

## Equipo de Montaje para Respiraderos de Secadora

**PLASTIC PC COMPONENTS** inc.

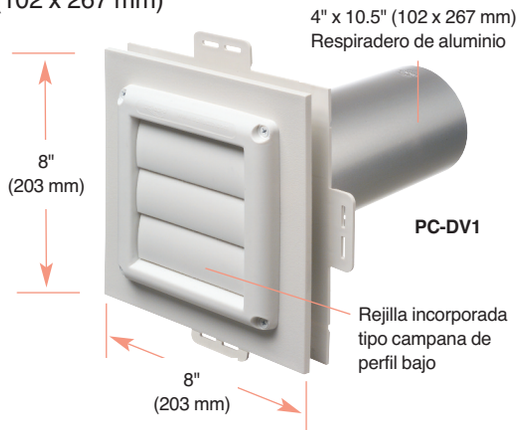
Para Obras Nuevas · Todos Tipos de Revestimiento

Nuestro equipo de montaje de una pieza, no metálico, para el respiradero de secadoras, proporciona la seguridad, el atractivo, y una manera de ahorrar tiempo durante la instalación de respiraderos de secadora en revestimientos nuevos.

Nuestro equipo de montaje para respiraderos de secadora de 8 x 8 pulgadas (203 x 203 mm) viene con una rejilla tipo campana de perfil bajo, con un tubo de aluminio de 4" que se encaja, y con un bloque de revestimiento con canal en J incorporado. Se adapta a todos los tipos de revestimiento: escalón de 1/2" y 5/8" (13 y 16 mm), y solapa holandés.

Con protección UV y resistente a la intemperie para una larga vida al aire libre, también se pueden pintar para combinar con cualquier esquema de color.

- Instalación limpia y atractiva – las cubiertas de los aleros cortan los extremos del revestimiento. Montaje vertical suave de los orificios de los respiraderos en cualquier tipo de revestimiento.
- Fácil instalación en revestimientos nuevos
- Ventilación pre-montada: tubo de 4" x 10.5" (102 x 267 mm)



La forma ordenada de instalar una ventilación del respiradero en un revestimiento nuevo

| Número de Producto | Tamaño                 | Descripción Equipo de Montaje para el Respiradero de la Secadora                              | Paquete Unitario | Paquete Estándar |
|--------------------|------------------------|---|------------------|------------------|
| <b>PC-DV1</b>      | 8" x 8" (203 x 203 mm) | Bloque de plástico ventilado. Se coloca antes de revestir en cualquier tipo de revestimiento. | 1                | 10               |

A todas las juntas de tope, intersecciones y terminaciones se les debe aplicar pasta sellante en el momento de la instalación utilizando un sellador elastomérico, como Ultra-Tech™ de Plastic Components, con 800% de elongación (PC-ULTW).

Warnock Hersey  
  
**PRODUCTO LISTADO**

### Instalación ANTES del revestimiento



**1** Corte un agujero en el sustrato para obtener una perforación de 4-1/2" con la sierra. Inserte el tubo de ventilación en la abertura.



**2** Use tornillos para ajustar los orificios de ventilación al sustrato a través del reborde



**3** Instale el revestimiento. El saliente de las bridas de veteo oculta los extremos cortados del revestimiento