



FILTROS

FILTRAÇÃO E EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS

Linha de MANGAS PLISSADAS p/ USINAS DE ASFALTO



Os Gases gerados pelo processo de Combustão em Usinas de Asfalto precisam passar pelo sistema de Filtração para sua recuperação, reutilização no processo, como também para evitar danos ao meio Ambiente. A qualidade dos Filtros Plissados estão diretamente ligado à eficiência do processo, conheça abaixo a linha de Mangas Plissadas A.A. FILTROS para Sistemas de Usina de Asfalto.



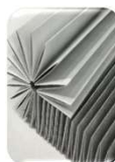
Características

Projetadas para atender os mais rigorosos processos, as Mangas Plissadas **A.A. FILTROS** são fabricados em Poliéster Spunbond, que além da ótima resistência mecânica possui eficiência de retenção de até 99% para particulados acima de 1micron.

Benefícios;

- Maior eficiência;
- Maior Área Filtrante (2 a 4 vezes da manga convencional)
- Menor perda de carga;
- Não necessita a aplicação de gaiolas;
- Aumentando a vida útil do filtro;
- Maior intervalo entre as paradas.

Meio Filtrante 100% Poliéster



Topo de Borracha ou Metálico



Cinta em PU ou Poliéster



OPÇÕES

ALTURA (mm)	ÁREA (m²)	TOPO	FUNDO	CINTA
2000	4,5	BORRACHA	METÁLICO	ALTA REISTENCIA ou POLIESTER
2000	4,5	METÁLICO	METÁLICO	ALTA REISTENCIA ou POLIESTER