



OptiAir™

Sistema de Filtragem de Ar



Performance comprovada.

A tecnologia exclusiva da Cummins Filtration, Opti Air™, atende todos os requisitos dos fabricantes de equipamentos, além de superar a performance dos filtros de vedação radial convencional. Vantagens:

- Redução das dimensões do sistema, adaptando-se, assim, a compartimentos menores do motor.
- Aumento dos intervalos de serviço.
- Aumento da vida útil do filtro por meio da aplicação, no mesmo componente, de duplo estágio de filtração.
- Redução da restrição do sistema, aumentando ao máximo a performance de seu motor.
- Redução no tempo de manutenção e nos custos de operação.



www.cumminsfiltration.com/brazil
LT36530_PT ©2019 REV-2 Cummins Filtration Inc.





Gama completa de produtos

Fluxo de ar CFM (mín. - máx.)	Fluxo de ar m³/min. (mín. - máx.)	Número de série Opti Air	Configuração de entrada/ saída de ar	Configuração do elemento de ar	Carcaça #	Elemento primário parte #	Elemento secundário parte #	Tampa	Carcaça com sensor TBAP	Tubo TBAP	Válvula de saída de contaminantes
38-102	1,1-2,9	400	Saída horizontal	Apenas elemento primário	AH19474	AF26116	-	3946459 S	-	-	3946457 S
30-83	0,8-2,4			Primário e secundário	AH19496		AF26167		-		
35-92	1,0-2,6		Saída 90°	Apenas elemento primário	AH19485		-		-		
25-80	0,7-3,4			Primário e secundário	AH19484		AF26167		-		
60-163	1,7-4,6	500	Saída horizontal	Apenas elemento primário	AH19483	AF26168	-	3946460 S	-		
45-120	1,3-3,4			Primário e secundário	AH19482		AF26351		-		
70-145	2,0-4,1		Saída 90°	Apenas elemento primário	AH19487		-		-		
40-110	1,1-3,1			Primário e secundário	AH19486		AF26351		-		
98-240	2,8-6,8	600	Saída horizontal	Apenas elemento primário	AH19476	AF26117	-	3946461 S	AK165	SP1254	3946457 S
80-206	2,3-5,8			Primário e secundário	AH19477		AF26118		AK166		
85-213	2,4-6,0		Saída 90°	Apenas elemento primário	AH19489		-		AK165		
70-175	2,0-5,0			Primário e secundário	AH19488		AF26118		AK168		
175-388	5,0-11,0	800	Saída horizontal	Apenas elemento primário	AH19261	AF25960	-	3946462 S	AK169		
103-290	2,9-8,2			Primário e secundário	AH19260		AF25961		AK170		
130-330	3,7-9,3		Saída 90°	Apenas elemento primário	AH19491		-		AK171		
100-266	2,8-7,5			Primário e secundário	AH19490		AF25961		AK172		
200-507	5,7-14,4	1000	Saída horizontal	Apenas elemento primário	AH19478	AF26120	-	3946463 S	AK173	SP1253	
175-411	5,0-11,6			Primário e secundário	AH19479		AF26121		AK174		
250-663	7,1-18,8	1100	Saída horizontal	Apenas elemento primário	AH19333	AF25962	-	3946465 S	AK175		
230-544	6,5-15,4			Primário e secundário	AH19334		AF25963		AK176		
450-1171	12,7-33,4	1300	Saída horizontal	Apenas elemento primário	AH19480	AF26124	-	3946467 S	-		
400-954	11,3-27,0			Primário e secundário	AH19481		AF26125		AK15511		
612-1503	17,3-42,6	1300	Entrada horizontal	Apenas elemento primário	AH08921	AF25708	-	OS196	-		
400-890	11,3-25,1	1400	Saída horizontal	Primário e secundário	AH24334	AF26345	AF26346	OS00594	-	-	

A melhor garantia do mercado.

A garantia da Cummins Filtration (Filtros) estende-se para toda a nossa linha de produtos, garantindo a performance e a cobertura que seu equipamento necessita. Acesse cumminsfiltration.com e obtenha mais informações sobre suas vantagens.



www.cumminsfiltration.com/brazil
LT36530_PT ©2019 REV-2 Cummins Filtration Inc.

