



ECO - GASKET EG 12

EG - 12 ARAMIDA NBR

COMPOSICIÓN Y CARACTERÍSTICAS

Lámina universal de elevada resistencia térmica. Compuesta de fibra de carbón, grafito y caucho NBR.

RECOMENDACIONES DE USO

Indicada para derivados del petróleo, solventes, agua, vapor saturado, gases y productos químicos en general. **Aprobada por el DVGW y el KTW**

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Color : Negra
Temperatura Normal : 250°C
Presión Normal : 70 bar

* Todas las láminas comprimidas son suministradas en hojas de 1500 mm x 1500 mm. Espesor desde 0,5 mm a 3,2 mm.



ECOGASKET

Soindus Comercial Ltda.
☰ Germán Ebbinghaus N° 2969
Puente Alto - Santiago - Chile
☎ (562) 2567 9613 ✉ ventas@soindus.cl
🌐 www.soindus.cl

SOINDUS
soluciones industriales



CLASIFICACION CONFORME A NORMA ASTM F104	NORMA	UNIDAD	F712230-M6
DENSIDAD		(g/cm ³)	1,7
COMPRESIBILIDAD	ASTM F36A	(%)	9
RECUPERACIÓN	ASTM F36A	(%)	60
RESISTENCIA A LA TRACCIÓN TRANSVERSAL	ASTM F152	(MPa) (psi)	17 2460
PÉRDIDA POR CALCINACIÓN	ASTM F495	(%)	42
AUMENTO DE ESPESOR	ASTM F146 ASTM #3 FUEL B	(%)	7 7
AUMENTO DE PESO	ASTM F146 ASTM #3 FUEL B	(%)	10 9
PÉRDIDA DE TORQUE	ASTM F38	(%)	28
RETENCIÓN DE TORQUE	DIN 52913 BS 2815	(N/mm ²) (N/mm ²)	31 25

Soindus Comercial Ltda.
 🏠 Germán Ebbinghaus N° 2969
 Puente Alto - Santiago - Chile
 📞 (562) 2567 9613 ✉️ ventas@soindus.cl
 🌐 www.soindus.cl

