles en www.nvent.com y con su representante de atención al cliente de 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

Option 1 – Customer Care

Option 2 - Technical Support

## Europa

Netherlands:

+31 800-0200135

France:

+33 800 901 793

## Europa

Germany:

800 1890272

Other Countries:

+31 13 5835404

# APAC

Shanghai:

+ 86 21 2412 1618/19

Sydney:

+61 2 9751 8500



Our powerful portfolio of brands:

CADDY ERICO HOFFMAN RAYCHEM SCHROFF

nVent.com
TRACER