

### Produktbeskrivelse

Hvis du ikke kan montere Venturi er løsningen å bruke et eksternt montert sidestrøms filter.

Sidestrømsfilter fjerner oljeslam og finere forurensing fra smøreoljen uten å fjerne additiver. Oljen holder seg som ny mye lenger enn normalt og man kan derfor forlenge oljeskiftintervallene. Sidestrømsfilteret fjerner også mye mer av faste partikler som ellers ville gitt slitasje. LF 777 har filtermedia av celluloseskiver, dette gir et effektivt filter med ekstrem lang levetid. Etter siste oppgradering er effektiviteten nå 74% ved 3 mikron.

Vi har lang erfaring med ettermontering av sidestrømsfilter på lastebiler, anleggsmaskiner og spesialmaskiner i smelteverksindustrien. Kostnadsanalyser vi har gjort viser at det er svært lønnsomt å ettermontere slike filter fra Fleetguard.

Oljeskiftintervallene styrer hvor stor slitasjereduksjonen skal bli. Vi anbefaler derfor at man ikke øker oljeskiftintervallene med mer enn 50% ved montering av sidestrømsfilter for anleggs- og industrimaskiner. For lastebiler og busser kan man øke oljeskiftintervallene ytterligere ved bruk av oljeanalyse.



### Monteringssett for LF777

Best. nr.	Applikasjon	Monterings-anvisning
2065-DEU34 *	Deutz F3-4L912	<a href="#">↓ PDF</a>
2065-DEU56 *	Deutz F5-6L912	<a href="#">↓ PDF</a>
2065-DEU6BF *	Deutz BF6L913	<a href="#">↓ PDF</a>
2065-DEU1012 *	Deutz F / BF 4-6L1012	<a href="#">↓ PDF</a>
2065-P4236 *	Perkins 4236	<a href="#">↓ PDF</a>
2065-P1004 *	Perkins 1004	<a href="#">↓ PDF</a>
2065-P1006 *	Perkins 1006	<a href="#">↓ PDF</a>

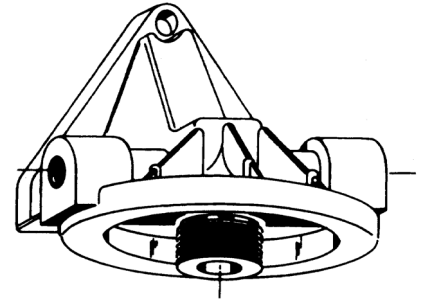
\* Settene leveres uten slanger og slangenippler/hylser

Monteringssettene leveres komplett med alle deler og norsk monteringsanvisning. Vanlig monterings tid 2 - 3 timer. Raskt i mål og lenger motorlevetid!

Monteringsanvisning  
generell  
[↓ PDF](#)

### Slanger og nippler by-passoljefilter

Betegnelse	Best. nr.
1/4" Slange ett- lags non-skive	1003-00-04
1/4" Innsats rett M16x1,5 DKL	3033-10-04
1/4" Innsats rett M18x1,5 DKS	3036-10-04
1/4" Innsats rett 3/8" BSP	3001-06-04
1/4" Innsats rett 3/8" BSP	3001-06-04
1/4" Innsats 90 gr. 1/8" BSP	3005-02-04
1/4" Hylser (for pressing)	3000-17-04
5/16" Slange ett-lags non-skive	1003-00-05
5/16" Innsats rett M16x1,5 DKL	3033-10-05
5/16" Innsats rett M18x1,5 DK	3036-10-05
5/16" Hylser (for pressing)	3000-17-05



Filterhode til LF 777 type 3304173

### Monteringsdeler by-passoljefilter

Betegnelse	Best. nr.
Ansatsnippel M10x1 -> M16x1,5	2067
Ansatsnippel 3/8"-24UNF -> 3/8"BSP	7013-06-06
Ansatsnippel 1/8"NPT -> 1/8"BSP	7022-02-02
90gr ansats 3/8NPT-M18x1,5#	2081
90gr ansats 3/8NPT-M18x1,5 m/dyse 1,5 mm#	2081-1.5MM
90gr ansats 3/8NPT-M18x1,5 m/dyse 2 mm#	2081-2MM
Banjo 10mm til M16x1,5 DKL	2066
Banjobolt enkel M10x1	2071
Banjobolt dobbel M10x1	2072
Bunnplugg m/gj. hull 3/4"-16->3/8"NPT	7650-12-06
Pakningskive (Dowty seal) 20 mm	2070-20
Monteringsblokk Perkins 1004/1006	2073
Pakning for mont.blokk Perkins	2075
Pakningskive (Dowty seal) 10 mm	2070-10
Plugg for mont.blokk Perkins	M10x1,5x20

# Før 9706 hadde 2081 M 16x1,5 gjenger.