



Zapewniamy jakość i stabilność towarów w transporcie

Oryginalne filtry Fleetguard dla wszystkich jednostek chłodzących w samochodach dostawczych i ciężarówkach to gwarancja niezawodności transportu

- Pełna gama produktów
- Jakość odpowiadająca oryginałowi
- Wydłużone okresy serwisowe
- Najlepsza gwarancja w branży



Filtry Fleetguard zapewniają odpowiednią jakość i stabilność towarów podczas transportu

Samochody dostawcze i ciężarówki chłodnie są przystosowane do przewożenia łatwo psujących się towarów w określonych temperaturach.

Pojazdy te mogą być wyposażone w różnego rodzaju mechaniczne jednostki chłodzące zasilane silnikami Diesla o małej pojemności skokowej, w których konieczna jest odpowiednia filtracja dla zapewnienia ciągłej sprawności jednostki.

Im lepsza filtracja, tym sprawniejszy silnik

Nie wszyscy wiedzą, że w odniesieniu do silników zasilających jednostkę chłodzącą obowiązują rygorystyczne normy emisji, podobnie jak w silnikach napędzających pojazdy.

Przy tym jednostce chłodzącej należy zapewnić taką samą niezawodność i sprawność silnika, jak w przypadku silnika głównego, dlatego konieczne jest zastosowanie w nim identycznych wysokowydajnych filtrów.

Fleetguard oferuje szeroką gamę produktów dla wszystkich zastosowań

Niezawodność i wysoka sprawność filtrów Fleetguard jest powszechnie znana w wielu sektorach wykorzystujących sprzęt mobilny (w transporcie drogowym, budownictwie, górnictwie, rolnictwie). Nasze produkty objęte są najlepszą gwarancją w branży i dostarczane za pośrednictwem sieci autoryzowanych partnerów-dystrybutorów.



Dane do zamówienia

Thermoking	Powietrze	Olej	Paliwo
AT11, AT12		LF3746	FF5276 + FF5275*
Buspowerpack	AH1189	LF3746 lub LF9030	FF5276 + FF5275*
CG-II	AH1189	LF694	FF5276 + FF5275* lub FF209 lub FF184 lub FF5017
JDII, KDII, MDII, RDII, TDII	AF25550 (RDII & TDII)	LF16354 (Główny) + LF3641 ³	FF204
King of the Road	AH1189	LF3746	FF5276 + FF5275*
LND	AF1658K	LF3994	FF204
LNDII	AF1658K	LF16354 (Główny) + LF3641 ³	FF204
MD 100, 200, 300, RD-2, Spectrum TS-500, TS200, 300, 500, 600	AF25550	LF16354 (Główny) + LF3641 ³	FF204 (Not included MD100,200,300)
SB-I, SB-II, Sentry, Super NWD, URD, XNWD	AH1189	LF694 lub LF702	FF184 lub FF5017 lub FF204 lub FF209
SBIII	AH1189	LF3746 lub LF3994 lub LF694 lub LF702 lub LF9030 (EMI 3000)	FF5276 + FF5275* lub FF204 lub FF209 lub FS19580A (EMI 3000)
Sentry	AH1189	LF9030 (EMI 3000) + LF3746 lub LF3994 lub LF694 lub LF702	FF5275 + FF5276 lub FF204 lub FF5017 lub FF209
Sentry-II	AH1189	LF3641	FF5276 + FF5275* lub FF204
Super-II	AH1189	LF3994 ¹ lub LF694 ¹ lub LF702 ² lub LF695 ³ lub LF9030 (EMI3000)	FF5276 + FF5275* lub FF204 lub 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 (stary model) SL100e, 200e, 400e (stary model)	AH1189 AF25119	LF3746	FS19580A
TK6000, NSDII, RC-II, RC-IIIRMN-II, SMX, SMXII	AH1189	LF3746 lub LF3641	FF5276 + FF5275* lub FF204 lub FS19580A
Tripac	AF25550	LF16354	FF5864 + FS19580A

¹ = standardowy okres serwisowy, ² = wydłużony okres serwisowy, ³ = filtr boczniowy, * = filtr wstępny + filtr główny

HF6550 => filtr kompresora => **Thermoking** (66-4917) => **Carrier** (20-66-4917)

Carrier	Powietrze	Olej	Paliwo
seria Genesis R 70 (nr seryjny < 800490)	AF1658K	LF3490	FF185
seria Genesis R 90 (nr seryjny < G900496)	AF1658K	LF787	FF185
seria Genesis R 90 (nr seryjny < G900496)	AF25550	LF787	FF185
seria Maxima; seria Mistral	AF25551	LF3536 (FF185*)	FF185
seria Mistral, seria Mistral T850 Plus	AF25440K	LF3490	FF185
Supra 848DB	AF25550	LF3490 (FF185*)	FF185
Supra 850U	AF25551	LF3490	
Supra 950MT	AF25551 lub AF25550	LF787	FF185
ULTIMA XTC/ULTRA XT/ULTRA XTC	AF4219 AF25551 lub AF26168 (wydłużony okres serwisowy)	LF3947 LF9028 (filtr oleju boczniowy)	FF5301
Thunderbird	AF435KM	LF778* LF787	FF185 + FF5329
Vector 1350	AF25551	LF16344	FF185
Vector 1800MT First Gen. ; Vector 1850		LF3947 lub LF787	FF185 lub FF5458

* = filtr oleju boczniowy



Filtration

Więcej informacji można
znaleźć na stronie internetowej
cumminsfiltration.com

LT36446PL
©2019 Rev. 1 Cummins Filtration Inc.