

# Universal Retrofit Master Flash



## ¡Protección Al Clima!



**Fabricado con EPDM o Silicón** - Diseñado para una máxima resistencia al ambiente y a altas temperaturas.



**Fácil Instalación** – Con la herramienta adecuada, su diseño permite instalarlo en 5 minutos.



**Ajuste Simple** - Los diámetros del tubo están marcados claramente para realizar el corte adecuado.



**Base Adaptable** – La base de aluminio se ajusta al perfil de cualquier lámina o superficie, y gracias a su flexibilidad, absorbe cualquier vibración.

## Proceso de Instalación

**Paso 1:** Para la instalación del retrofit, corte en el centro de la base del hule en la unión inoxidable y separe



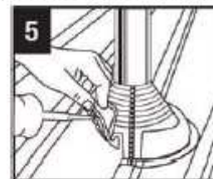
Utilizando las pinzas corte el sellador a la medida del tubo, empezando al contrario de la unión de cierre metálico.



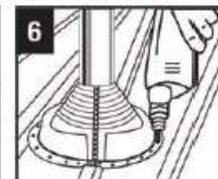
Envuelve el retrofit alrededor del tubo, une los dientes del cierre empezando de arriba hacia abajo.



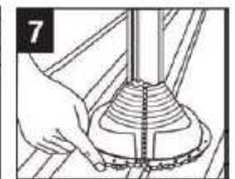
Presiona la unión fuertemente con las pinzas para plisar, empieza de arriba hacia debajo de la base.



Aplica el sellador en la parte de abajo, amolda el retrofit al techo presionando la base de aluminio a los contornos del techo.



Asegura el sellado del retrofit al techo atomillando.



Aplice sellador adicional al cierre mecánico, a la unión y a todas las áreas que pudieran ser un riesgo de gotera.

**Tabla de dimensionamiento** – Revise el diámetro del tubo y seleccione el Master Flash apropiado.

	Medida del tubo	Compuesto	No.Parte		Detalles del Sellador	
#1	3/4" - 2-3/4" (19 - 70mm)	Negro EPDM	RF101BS-RD		A-Abertura del diametro superior	3/4"(19mm)
		Gris EPDM	RF101GS-RD		B-Corte a la medida del tubo	3/4" - 2-3/4" (19 - 69mm)
		Silicón	RF102RS-RD		C-Medida de la base	6 - 3/10" (160mm)
#2	2" - 7-1/4" (50 - 184mm)	Negro EPDM	RF201BS-RD		A-Abertura del diametro superior	2" (50mm)
		Gris EPDM	RF201GS-RD		B-Corte a la medida del tubo	2" - 7-1/4" (50 - 184mm)
		Silicón	RF202RS-RD		C-Medida de la base	10-3/4" (273mm)
#3	3-1/4" - 10" (95 - 254mm)	Negro EPDM	RF301BS-RD		A-Abertura del diametro superior	3-1/4 - 10" (95mm)
		Gris EPDM	RF301GS-RD		B-Corte a la medida del tubo	3-1/4" - 10" (95 - 254mm)
		Silicón	RF302RS-RD		C-Medida de la base	14-1/2" (368mm)