

# QuickSeam Pipe Flashing (Sombreretes prefabricados Autoadhesivos)

## 1. Descripción

Los QuickSeam Pipe Flashing (Sombreretes Prefabricados Autoadhesivos) de Firestone se utilizan específicamente para el sellado de salientes redondos rígidos de 25 mm hasta 175 mm. Se trata de un sombrero prefabricado con una banda autoadhesiva laminada en la cara inferior del reborde de la base. Cada sombrero prefabricado es apropiado para varios salientes y antes de instalarlo se debe cortar a la medida correcta del diámetro del saliente a recubrir.

## 2. Preparación

Las superficies del saliente han de estar limpias y sin contaminantes. La superficie de la membrana RubberGard se ha de preparar con imprimación, utilizando los artillugos manuales. No está permitido utilizar otros materiales.

## 3. Aplicación

Cortar por el borde superior de anillo del sombrero correspondiente a la medida del diámetro del saliente. Instalar el recubrimiento, la abrazadera de fijación y el sellante de solapo según las especificaciones y esquemas de Firestone.

## 4. Rendimiento

1 pieza por saliente.

## 5. Características

Técnicas	Sombrerete prefabricado	QuickSeam Tape
■ Base	Caucho EPDM moldeado	Polímeros de cauchos
■ Color	Negro	Negro
■ Estado	Vulcanizado	Vulcanizado
■ Espesor (mm)	1,4 - 1,9	0,76
■ Diámetro de la base (mm)	330	
Los sombreretes prefabricados se adaptan a los siguientes diámetros exteriores:		
■	25 mm - 35 mm	
■	41 mm - 48 mm	
■	51 mm - 67 mm	
■	70 mm - 92 mm	
■	102 mm - 114 mm	
■	127 mm - 141 mm	
■	152 mm - 175 mm	

## 6. Presentación / Almacenamiento / Caducidad

**Presentación:** 10 piezas por caja. Se incluyen abrazaderas de presión de acero.

**Almacenamiento:** Almacenar en los envases originales, sin abrir, a temperaturas entre 15°C y 25°C. Mantener el material protegido del sol directo hasta el momento de la aplicación.

**Caducidad:** 12 meses, cuando está almacenado en las condiciones citadas arriba. La vida útil se puede reducir si se expone a altas temperaturas.

## 7. Precauciones:

Consultar las Fichas Técnicas de Seguridad.

