

# CINTA FOIL DE ALUMINIO REFORZADA FSK

## C-387



La cinta de foil de aluminio reforzado Foil/Scrim/Kraft (FSK) C-387 es una cinta diseñada para aplicaciones térmicas de rendimiento superior. Su refuerzo de fibra de vidrio lo hace más resistente en la instalación, soporte y aislamiento de tuberías de refrigeración. Su adhesivo proporciona una mayor duración en el tiempo prolongando el desgaste.

**SELLADO**

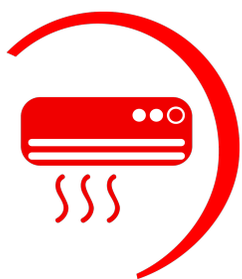
**MALEABLE**

**LARGA VIDA**

**REPARACIÓN**

**MÁXIMA ADHESIÓN**

**RESISTENTE**



**Sistemas de Refrigeración**



**Tuberías y ductos**



**Vapores y humedad**

# CINTA FOIL DE ALUMINIO REFORZADA FSK

## C-387



PROPIEDADES GENERALES		
C-387		
Soporte	Papel kraft + refuerzo de fibra de vidrio + papel aluminio	
Adhesivo	Adhesivo acrílico solvente	
Liner	Sí	
Calibre	Unidades métricas	Métodos de prueba
Película	100 Micras $\mu$	GB/T 7125-2014
Adhesivo	70 Micras $\mu$	GB/T 7125-2014
Total	170 Micras $\mu$	GB/T 7125-2014
Propiedades mecánicas	Unidades métricas	Métodos de prueba
Fuerza de adhesión	2,5 kg/in	GB/T 2792-2014
Fuerza tensil	14 kg/in	GB/T 30776-2014
Shear	> 80 h	GB/T 4851-2014

C-387 MEDIDAS DISPONIBLES				
Código	Ancho (mm)	Largo (Yd)	Presentación	Unidad de empaque
387C-00-00500040	50	40	Rollo suelto	24
387C-00-00720040	72	40	Rollo suelto	16

\*Otros largos y anchos están disponibles por requerimiento especial.

Se recomienda utilizarlo durante los 12 meses posteriores a su fabricación. Almacenarlo preferiblemente en su empaque original y en lugares limpios, secos y a temperatura ambiente. Evitar la exposición constante a altas temperaturas o rayos solares ya que podrían afectar el desempeño del adhesivo.

## ¿CÓMO USAR?

Limpia la superficie. 

Corte la cinta del tamaño deseado. 

Presione la cinta firmemente sobre la superficie, para garantizar una sujeción segura. 

**Repita el proceso tantas veces como sea necesario hasta cubrir y sellar toda la junta o unión.**

