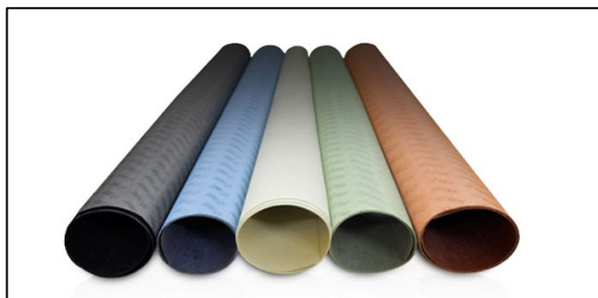


Papelões Hidráulicos AEM são indicados para fabricação de Juntas de Vedação para sua utilização em flanges de tubulação ou de equipamentos nos mais variados segmentos industriais, dentre eles:

- Alimentícia;
- Cimenteira;
- Farmacêutica;
- Montadoras;
- Papel e celulose;
- Petroquímicas;
- Químicas;
- Siderúrgicas;
- Têxtil.

São fabricados a base de diversas fibras, cargas reforçantes e outros materiais estáveis a altas temperaturas, sendo as principais:

- Fibra de Aramida (PHA);
- Fibra de Celulose; (PHC);
- Fibras Inorgânicas (PHI).



Especificação Técnica

Papelão Hidráulico AEM (Modelo)	PHA	PHC	PHI
Temperatura Trabalho Contínua (°C)	240	200	400
Temperatura Trabalho Máxima (°C)	400	210	550
Pressão em Uso Contínuo (bar)	50	20	100
Pressão Máxima (bar)	100	50	145
Densidade (kg/m ³)	1.750	1.500	1.800
Espessuras (mm)	1.6 – 3.2 – 4.8 – 6.4mm		
Largura (mm)	1.500mm		
Comprimento (mm)	2.000mm		
Cor predominante	Verde	Vermelho	Preto
Embalagem	Folha		

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

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