

# EMPAQUES ESTATICOS




## WSEE 3061 Cordón para Válvula



Su flexibilidad permite conformarse a la cavidad del vástago, aun en válvulas dañadas. Es muy fácil de instalar y extraer.


Ideal para usarse en alimentos, bebidas, plantas químicas, de papel, petroquímica y refinería.

	
t °C	-267 +288
pH	0-14
Sección	1/16 - 1"
Long.	4.5 – 15 m

## WSEE 3062 Cinta Sellante con adhesivo



Excelente para intercambiadores de calor de tubos, registros, tapas, etc. El adhesivo que tiene por la parte posterior permite su fácil instalación. Soporta desde completo vacío hasta 3000 psig.

	
t °C	-267 +315
pH	0-14
Sección	1/16 - 1"
Long.	4.5 – 15 m

# EMPAQUES ESTATICOS



## WSEE 3063 Lamina de Neopreno

Color: negro  
Empaque laminado, hecho de hule de neopreno, resiste altas temperaturas.

<b>t °C</b>	-25 + 135
<b>Sección</b>	1/16 – 1/2
<b>Tamaño</b>	1m x 1m



## WSEE 3064 Lamina de Hule Rojo

Para servicio general con hule SBR de excelente calidad. Este material resiste el calor ya que es fabricado bajo un control estricto en su vulcanización

<b>t °C</b>	-25 + 80
<b>Sección</b>	1/16, 1/8 y 1/4
<b>Tamaño</b>	1m x 1m



## WSEE 3065 Lamina de Hule Blanco Sanitario

Elastómero de máxima calidad, gran resistencia y elongación. Ideal para industria química y petrolera

<b>t °C</b>	-25 + 120
<b>Sección</b>	1/16 hasta 1/4
<b>Tamaño</b>	1m x 1m



## WSEE 3066 Lamina de Hule Ámbar

Empaque de hule natural de máxima resistencia, flexibilidad y elongación, tiene una gran dureza, no es bueno para intemperie y aceites, pero si para ácidos

<b>t °C</b>	-25 + 80
<b>Sección</b>	1/16 hasta 5/16
<b>Tamaño</b>	1m x 1m



### WSEE 3067 Lamina de No Asbesto

Lamina comprimida, fabricada de fibras de NO ASBESTO y aglomerada con un compuesto elastomerico.

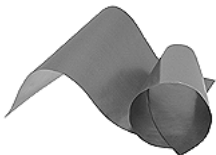
<b>t °C</b>	371
<b>P</b>	63 kg/cm2
<b>Sección</b>	1/64, 1/32, 1/16, 3/32, 1/8, 1/4, hasta 1"
<b>Tamaño</b>	60" x 60"



### WSEE 3068 Lamina de No Asbesto Azul

Recomendada para alto desempeño. Posee excelentes propiedades térmicas, químicas y mecánicas

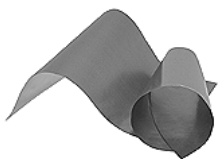
<b>t °C</b>	400
<b>P</b>	87 kg/cm2
<b>Sección</b>	1/64, 1/32, 1/16, 3/32, 1/8, 1/4, hasta 1"
<b>Tamaño</b>	60" x 60"



### WSEE 3069 Grafito puro

Se Fabrica de fibras de grafito puro comprimido en hojas, con inhibidores de oxidación y corrosión.

<b>t °C</b>	-200 +450
<b>pH</b>	0-14
<b>Sección</b>	1/64 hasta 1/4
<b>Tamaño</b>	40" x 40"



### WSEE 3070 Grafito con Inserción

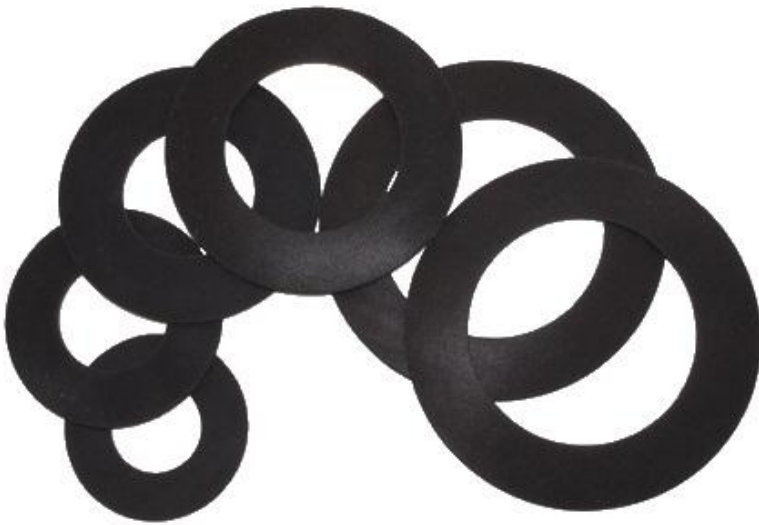
Se Fabrica de fibras de grafito puro comprimido en hojas, con inhibidores de oxidación y corrosión, con inserción metálica.

<b>t °C</b>	-200 +450
<b>pH</b>	0-14
<b>Sección</b>	1/16 y 1/8
<b>Tamaño</b>	40" x 40"



### WSEE 3071 Kit de O-rings

Kit de O-ring en medidas Estándar y Milimétricas. En materiales de Viton, Buna, Silicón y EPDM



# EMPAQUES ESTATICOS