

Os **Módulos de Fibra Cerâmica AEM** são produzidos a partir de tiras das **Mantas Fibra Cerâmica AEM** tipo LT, HT ou HZ (classificação de temperatura).

Podem ser aplicados em estruturas de alvenaria (Módulo tipo Cimentado) e estrutura metálica em chapa lisa ou expandida (Módulo Ancorado). Os **Módulos de Fibra Cerâmica AEM** são fabricados em diversos parâmetros e necessidades do cliente.

Vantagens de utilização dos nossos produtos:

- Resistência a choque térmico;
- Excelente absorção acústica;
- Retração extremamente baixa;
- Excelente resistência mecânica;
- Menor armazenamento do calor;
- Menor custo de instalação.

Aplicações:

- Fornos Tratamento Térmico;
- Fornos Cerâmica Vermelha;
- Fornos – Processos Siderúrgicos;
- Queimadores;
- Tampas de Panelas.

Entre em contato e faça um orçamento sem compromisso com o nosso time de vendas.



Especificação Técnica

Módulo FC AEM (Modelo)	LT	HT	HZ
Temperatura Trabalho (°C)	815	1260	1400
Densidade (Kg/m ³)	160 – 192		
Espessuras (mm)	75 a 300		
Largura (mm)	300		
Comprimento (mm)	300 e 600		
Cor predominante	Branco		
Tipo de aplicação	Cimentado ou Ancorado Inox 304		
Embalagem	Pallet ou Caixas		

AEM Soluções Térmicas Ltda

Rua Cel. Galdino Marques, 325, Bairro Ressaca, Contagem/MG, CEP 32.113-390

Telefone: +55 (11) 5108.5593 – E-mail: contato@aem.eco.br