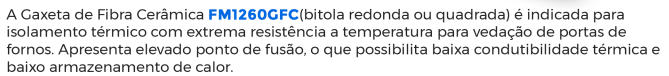


FICHA TÉCNICA

GAXETA DE FIBRA CERÂMICA

FM1260GFC





A Gaxeta de Fibra Cerâmica **FM1260GFC** é a melhor solução na substituição da gaxeta de amianto (asbesto) em empresas com certificado ISO 14000.

Possui extrema flexibilidade e moldabilidade e é de fácil aplicação para isolamento térmico de tubulações, vedação de porta de forno, vedação de tampa de inspeção, vedação de porta de visita em fornos e caldeiras, tampa de cadinhos, equipamento que trabalhem sob elevada temperatura, etc.

Assim como os demais produtos de fibra cerâmica, a Gaxeta de Fibra Cerâmica **FM1260GFC** apresenta excelente resistência ao choque térmico e à maioria dos produtos químicos, exceto ao ácido fluorídrico, ácido fosfórico e álcalis concentrados.

DADOS TÉCNICOS

- Composição: fios de fibra cerâmica com ou sem inconel;
- Temperatura máxima com solicitação mecânica: 550°C;
- Temperatura máxima sem solicitação mecânica: 1260°C;
- Bitolas: redonda ou quadrada;
- Cor: branca.

APLICAÇÃO

- Isolamento térmico de até 1.260°C;
- Vedação de porta de cadinho;
- Vedação de porta de forno;
- Vedação de porta de estufa;
- Vedação de tampa de inspeção;
 - Rua José Barra Nascimento, 1008 Eldorado/Contagem-MG
- (31) 3356-3611
- 🥯 fema@femaisolantes.com.br
- www.femaisolantes.com.br