



**España de poliuretano** disponible en baja y alta densidad. Funcional para el filtrado de aires con cantidades excesivas de sólidos suspendidos y de granulometrías grandes como polvos insectos arena etc.

#### Aplicaciones

- Filtración de agua en acuarios
- Tableros de control
- Pre filtros
- Filtración de partículas grandes

PROPIEDAD	RESULTADO	METODO DE PRUEBA
<b>POROS POR PULGADA</b>	<i>40-50 PPI</i>	<i>GFC PRUEBA No. 26</i>
<b>DENSIDAD APARENTE</b>	<i>20.6-25.62 Kg./m<sup>3</sup></i>	<i>ASTM D3574-91</i>
<b>FUERZA DE COMPRESION @ 25%</b>	<i>0.30 PSI MINIMO</i>	<i>ASTM D3574-91</i>
<b>FUERZA DE COMPRESION @ 50%</b>	<i>0.40 PSI MINIMO</i>	<i>ASTM D3574-91</i>
<b>COMPRESION ESTABLECIDA @ 50%</b>	<i>15% MAXIMO</i>	<i>ASTM D3574-91</i>
<b>FUERZA DE TENSION</b>	<i>10 PSI MINIMO</i>	<i>ASTM D3574-91</i>
<b>ELONGACION ULTIMA</b>	<i>100% MINIMO</i>	<i>ASTM D3574-91</i>
<b>FUERZA DE RASGADO</b>	<i>2.5 lb./in MINIMO</i>	<i>ASTM D3574-91</i>
<b>CALIDAD DE CORTE/SUAJADO</b>	<i>BUENO A EXCELENTE</i>	<i>GFC PRUEBA #1</i>