



Protegemos la integridad de sus productos

Tendrá tranquilidad total gracias al uso de la filtración genuina Fleetguard en todas las unidades de refrigeración con control de temperatura de furgonetas y tráileres.

- Completa gama de productos
- Calidad de equipamiento original
- Intervalos de servicio ampliados
- La mejor garantía de la industria



Los filtros Fleetguard ayudan a conservar la calidad e integridad de los productos durante el transporte

Las furgonetas y los camiones frigoríficos están diseñados para transportar productos perecederos a una temperatura específica. Estas unidades cuentan con una variedad de sistemas de refrigeración mecánica y con motores diésel de baja cilindrada, por lo que resulta imprescindible que también tengan una adecuada filtración del motor para garantizar un rendimiento óptimo en todo momento.

Para que el rendimiento de un motor sea el adecuado, se necesita una correcta filtración

No siempre resulta obvio, pero los motores de cilindrada asociados a las unidades de refrigeración deben cumplir unas regulaciones de emisiones estrictas, igual que los motores que impulsan los camiones y los tráileres.

Asimismo, dichos motores deben ser fiables y tener un rendimiento igual que el del motor principal; por ello, requieren el uso de los mismos productos de filtración de alto rendimiento.

Fleetguard ofrece una amplia gama de productos de filtración para satisfacer todas sus necesidades

Los productos de filtración Fleetguard son muy populares en varios sectores que emplean equipamiento móvil (entornos de carretera, construcción, minería y agricultura) por su fiabilidad y rendimiento. Cuentan con la mejor garantía de la industria y se distribuyen mediante una red de socios distribuidores autorizados.



Información de pedido

Thermoking	Aire	Lubricante	Combustible
AT11, AT12		LF3746	FF5276 + FF5275*
Buspowerpack	AH1189	LF3746 o LF9030	FF5276 + FF5275*
CG-II	AH1189	LF694	FF5276 + FF5275* o FF209 o FF184 o FF5017
JDII, KDII, MDII, RDII, TDII	AF25550 (RDII & TDII)	LF16354 (Principal) + LF3641 ³	FF204
King of the Road	AH1189	LF3746	FF5276 + FF5275*
LND	AF1658K	LF3994	FF204
LNDII	AF1658K	LF16354 (Principal) + LF3641 ³	FF204
MD 100, 200, 300, RD-2, Spectrum TS-500, TS200, 300, 500, 600	AF25550	LF16354 (Principal) + LF3641 ³	FF204 (no incluido MD100,200,300)
SB-I, SB-II, Sentry, Super NWD, URD, XNWD	AH1189	LF694 o LF702	FF184 o FF5017 o FF204 o FF209
SBIII	AH1189	LF3746 o LF3994 o LF694 o LF702 o LF9030 (EMI 3000)	FF5276 + FF5275* o FF204 o FF209 o FS19580A (EMI 3000)
Sentry	AH1189	LF9030 (EMI 3000) y LF3746 o LF3994 o LF694 o LF702	FF5275 + FF5276 o FF204 o FF5017 o FF209
Sentry-II	AH1189	LF3641	FF5276 + FF5275* o FF204
Super-II	AH1189	LF3994 ¹ o LF694 ¹ o LF702 ² o LF695 ³ o LF9030 (EMI3000)	FF5276 + FF5275* o FF204 o FS19580A (EMI 3000)
SB230	AF25119	LF9030	FS20091
SL100, 200, 300, 400 ; SL100e, 200e, 400e SLX100, 200, 300, 400 ; SLX Whisper	AF25119	LF9030	FS19580A
SL100, 200, 300, 400 (viejo modelo) SL100e, 200e, 400e (viejo modelo)	AH1189 AF25119	LF3746	FS19580A
TK6000, NSDII, RC-II, RC-IIIRMN-II, SMX, SMXII	AH1189	LF3746 o LF3641	FF5276 + FF5275* o FF204 o FS19580A
Tripac	AF25550	LF16354	FF5864 + FS19580A

¹ = Intervalo estándar ² = Intervalo de servicio ampliado ³ = Filtro de derivación ^{*} = Prefiltro + filtro principal

HF6550 => Filtro para **Compresor** => **Thermoking** (66-4917) => **Carrier** (20-66-4917)

Carrier	Aire	Lubricante	Combustible
Genesis R 70 series (series no. < 800490)	AF1658K	LF3490	FF185
Genesis R 90 series (series no. < G900496)	AF1658K	LF787	FF185
Genesis R 90 series (series no. > G 900496)	AF25550	LF787	FF185
Maxima Series; Mistral Series	AF25551	LF3536 (FF185*)	FF185
Mistral Series, Mistral T850 Plus	AF25440K	LF3490	FF185
Supra 848DB	AF25550	LF3490 (FF185*)	FF185
Supra 850U	AF25551	LF3490	FF185
Supra 950MT	AF25551 o AF25550	LF787	FF185
ULTIMA XTC/ULTRA XT/ULTRA XTC	AF4219 AF25551 o AF26168 (servicio extendido)	LF3947 LF9028 (aceite doble caudal)	FF5301
Thunderbird	AF435KM	LF778* LF787	FF185 y FF5329
Vecto 1350	AF25551	LF16344	FF185
Vecto 1800MT First Gen. ; Vecto 1850		LF3947 o LF787	FF185 o FF5458
X2 2100A, X2 2500A, X2 2500R	AF4219	LF9028	FS19931

* = Filtro de derivación de lubricante



Filtration Si desea obtener información adicional, visite cumminsfiltration.com

LT36446ES
©2019 Rev. 1 Cummins Filtration Inc.