



# FICHA TÉCNICA

# ESTILO 3240

**DESCRIPCIÓN:**

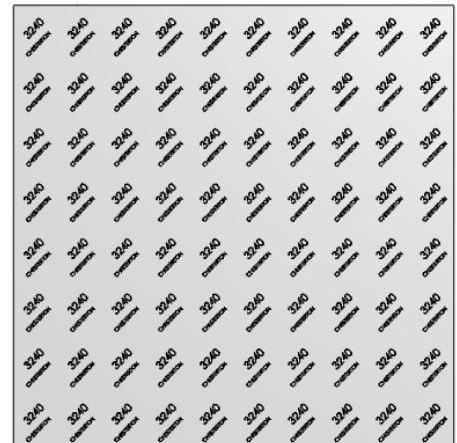
Esta hoja describe las características del estilo 3240, Una lámina de fibras aramidicas con aglutinante de nitrilo ofreciendo excelente sellabilidad y resistencia química.

**COMPOSICIÓN:**

El Estilo 3240 es una lámina comprimida fabricada de Aramida, NBR y relleno inorgánico.

**APLICACIONES:**

Recomendado para agua, soluciones salinas, hidrocarburos alcalinos alifáticos y aromáticos orgánicos, alcoholes, ésteres, aceites y gases.



CARACTERÍSTICAS FÍSICAS	CARACTERÍSTICAS TÉRMICAS	CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compresibilidad (ASTM-F36: 7 a 17%.</li> <li>• Color: Blanco.</li> <li>• Presión Máxima: 83 bar g (1200 psig).</li> <li>• Gravedad Específica: 1.6 - 1.85 g/cc.</li> <li>• Relajación por Deslizamiento (ASTM-F38): 25% máxima.</li> <li>• Capacidad de Sellado (ASTM-F37): 0,25 ml/hr.</li> <li>• Recuperación (ASTM-F36): 50%.</li> <li>• Resistencia a la Tensión transversal del grano (ASTM-F152): 1500 psi g (100 bar).</li> <li>• P x T= 12 810 (°C x bar) P x T = 350 000 (°F x psi g)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Temperatura Máxima de Servicio: 375°C (700°F).</li> <li>• Temperatura de Servicio Continuo: 300°C (575°F).</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Incompatibilidad química: Evitar hidrocarburos clorados, cetonas aromáticas y éster.</li> <li>• pH: 4-9</li> </ul>





MEX GINF 006-01

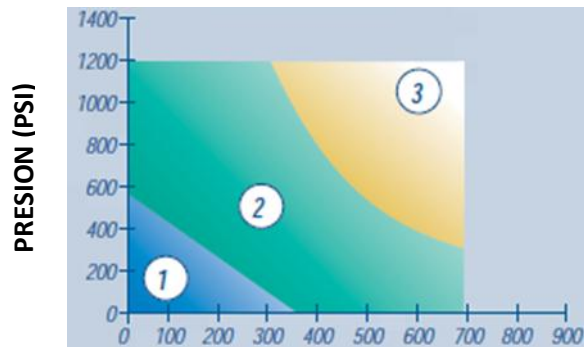
Revisión: 1

Fecha: 25/01/18

## FICHA TÉCNICA

# ESTILO 3240

### GRAFICA P & T



1. Ideal
2. Estándar
3. Crítica

### TEMPERATURA (°F)

#### ALMACENAJE:

El Estilo 3240 debe almacenarse en un lugar fresco, seco y oscuro. La exposición al calor, ozono, luz o humedad puede acortar la vida del producto directamente en proporción al tiempo de exposición. El stock debe ser rotado al recibo de nuevo inventario.

#### VIDA DEL PRODUCTO:

La vida en almacenaje del Estilo 3240 es de 5 años si se almacena según las condiciones indicadas en la sección de Almacenaje.

#### 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



MEX GINF 006-01

Revisión: 1

Fecha: 25/01/18

## FICHA TÉCNICA

# ESTILO 3240

Tabla I.

ESPESOR		DIMENSIONES		PESO APROXIMADO ± 10%	
pulgadas	milímetros	pulgadas	metros	Libras	Kilogramos
1/64	0.4	60 X 60	1.52 X 1.52	3.4	1.55
1/32	0.8	60 X 60	1.52 X 1.52	6.8	3.10
1/16	1.6	60 X 60	1.52 X 1.52	13.6	6.20
3/32	2.4	60 X 60	1.52 X 1.52	20.4	9.30
1/8	3.2	60 X 60	1.52 X 1.52	27.2	12.40
1/64	0.4	60 X 120	1.52 X 3.048	CONSULTAR AL DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA.	
1/32	0.8	60 X 120	1.52 X 3.048		
1/16	1.6	60 X 120	1.52 X 3.048		
3/32	2.4	60 X 120	1.52 X 3.048		
1/8	3.2	60 X 120	1.52 X 3.048		