



Filtro Coalescente Alta Vazão BETA TP 400 /600/1000

DESCRIÇÃO:

O Filtro Coalescente de Alta Vazão Beta TP 400/600/1000 é a solução ideal para garantir diesel livre de água e impurezas. Equipado com elementos micrônicos coalescentes, esse filtro proporciona alta eficiência na filtragem, utilizando um processo inovador para separar partículas sólidas e água, garantindo combustível puro e seguro para os motores.

Estágio de filtragem do Filtro Coalescente Beta. - Primeiro Estágio - Retenção de Partículas Sólidas

Captação de partículas sólidas de até 25µm (micra), com uma grande área de filtragem, para garantir a remoção de impurezas maiores do diesel.

Segundo Estágio - Retenção de Partículas e Separação de Água

Retém partículas sólidas de até 5µm (micra) e realiza a separação de 99,9% de água presente no diesel através do processo de coalescência, garantindo um combustível livre de água e adequado para o bom funcionamento do motor.

Benefícios do Filtro Coalescente Beta TP alta vazão

Alta Vazão: Ideal para sistemas que exigem filtração rápida e eficiente em grandes volumes de diesel.

Filtragem de Alta Precisão: Retém partículas de até 5µm e remove 99,9% da água, garantindo diesel de qualidade superior.

Tecnologia Coalescente: Processo único de coalescência para separar a água do diesel de forma eficaz.

Durabilidade e Desempenho: Protege os motores, bombas e bicos injetores, aumentando a vida útil dos sistemas de combustível.

Aplicações do Filtro Coalescente Beta TP Alta vazão:

Distribuidoras de Combustíveis Abastecimento

Naval, TRR (Transportadores Revendedores Retalhistas)

Indústrias e Sistemas de Distribuição de Diesel

Quantidade de elementos aplicados por filtro:

Beta TP 400 : 2 ELEMENTOS BETA 200

Beta TP 600 : 3 ELEMENTOS BETA 200

Beta TP 1000 : 5 ELEMENTOS BETA 200

