



FILTROS FLEETGUARD PARA MOTORES CUMMINS DENTRO DE CARRETERA



**DENTRO DE
CARRETERA**



Regulación de emisiones	Motor Cummins	INSTALADOS POR CUMMINS				FILTROS RECOMENDADOS		
		Aceite	Combustible	Agua	Ventilación de cárter	Filtro de Urea	Separador de agua combustible	Filtro de aire
EPA 2010	ISB 6.7	LF3970	FF5612, FF5632 Mejora: FF5812	N/A	CV52001	UF101	FS1065 Mejora: FS1067	Depende del chasis del fabricante de equipo original (OEM) Para mayor información, contacte a su representante ó visite fleetguard.com
	ISB 6.7 Dodge Ram	LF3972	FS43255 Mejora: FS53000 ²	N/A	CV52001	UF101	FS43255 ² Mejora: FS53000	
	ISL9	LF9009	FF5612, FF5632 Mejora: FF5812	WF2123	CV50628	N/A	FS1065 Mejora: FS1067	
	ISX12	LF14000NN	FF5776 Mejora: FF5825NN	WF2127	CV50625	UF101	FS19764 ¹	
	ISX15	LF14000NN	FF5776 Mejora: FF5825NN	WF2127	CV50634	UF101	FS19764 ¹	
EPA 2013	ISB6.7	LF3970	FF63054NN	N/A	CV52001	UF101	FS1065 Mejora: FS1067	
	ISB 6.7 Dodge Ram	LF3972	FS53000	N/A	CV52001	UF101	FS53000 ²	
	ISL9	LF9009	FF63054NN	WF2123	CV50628	UF101	FS1065 Mejora: FS1067	
	ISX12	LF14000NN	FF5776 Mejora: FF5825NN	WF2127	CV50626	UF101	FS19764 ¹	
	ISX15	LF9080/ LF14000NN	FF5776 Mejora: FF5825NN	WF2127	CV50634	UF101	FS19764 ¹	
EPA 2017	B6.7	LF3970	FF63054NN	N/A	CV52001	UF106	FS1098/FS20081 ¹	
	B 6.7 Dodge Ram	LF3972	FS53000 ²	N/A	CV54003	UF106	FS53000 ²	
	L9	LF9009 Mejora: LF14002NN	FF63054NN	WF2123	CV50628	UF106	FS1098/FS20081 ¹	
	X12	LF14000NN	FF5825NN	N/A	-	UF106	FS19764 ¹ /FS20083 ¹	
	X15	LF14000NN	FF5825NN	WF2127	-	UF106	FS19764 ¹ /FS20083 ¹	
EPA 2020	B6.7	LF3970	FF63054NN	N/A	CV52001	UF106	FS1098/FS20081 ¹	
	B 6.7 Dodge Ram	LF3972	FS53000 ²	N/A	CV54003	UF106	FS53000 ²	
	L9	LF14002NN	FF63054NN	WF2123	CV50628	UF106	FS1098/FS20081 ¹	
	X12	LF14001NN	FF5825NN	N/A	-	UF106	FS19764 ¹ /FS20083	
	X15	LF14001NN	FF5825NN Mejora: FF5971NN	WF2127	-	UF106	FS19764 ¹ /FS20083 ¹	
EPA 2021	B6.7	LF3970	FF63041NN	N/A	CV52001	UF106	FS20121	
	B 6.7 Dodge Ram	LF3972	FS53000 ²	N/A	CV54003	UF106	FS53000 ²	
	L9	LF14002NN	FF63041NN	WF2123	CV50628	UF106	FS20121	
	X12	LF14001NN	FF5825NN	N/A	-	UF106	FS19764 ¹ /FS20083	
	X15	LF14001NN	FF5971NN	WF2127	-	UF106	FS19764 ¹ /FS20083	

*N/A — NO ES REQUERIDO

¹REQUIERE PROCESADOR DE COMBUSTIBLE

²FS43255 Y FS53000, SON FILTROS DE LA LÍNEA FILTER-IN-FILTER Y PUEDE SER USADOS EN FILTROS SEPARADORES DE AGUA O FILTROS DE COMBUSTIBLE

Regulación de emisiones	Motor Cummins	INSTALADOS POR CUMMINS				FILTROS RECOMENDADOS	
		Aceite	Combustible	Agua	Ventilación de cárter	Separador de agua combustible	Filtro de aire
INTERMEDIA	QSB4.5	LF3970	FF63054NN	N/A	CV52055	FS19731, FS1065 Mejora FS1067	Depende del chasis del fabricante de equipo original (OEM) Para mayor información, contacte a su representante ó visite fleetguard.com
	QSB6.7	LF3970	FF5612, FF5632, FF5636, Mejora FF5812, FF5813	N/A	CV52001	FS1065 Mejora FS1067, FS19731	
	QSL9	LF9009	FF5636 Mejora FF5813	WF2123	CV50628	FS1065 Mejora FS1067	
	QSX11.9	LF14000NN	FF5805/ FF63010	WF2127	CV50634	FS19764 ¹	
	QSX15	LF14000NN	FF63010	WF2127	CV50634	FS19764 ¹	
FINAL	QSF2.8	LF17356/LF16352	FF266	N/A	-	FS19732	
	QSF3.8	LF16352	FF266	N/A	-	FS1098	
	QSB4.5	LF3970	FF266	N/A	CV52055	FS1098	
	QSB6.7	LF3970	FF63054NN	N/A	CV52001	FS1098 / FS19732	
	QSL9	LF9009	FF63054NN	WF2123	CV50628	FS1098	
	QSX15	LF14000NN	FF63010	WF2127	CV50634	FS19764 ¹	
SERIE V	F3.8	LF16015	FF266	N/A	-	FS1098	
	B4.5	LF3970	FF63054NN	N/A	-	FS20121	
	B6.7	LF3970	FF63054NN	N/A	-	FS20121	
	L9	LF14009NN	FF63054NN	WF2123	-	FS20121	
	X12	LF14000NN	FF63010	N/A	-	FS19764 ¹	
	X15	LF14000NN	FF63010	WF2127	CV50640	FS19764 ¹	

*N/A — NO ES REQUERIDO

¹REQUIERE PROCESADOR DE COMBUSTIBLE

²FS43255 Y FS53000, SON FILTROS DE LA LÍNEA FILTER-IN-FILTER Y PUEDE SER USADOS EN FILTROS SEPARADORES DE AGUA O FILTROS DE COMBUSTIBLE

LA FAMILIA DIESEL PRO SERIE FH241 CONTIENE FS20081

- Cumple con los requerimientos de EPA 2017 en la remoción avanzada de agua en el combustible.
- Habilitado para servicios para intervalos de servicio extendido con niveles de limpieza recomendados por los fabricantes de motores Cummins y Detroit Diesel.
- Contiene el filtro de combustible Elemax (FS20081) con tres etapas de remoción de agua.
- Cumple con la norma EPA 2017 para los motores serie V, B y L.



LT36766 Rev-2 ©2021
Fleetguard.com

@FleetguardLATAM

