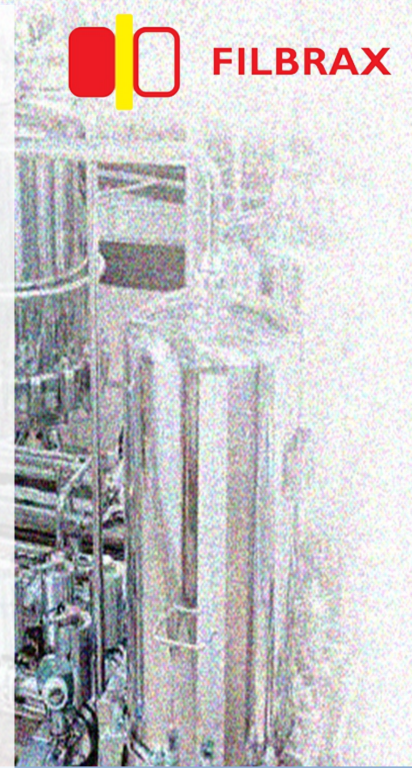


ABS





R. Girassol, 304Lot. Industrial Cora CEP: 09372030- Mauá-SP Fone: (11) 4548127 vendas@filbrax.com.br www.filbrax.com.br

FILBRAXFLOW

FILTRO DE ALTA PERFORMANCE



FAMÍLIA: ABS BAG MULTI CAMADA

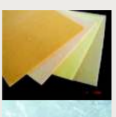
POLY-A

POLY-P/E

FILBRAXFLOW

FILBRAXFIX MAXXFLOW

A TECNOLOGIA DO FILTRO FILBRAXFLOW TÊM UM DESIGN EXCLUSIVO QUE OFERECE ÓTIMO DESEMPENHO DE FILTRAÇÃO COM DURABILIDADE DE 2 A 5 VEZES MAIS QUE AS BOLSAS TRADICIONAIS. ISSO SIGNIFICA REDUÇÃO DE CUSTOS OPERACIONAIS DEVIDO AO MENOR CONSUMO DE ELEMENTOS FILTRANTES , TEMPO DE SETUP REDUZIDOS E MENORES CUSTOS DE ARMAZENAGEM. OS FILTROS FILBRAXFLOW ESTÃO DISPONÍVEIS EM DOIS MATERIAIS DE VIDA ESTENDIDA, POLIPROPILENO OU POLIÉSTER DISPOSTOS COM UMA MISTURA EXCLUSIVA DE FIBRAS COM UM DIÂMETRO DE FIBRA FINA E UM PESO MAIOR DO QUE A MÍDIA COMUM. O RESULTADO É UMA CAPACIDADE MUITO SUPERIOR NA RETENÇÃO DE SUJEIRA COM A MESMA EFICIÊNCIA E DIFERENCIAL DE PRESSÃO. PARA A EVITAR A MIGRAÇÃO DE FIBRAS INDESEJÁVEIS OS FILTROS SÃO FABRICADOS COM UM TRATAMENTO DE SUPERFÍCIE VITRIFICADO EXVITRI QUE PRODUZ O POLIMENTO DO FELTRO.





CARACTERÍSTICAS

ALTA CAPACIDADE DE CLARIFICAÇÃO DE FLUÍDOS

FILTRAÇAO POR ADSORÇÃO ELETROCINÉTICA

MATRIZ MULTIPOROSA COM FIBRAS ORIENTADAS

GRADIENTE DE MATRIZ POROSA DE FILTRAÇÃO

MAIOR RESISTÊNCIA MECÂNICA

MAIOR TEMPO DE VIDA ÚTIL

FILTRAÇÃO DE COLOÍDES E PRECIPITADOS

EXCELENTE COMPATIBILIDADE TERMOQUÍMICA

FILTROS BAG COM TECNOLOGIA FILBRAX

