



## Lámina de fibra de aramida al vapor AIGI 350G

### Descripción del producto

AIGI 350G consiste en fibras especiales de aramida al vapor y aglomerantes elásticos especiales. Ellos hacen excelentes juntas, especialmente en aplicaciones de vapor.

### Información Técnica

Descripción	Resultado
Densidad	1.6 ~ 1.9 g/cm <sup>3</sup>
Temperatura máxima	250°C
Temperatura máxima continua	200°C
Presión Máxima	100bar
Presión Continua	55bar
Compresión	ASTM F-36 7~17%
Recuperación	ASTM F-36 ≥45%
Tasa de relajación de presión	ASTM F-38 15%
Resistencia a la tracción	ASTM F-152 8 MPA
Capacidad de sellado	ASTM F-37 0.06ml/min

\*Medios: Diseñados principalmente para vapor y agua.

### Espesores

Pulgadas	Métrico
1/32"	0.8mm
-	1mm
1/16"	1.6mm
-	2mm
1/8"	3.2mm
-	4mm

\*Largo x ancho estándar: 1.5m x 1.5m; 3m x 1.5m  
1.5m x 1.5m; 3m x 2m

