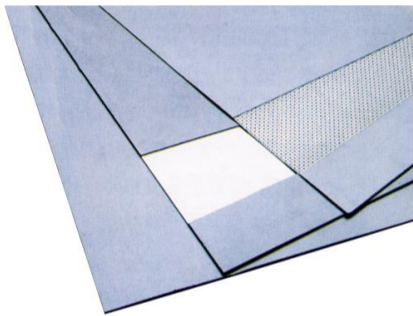


MATERIAL

Opción 1
1/8" X 60" X 60"
1/16" X 60" X 60"
Opción 2
1/8" X 60" X 60"
1/16" X 60" X 60"
1/32" X 60" X 60"
Opción 3
1/8" X 40" X 40"
1/16" X 40" X 40"

GRAFITO PURO SIN AGLOMERANTE

CON REFUERZO DE PLACA PERFORADA DE SS 316
\$2,200.00 +IVA + ENVIO
\$1,400.00 +IVA + ENVIO
CON REFUERZO DE LAMINA LISA DE SS 316
\$2,200.00 +IVA + ENVIO
\$1,400.00 +IVA + ENVIO
\$700.00 +IVA + ENVIO
SIN REFUERZO
\$650.00 +IVA + ENVIO
\$320.00 +IVA + ENVIO

COLOR
GRIS OBSCURO.
PRESENTACIONES
LAMINA DE 39.4" X 39.4" DE LONGITUD
LAMINA DE 60" X 60" DE LONGITUD
ESPEORES
1/32" ,1/16", 1/8"


SERVICIOS : IDEAL PARA USARSE EN JUNTAS EXPUESTAS A VAPOR, AIRE, GASES, ACEITES, MEDIOS AGRESIVOS, USOS GENERALES DEBIDO A SU ESTABILIDAD QUIMICA PH DE 0 - 14. ALTA RESISTENCIA A CAMBIOS DE TEMPERATURA DE - 198° C A + 550° C ELEVADA RESISTENCIA A ALTAS PRESIONES, ASI COMO FIRE SAFE TEST HASTA 900° C (en plazos cortos)

EL GRAFITO ES UN EXCELENTE SUSTITUTO DEL ASBESTO.

CONDICIONES MAXIMAS DE OPERACIÓN

TEMPERATURA - 328 ° F / -164 ° C	ASTM F-152
EN VAPOR + 1 200° / + 648°	FUERZA A LA TENSION (PSI) 650 PSI
EN AIRE + 900° / + 482°	A LO LARGO Y ANCHO
PRESION (PSI) 2500 PSI	COEFICIENTE DE FRICCION CONTRA EL METAL
DESPLAZAMIENTO (%) 5 %	@ 4 psi (.03 MPa) .018
CONTENIDO DE CARBON 98 %	@ 8 psi (.07 MPa) .052
CONTENIDO DE AZUFRE 550 %	@12psi (.08 MPa) .157
CLORO FILTRADO 50 - 100 PPM	
ASTM C-559	FUERZA DE COMPRESION
DENSIDAD 70 lb/ft	A TRAVES DEL ESPESOR (C-695) 35 000 PSI
ASTM F 36-A	ASTM F 36-A
CON REFUERZO LISO SS 316	CON REFUERZO PERFORADA SS 316
SIN REFUERZO SS 316	
RECUPERACION MINIMA 10 - 15 %	RECUPERACION MINIMA 15 - 20 %
COMPRESIBILIDAD 5000 PSI 40 - 50 %	COMPRESIBILIDAD 5000 PSI 30 - 35 %