



## FICHA TÉCNICA

MEX GINF 006-02

Revisión: 2

Fecha: 28/12/2016

# ESTILO 350EF T100

### DESCRIPCIÓN:

El estilo 350 EF T100 es una tela laminada compuesta de fluoro polímero como cubierta y fibra de vidrio como aislamiento térmico. Diseñado para sellado de servicios secos de gas donde existe demanda para absorber grandes esfuerzos de tensión, compresión y mixtos.



### COMPOSICIÓN:

Contenido:

Mult capas de polímero fluoro plástico  
Fibra de Vidrio

### APLICACIONES:

Es utilizada como elemento flexible de Juntas de Expansión. Excelentes capacidades en condiciones severas químicas y de temperatura, ideal para aplicaciones de sellado de gas seco. Los traslapes deberán ser de 2" mínimo.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	CARACTERÍSTICAS TÉRMICAS	CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS
<ul style="list-style-type: none"><li>• Peso: 13 oz/yd<sup>2</sup> (442g/m<sup>2</sup>)</li><li>• Espesor: 0.009" (0.23 mm)</li><li>• Ancho: 60" (1524 mm)</li><li>• Esfuerzo a la tensión (cubierta): 250 lbs/in (2189 N/50 mm)</li><li>• Esfuerzo a la tensión (aislante térmico): 200 lbs/in (1751 N/50 mm)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Temperatura de uso superior: 600°F (316°C) servicio continuo.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ideal para aplicaciones con ambientes secos.</li><li>• Excelente resistencia química.</li></ul>

### ALMACENAJE:

Este material deberá ser almacenado en un lugar frío, seco y oscuro. La exposición al ambiente, calor, humedad, ozono o luz puede acortar su vida en proporción directa a la severidad y tiempo de exposición.

### SEGURIDAD:

Antes de usar este producto, por favor revise la Hoja de Datos de Seguridad de Material (MSDS) correspondiente, o la hoja de seguridad que se usa en su zona.



Av. Olmecas No.1, Col. Parque Industrial Naucalpan. Estado de México  
C.P. 53489  
Tel. 01 (55) 5089 1350/01 800 111 8080  
[www.chesterton.com](http://www.chesterton.com)

© A.W. Chesterton Company, 2014 Todos los Derechos Reservados.  
© Marca Registrada de Propiedad y con Licencia de A.W. Chesterton Company en E.E.U.U. y Otros Países