

FILTRAGEM INDUSTRIAL

Filtros Planos

Uma opção econômica de aplicações em sistemas de exaustão, ar condicionado, cabines de pintura e pré-filtragem de filtros finos. Construídos com meios filtrantes de poliéster, fibra de vidro ou telas de alumínio. Molduras em papelão ou chapa.



Filtros Finos

Para filtragem fina intermediária ou final. Sua característica construtiva permite variações de meio filtrante que atendem diversas aplicações como turbinas a gás, turbo sopradores, salas limpas e filtragem final em cabines de pintura.



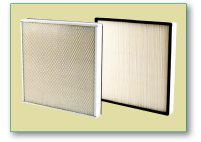
Filtros Bolsa

Filtros bolsa são adequados para aplicação em cabines de pintura, salas limpas e admissão de ar em turbinas e geradores. Filtro Bolsa com moldura metálica, bolsas auto sustentáveis e separadores aerodinâmicos, com performance e qualidade superiores.



Filtros Plissados

Aliam tecnologia, performance e durabilidade. O meio filtrante é produzido em poliéster e mix. Emoldurado em chapa.



Mantas Filtrantes

A linha de mantas filtrantes foi dimensionada para atender diferentes perfis e necessidades. Desenvolvidas sob medida para sua demanda, estão disponíveis em formatos e espessuras variadas. Produzidas em poliéster, fibra de vidro, carvão ativado e manta de teto, são indicadas para pré filtragem e também como coletores de tinta. O poliéster com densidade progressiva, com adesivo e tela, é um produto específico para aplicação em teto de cabines de pintura.



Filtro de Mangas

São eficientes na eliminação de partículas sólidas, existentes no fluxo de gases industriais. Feitos sob medidas, com ou sem gaiola e material de altíssima qualidade de acordo com o grau de filtragem do coletor. Fabricados de diversas formas de meio filtrante: feltros e tecidos laminados com membrana de PTFE, poliéster, acrílico homopolímero ou copolímero, poli fenil sulfeto (PPS), aramida, poliamida(P-84), fibra de vidro, agulhado, polipropileno e PTFE.





FILTRAGEM INDUSTRIAL

Manga Plissada

Soluções para up grade de sistemas que operam abaixo da demanda, a manga plissada otimiza a relação entre a necessidade de eficiência de filtragem com a área filtrante requerida. Construída sob medida com meio filtrante em poliéster, atende todas as especificações técnicas de temperatura e umidade, resultando em benefícios econômicos e ambientais significativos.



Cartuchos

Nossa linha de cartuchos atende todas as demandas e aplicações:

- Poliéster disponível na cor branca em várias dimensões;
- Poliéster Aluminizado anti estático e disponíveis em várias dimensões;
- Mix produzido com meio filtrante misto de fibras, 80% celulose e 20% poliéster, apresenta excelente performance e alta durabilidade em várias dimensões.



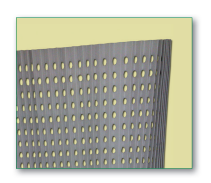
Absoluto

Especialmente indicado para uma performance superior quando existe demanda por elevado grau de eficiência em purificação de ar. O Filtro Absoluto é composto de elementos filtrantes, fibra de vidro e separadores em alumínio que permitem trabalhar em temperatura e locais que necessitam de um ar extremamente limpo de acordo com a classificação de filtragem, proporcionando uma eficiência de até 99,97%.



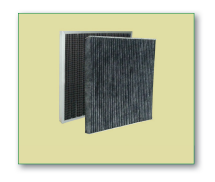
Filtros de Cartão Plissado

Os Filtros de Cartão Plissado são aplicados em cabines de pintura para substituir a cortina d'água com benefícios econômicos e ambientais.



Carvão Ativado

Indicados para absorção de odores e gases em sistemas de ventilação e ar condicionado, exaustão de processos produtivos e tratamento de "VOC".





A Solução certa para o seu negócio.







12 9 9647.7485 12 9 9109.5479





comercial@amz.ind.br www.amz.ind.br



Avenida Elmira Martins Moreira, 05 Sala 04 - Jd. Altos de Santana Jacareí / SP CEP 12306-730