



LAMINA GRAFOIL CON INSERCIÓN METÁLICA

Lamina de grafito expandido laminado libre de asbesto y resinas , diseñado para sellar fluidos en equipos estáticos y dinámicos, su alta resistencia química y excelentes propiedades físicas la hacen una junta especial para trabajo supremo. Refuerzo en lamina de acero inox-316 de 0.002" de espesor.

Usos: Fabricación de juntas industriales y automotrices, sellar válvulas, reactores, agitadores, sellado estático vapor, agua, aceite, gases, ácidos suaves, derivados del petróleo.

CARACTERÍSTICAS

FABRICACIÓN	Laminación / Compresión
MATERIAL	Grafito expandido
NORMAS	ASTM D-101, ASTM D-116, ASTM D-343

DENSIDAD	72LB/FT3
TRACCIÓN	600psi
CARBÓN	95%
TEMPERATURA	2500C°
PRESIÓN	150 BAR (2550 PSI)
TENSIÓN A LA RUPTURA	1780 psi
INMERSIÓN ACEITE	100%

PRESENTACIÓN:

ESPESOR: 1/32", 1/16", 1/8", 3/16", 1/4"

MEDIDA: 1.000mm X 1.000mm

COLOR: Negro

Refuerzo metálico en acero Inox 316 ESP0.002"



📍 Sucursal

Bogotá - Colombia

Carrera 69B No. 34-02 Sur
Barrio Carvajal

☎ 60(1) 443 1050 - 3913645

📞 314 790 8267 / 311 807 1433

📍 Sucursal

Dosquebradas - Colombia

Bodega 54 zona industrial
antigua plaza de las ferias

☎ 60(6) 349 7350

📞 316 874 3507

