



Geoesfera Ambiental

Amostragem Monitoramento e Remediação
de solos e águas Subterrâneas

FILTRO DESCARTÁVEL 0,45

Os filtros descartáveis 0,45 da **GEOESFERA** foram desenhados para filtragem de amostras de água nos trabalhos de campo. Os filtros **GEOESFERA** tem distribuição de poros pequena e uma grande área de contato com a amostra, mantendo um excelente fluxo a baixas pressões diferenciais. É fácil e rápido para montar em linha com a célula de fluxo ou outro equipamento e pode ser adaptado para utilizar mangueiras com diâmetro de 1/2 ou 1/4 de polegada.



CARACTERÍSTICAS

Abertura	0,45µm
Espessura	191 µm
Resistência	3000 psi
Volume aberto	> 80%
Membrana	Copolímero de acrílico
Temperatura máxima	88 °C

Nossos filtros são certificados para níveis não detectáveis para metais. Os lotes são analisados utilizando os mais modernos instrumentos de detecção em salas limpas Classe 100. Os testes são realizados por laboratório independente utilizando métodos aprovados pela agência ambiental dos Estados Unidos, EPA.