

CMG BLACK®

JUNTA DE METAL CORRUGADO CON GRAFITO

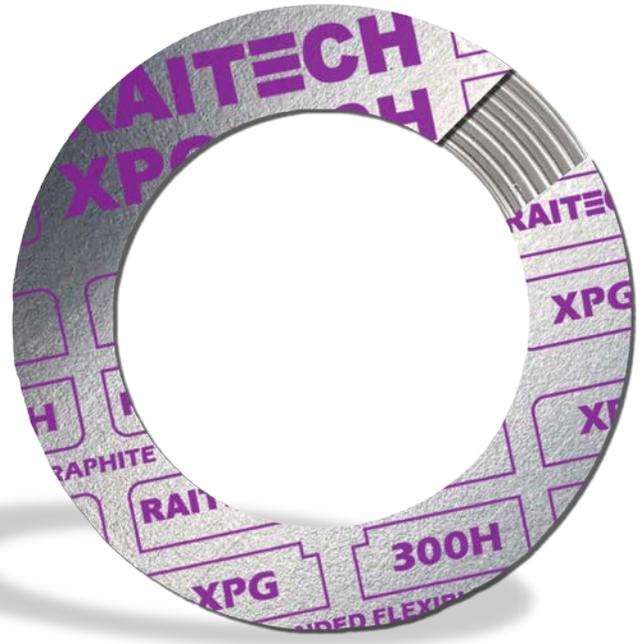
CMG BLACK® es una junta de alto rendimiento para aplicaciones de intercambiador de calor o brida ASME estándar. Las juntas CMG BLACK® son altamente adaptables rellenando las irregularidades de los espacios, creando así un sellado excelente.

Mantiene el sello incluso en entornos difíciles incluidas aplicaciones de vapor e hidrocarburos.

La junta es ideal donde hay presentes bajas cargas disponibles en los espárragos o donde hay altas tensiones de junta.

El perfil fino es ideal en áreas en las que la separación de la brida es limitada.

El núcleo pesado de calibre 22 y una frecuencia de paso de 1/8" con caras de grafito XPG300H de alta calidad, se traduce en una excelente recuperación y resistencia los ciclos térmicos en las aplicaciones más exigentes.



PERFIL



MATERIALES DE CONSTRUCCION

MATERIAL DEL CENTRO METALICO

- Acero 316

MATERIAL DE LAS CARAS

- Grafito expandido XPG300H

DATOS TÉCNICOS

| Propiedades | Valor |
|-----------------------|--------------------|
| Rango de temperatura: | -195°C hasta 460°C |
| Presión Máxima | 200bar |

• FABRICACIONES ESPECIALES

NORMAS ATENDIDAS

- ASME
- DIN
- BS/EN
- JIS
- AWWA



www.raitech.mx