

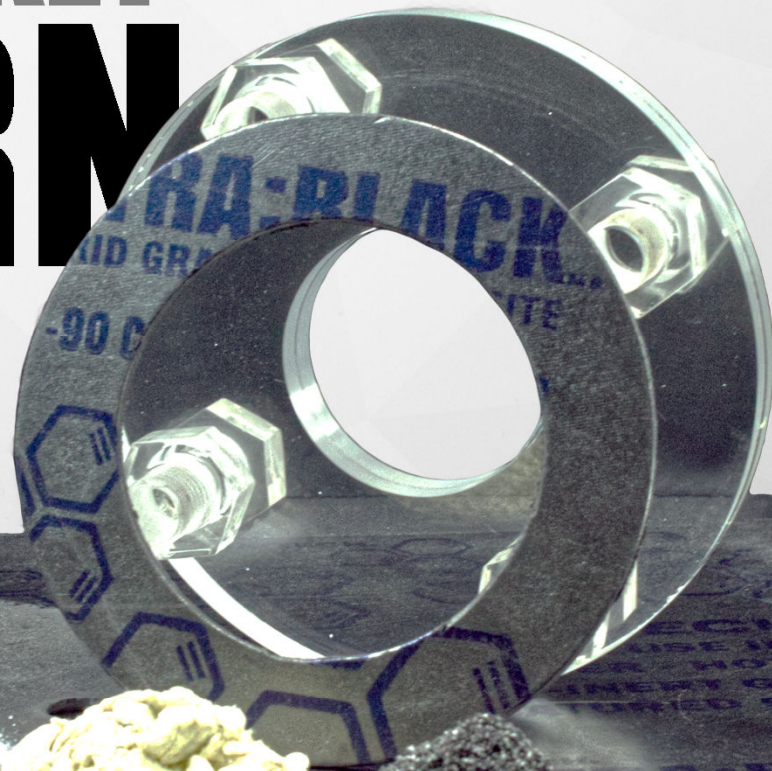
RAITECH®

ULTRA=BLACK^{MR}

HYBRID GRAPHITE COMPOSITE



**A NEW
HI-TEMP GASKET
IS BORN**





Grafito Cristalino + Aramida
ARA:MAX® SD + Aditivos +
NBR+

Lo último en tecnología para altas temperaturas y presiones.

Diseñado para:

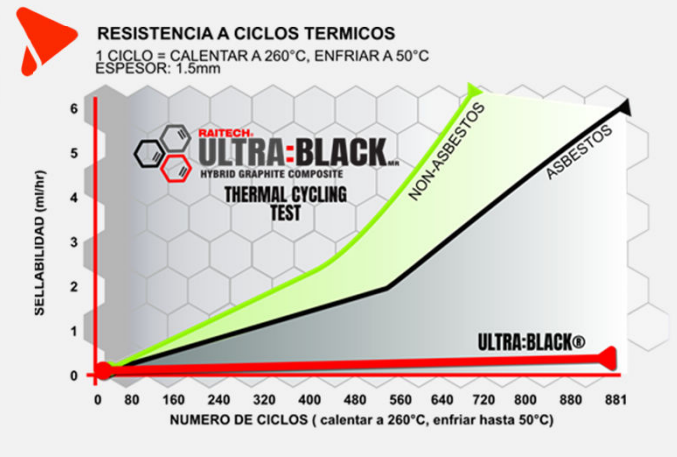
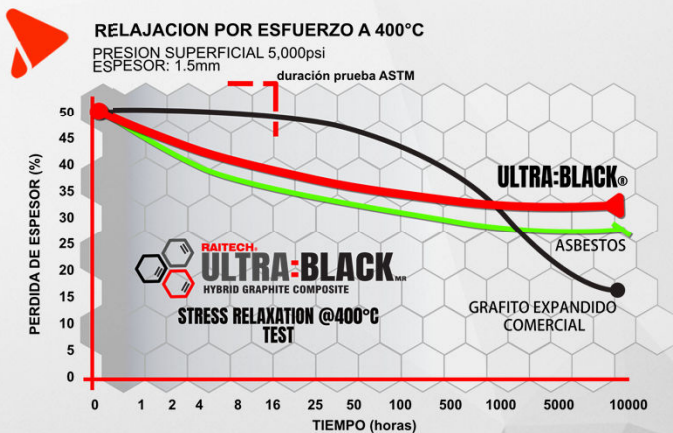
Aplicaciones a altas temperaturas y presiones, secadores, reactores, turbinas de vapor, aplicaciones con ciclos térmicos
bridas dañadas, vapor saturado, cuenta con una excelente compatibilidad química.

RAITECH® **ULTRA:BLACK®** es un laminado para juntas, hecho con un contenido mínimo del 75% compuesto de grafito cristalino HEXA:GRAF® para altas temperatura, reforzado con fibras ARA:MAX® SD y aditivos para un mejor desempeño, fabricado con un nuevo proceso libre de solventes, con elastómeros NBR.

Aplicaciones:

RAITECH® **ULTRA:BLACK®** es recomendado para aplicaciones en vapor y otras aplicaciones demandantes de altas temperaturas, como lo son secadores, escapes, calderas, mirillas de nivel, etc.

Posee una excelente compatibilidad química gracias a su alto contenido de grafito pudiendo trabajar con ácidos y álcalis diluidos. Además de ser ultra resistente a derivados del petróleo. Especialmente recomendado para aplicaciones con ciclos térmicos.



****Los valores máximos de temperatura y presión no deben ocurrir simultáneamente.**

Disponible como piezas cortadas:

www.raitech.mx

Toda la información técnica y las recomendaciones dadas en este documento son en base a nuestra experiencias, Sin embargo, no aceptamos cualquier tipo responsabilidad. Los datos y valores presentados deben ser revisados por el usuario, partiendo de que el éxito en el sellado solo puede darse evaluando todos los parámetros y variables directamente en el sitio de trabajo. Los parámetros en este documento son aproximados y pueden tener influencia mutua si ocurren simultáneamente, póngase en contacto con nosotros en aplicaciones críticas o donde exista duda.

Trusted Sealing Solutions.