

Fleetguard®

Sea Pro® FH240 Series

Filtro e Separador de Combustível/Água Completo
com Mídia NanoNet®

O Sea Pro® é ideal para suas necessidades.

Cada vez mais fabricantes de equipamentos originais estão especificando separadores avançados de combustível/água para seus motores marítimos a diesel. Os filtros Sea Pro FH240 são ideais para isso, pois oferecem eficiência máxima e desempenho excepcional com o uso da mídia NanoNet premium. A Mídia NanoNet captura e retém contaminantes em situações reais de elevadas vibrações e aumento de pressão.

Características & Benefícios.

Fácil manutenção

- Troca de filtro mais fácil e prático
- Capacidade de armazenamento de água **5x maior** que a série FH234
- A válvula de verificação de baixa restrição elimina perdas de escorvas quando drenado ou trocado o filtro
- Drenagem robusta e rápida para remoção de água e contaminantes
- Kit de sensor Water-In-Fuel (WIF) disponível

Desempenho máximo

- Atende às exigências de eficiência de OEMs, medidas em termos de razão Beta. A razão Beta para FS53021 e FS53022 é superior a $\beta 1000 @ 7 \text{ micra c}$ em comparação com a série FH234 com uma razão Beta de $\beta 250 @ 7 \text{ micra c}$
- Área de mídia com aumento de **67%** para garantir mais proteção para o seu motor
- A mídia exclusiva garante a melhor separação de combustível e água disponível no mercado
- Recomendação de vida útil de 500 horas
- Restrição reduzida do fluxo em até 9%

Sea Pro



Sea Pro Duplo



Sea Pro Grande



Sea Pro Grande Duplo



Informações para Pedido do Sea Pro®

Número de Peça	Elemento de Filtração	Tipo de Unidade	KIT WIF Disponível	Dreno	Suporte Incluso	Entrada e saída de combustível	Tamanho de Porta
FH24000	FS53021	Pequena Única	Sim*	Sim	Não	Entrada Inferior / Saída Inferior	1-5/16"-12 UN/UNF-2A 37° Flare
FH24001	FS53022	Grande Única	Sim*	Sim	Não	Entrada Inferior / Saída Inferior	1-5/16"-12 UN/UNF-2A 37° Flare
FH24002	FS53021	Pequena Dupla	Sim**	Sim	Sim	Entrada Inferior / Saída Superior	1-5/16"-12 UN/UNF-2A 37° Flare
FH24003	FS53022	Grande Única	Sim**	Sim	Sim	Entrada Inferior / Saída Superior	1-5/16"-12 UN/UNF-2A 37° Flare

Números de Peça de KIT WIF: *(SP1290) **(SP1299)

Dimensões do SeaPro®

Tamanho do Motor (Cilindrada L)	Taxa de Vazão (GPH)	Taxa de Vazão (LPM)	Opções de SeaPro®	
			Unidade Única	Unidade Dupla
5-19	40-100	2.52-6.31	FH24000	FH24002
20-38	101-153	6.37-9.65	FH24000	FH24002
39-50	154-206	9.72-13	FH24001	FH24003
51-60	207-264	13.05-16.65	FH24001	FH24003

Especificações do Sea Pro®

Especificação	Sea Pro	Sea Pro Grande	Sea Pro Duplo	Sea Pro Grande Duplo
Altura Geral	19.2" (488 mm)	26.70" (678 mm)	24.70" (627 mm)	32.20" (818 mm)
Profundidade Geral	8.75" (222 mm)	8.75" (222 mm)	11.1" (282 mm)	11.1" (282 mm)
Largura máx.	8.2" (208 mm)	8.2" (208 mm)	26.00" (660 mm)	26.00" (660 mm)
Peso (Seco)	31 lbs (14.1 kg)	43 lbs (19.5 kg)	80 lbs (36.3 kg)	103 lbs (46.7 kg)
Capacidade de Combustível (sem filtro)	1.2 gal (4.6 L)	2.5 gal (9.3 L)	2.4 gal (9.2 L)	4.9 gal (18.6 L)
Conexões de Combustível	1-5/16" -12 UN/UNF-2A	1-5/16" -12 UN/UNF-2A	1-5/16" -12 UN/UNF-2A	1-5/16" -12 UN/UNF-2A
Taxa de Vazão de Combustível	360 gal/hr (22.7 L/min)	540 gal/hr (34 L/min)	720 gal/hr (45.4 L/min)	1080 gal/hr (68 L/min)
Capacidade de Água	66 fl oz (1970 ml)	66 fl oz (1970 ml)	132 fl oz (3940 ml)	132 fl oz (3940 ml)
Intervalo de Serviço do Filtro	Min. 10.6" (270 mm)	Min. 18.3" (465 mm)	Min. 10.6" (270 mm)	Min. 18.3" (465 mm)
Tipos de Combustível	Compatível para uso com Diesel #1, Diesel #2, Querosene, Biodiesel B20 e JP8			

Especificações sujeitas a alteração sem aviso prévio.

Melhor garantia do mercado.

A Garantia Cummins Filtration cobre toda a nossa linha de produtos, garantindo a mesma promessa de desempenho e cobertura superior à da concorrência. Acesse cumminsfiltration.com para saber mais sobre os benefícios competitivos da Garantia Cummins Filtration.

Leia para saber mais sobre o
Sea Pro FH240 Series

