

## Oljeskiftintervaller ved bruk av Venturi kombinasjonsoljefilter

Lengden på oljeskiftintervallene varierer etter type drift, belastning på motoren (måles i dieselforbruk pr. time), kvaliteten på oljen og kvaliteten på oljefiltrene. Miljømotorer med forsinket tenning får ofte et høyt sotinnhold i oljen. Dette kan redusere oljeskiftintervallenes lengde vesentlig.

Cummins og Fleetguard har testet kombinasjonen olje som dekker kravene fra motorfabrikanten og filter med forbedret kvalitet og by-pass funksjon. Dette viser seg å være en mer optimal kombinasjon enn standard filter og ekstra dyr motorolje.

Hvis motoren er i bra stand anbefaler vi en god olje og Venturi filter. Oljen fylles på til midt mellom merkene på peilepinnen og skiftes når den kommer til min.punktet på peilepinnen, dette skjer etter ca. 500 timer/30 000 km. Ved lengre intervaller må en ta regelmessige oljeanalyser.

Fleetguard Venturi oljefilter er konstruert for å holde svært lange intervaller, men mengden sot i oljen kan begrense dette. Derfor anbefaler vi maks. 500 timer/30 000 km intervaller. Dette er også det mest økonomiske alternativet, fordi en får en stor reduksjon i slitasjen p.g.a. den reduserte mengden urenheter i oljen. Ved lenger intervaller enn dette anbefales å kontakte våre teknikere.

Be om vår brosjyre LI36043 for ytterligere informasjon om Venturi smøreoljefilter.

## Fleetguard Venturi leveres til

Venturifilter	Erstatter papirfilter	Erstatter glassfiberfilter*	Notat
LF 9008	-	-	Fiat Hitachi 71423006, Hitachi 4448336 og 76612484
<b>LF 9010</b>	-	-	John Deere 9200, 9300 og 9400
<b>LF 9024</b>	-	-	Cummins QSK 45, 60 og 78
<b>LF 9026</b>	LF 3883	-	Perkins 1306
<b>LF 9027</b>	LF 3630	LF 3974	Case
<b>LF 9028</b>	-	-	Kubota
<b>LF 9548</b>	-	LF 3548	Case
<b>LF 9325</b>	LF 670	LF 3363	Mellomstore Cummins med LF 670
	LF 3325		Store Cummins med LF3325
<b>LF 9333</b>	LF 3333	LF 3380	Detroit til og med årsmodell 1992
<b>LF 9620</b>	LF 3620	LF 3671	Detroit fra årsmodell 1993
<b>LF 9667</b>	LF 667	LF 3379	Caterpillar
	LF 3321		Volvo
	LF 3477		Renault
	LF 3675		Volvo "long life"
	LF 3730		Scania
<b>LF 9691 A</b>	LF 691 A	LF 3566	Store Caterpillar motorer
<b>LF 9747</b>	LF 747	LF 3363	Komatsu
<b>LF 9931</b>	LF 3781		MTU Detroit SS og 4000 Serien
	LF 3931		

Motor fabrikant	Original filter nummer	Fleetguard standardfilter	Fleetguard FG 2000 / Venturifilter	Finhet std.filter mikron absolutt	Finhet FG 2000 / Venturi mikron absolutt*
Case IH	1808896C1	LF 3420	LF 3560	40	20
Case IH	675616C91	LF 3316	LF 3559	60	20
Caterpillar	1R 0658	LF 667	LF 9667	60	20 / 8
Caterpillar		LF 3342	LF 3789		
Caterpillar	1R 0716	LF 691 A	LF 9691A	40	20 / 8
Chevrolet		LF 782	LF 3554	45	20
Chevrolet	AC PF 31	LF 581	LF 3538	45	20
Chevrolet	AC PF11/PF12	LF 651 / 653	LF 3488	45	20
Chevrolet	AC PF	LF 654	LF 3788	60	20
Cummins B-serie	3903224	LF 3345	LF 3553	37	20
Cummins B-serie	3908615	LF 3349	LF 3552	37	20
Cummins	4016657		LF 9024		
Cummins	K19/K38 motor	LF670/ LF3325	LF 9747*	37	20 / 8
Cummins	K 50 motorer	LF3325	LF 9325	37	25
Cummins			LF 3000/LF9009	-	20 / 8
Cummins			LF 9000/LF9001	-	-
DAF	671490	LF 4054	LF 3687	60	20
DAF	267714	LF 3493	LF 3765	40	20
DAF	1310901	LF 3737	LF 3773	40	20
Deutz	1162921	LF 4054	LF 3687	60	20
Ford	1829195	LF 551A/LF 3313	LF 3487 el. LF 3685	60	20
GM Detroit	AC PF 911	LF 3333	LF 9333	60	20 / 8
GM Detroit	Serie 50/60	LF 3620	LF 9620	40	20
Komatsu	6002111230	LF 747	LF 9747	37	20 / 8
Komatsu	6002111340	--	LF 9018	—	20 / 8
Perkins	2654343	LF 701	LF 3685	60	20
Perkins	2654407	LF 699	LF 3685	60	20 / 8
Renault	5000670700	LF 3477	LF 9667	44	20 / 8
Toyota	15600 50010	LF 551 A	LF 3487 el. LF 3685	60	20
Volvo	466634	LF 3675	LF 9667	44	20 / 8

\* LF9325 kan erstatte LF9747 for å standardisere. Finheten kan avvike noe, spesifikasjoner på forespørsel.

### Blindplugg for Volvo og Cummins ved bruk av Venturi

For Volvo og Cummins motorer med by-passfilter LF 3654 / LF 777 kan det nå leveres en blindplugg for by-passfilterhodet. Blindplugg (art. nr 3929113) brukes kun når Venturi filter er montert.

