

**PRODUCTO 457**
FIBRAS DE CARBÓN/AGLUTINANTES DE NITRILO

Planchas para juntas sin amianto para altas temperaturas formulado para una amplia variedad de aplicaciones de hasta 840°F (450°C) y 1470 PSI (100 Bar).

El Producto 457 esta recomendado para ser usado en una extensa gama de aplicaciones en vapor, agua, aceite e hidrocarburos.

No recomendado para ser usado en hidrocarburos clorinados, aromáticos y ester ketones.

PROPIEDADES TÍPICAS

Máxima temperatura - 840°F (450°C).

Máxima presión - 1470 PSI (100 Bar)

Compresibilidad (ASTM F36) - 15%

Recuperación (ASTM F36) - 40%

Presión de asentamiento - 1600 - 4000 PSI

Espesor		Dimensiones		AWC Item #
[mm]	[pulgadas]	[m]	[pulgadas]	
0,4	1/64	1,52 x 1,52	60 x 60	003851
0,8	1/32	1,52 x 1,52	60 x 60	003852
1,6	1/16	1,52 x 1,52	60 x 60	003853
2,4	3/32	1,52 x 1,52	60 x 60	003854
3,2	1/8	1,52 x 1,52	60 x 60	003855