



Tranquilidade para quem vende  
Segurança para quem compra



Av. Itamaraty, 1600 Parque Industrial  
Cafezal CEP: 86605-480 Rolândia/Pr



[www.sulfiltros.com.br](http://www.sulfiltros.com.br)

# MANUAL DE MANUTENÇÃO FILTRO SF 400 - **SULFILTROS**



(43) 3255-3333



[contato@sulfiltros.com](mailto:contato@sulfiltros.com)



Tranquilidade para quem vende  
Segurança para quem compra



Av. Itamaraty, 1600 Parque Industrial  
Cafezal CEP: 86605-480 Rolândia/Pr



[www.sulfiltros.com.br](http://www.sulfiltros.com.br)

## 1. FINALIDADE

A manutenção do filtro SF400 da SULFILTROS, consiste apenas na troca dos elementos filtrantes e anel de vedação.

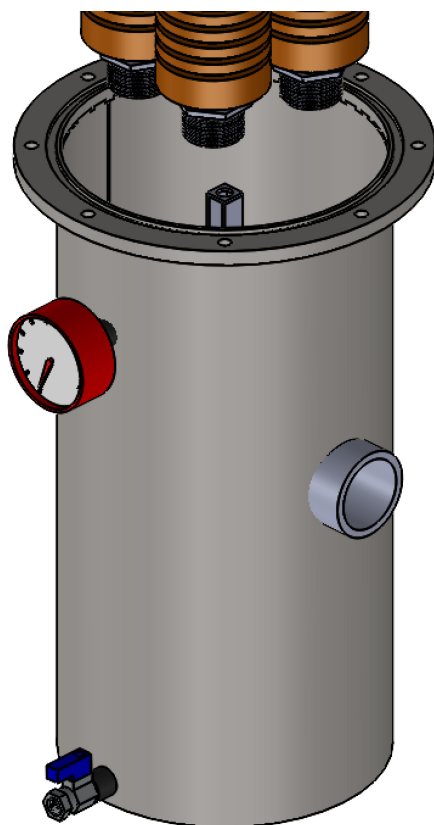
## 2. MANUTENÇÃO

A substituição dos elementos filtrantes é sugerida pela fabrica a ser feita a cada 6 meses ou quando o vacuômetro do filtro apresentar pressão negativa igual ou superior a 500 mm Hg.

## 3. INSTRUÇÕES DE TROCA

3.1 – Feche o registro da saída do tanque para o filtro.

3.2 – Drene o óleo diesel do filtro através do registro da lateral inferior até esgotar o óleo

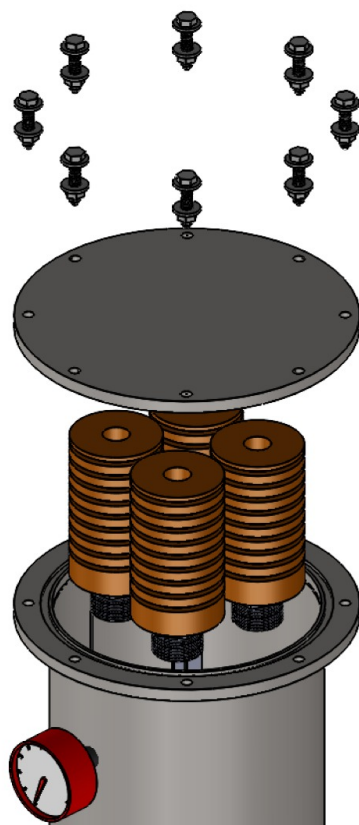


(43) 3255-3333



[contato@sulfiltros.com](mailto:contato@sulfiltros.com)

3.3 – Retire as oito porcas e parafusos que prendem a tampa superior e em seguida remova a tampa.



3.4 - Remova os elementos atuais do filtro desrosqueando-os da base e rosqueie os novos elementos filtrantes.

**Atenção** Utilize somente elementos filtrantes originais SULFILTROS.

O filtro sai de fábrica com elementos filtrantes de resina melaminica (Branco), porém caso necessário podem ser substituídos por elementos de resina fenólica (Marron). Ambos têm a mesma funcionalidade no DIESEL.

3.5 – Substitua o anel de vedação que conecta à tampa superior a flange.

3.6 – Preencha novamente o filtro com a quantidade de óleo drenada inicialmente de modo a manter o nível de diesel do equipamento.

3.7 – Recoloque a tampa e aperte os parafusos uniformemente.

3.8 – Retorne o registro para a posição original e opere o filtro normalmente.