

microfilter Typ SR - Einbauanleitung

Bitte beachten - Wichtig:

- Alle Verschraubungen fest anziehen!
- Schläuche nicht an heißen Bauteilen entlangführen oder gar befestigen (z.B. Auspuffkrümmer)!
- Schläuche nicht in unmittelbarer Nähe von drehenden Bauteilen entlangführen (z.B. Antriebswelle, Lüfter)!

1. Einbau des Filters

Der Filter kann in jeder Einbaulage eingebaut werden. Es gibt 3 Befestigungsmöglichkeiten:

- a.) Filter mit Klettband am U-förmigen Winkel befestigen. Dieser wiederum mit abgewinkeltem Halter in den diversen möglichen Kombinationen verbunden. Letzterer wiederum an die Karosserie befestigt.
- b.) Wie a., jedoch U-förmiger Halter direkt an Karosserie befestigt.
- c.) Filter direkt an Karosserie oder sonstigem, festem Bauteil mit dem Klettband befestigt.



2. Anschlüsse der Schläuche

- a.) Druckabnahme
Anschluß mittels eines Zwischenstückes am Öldruckschalter oder mittels eines Adapterringes (ohne Abb.) zwischen normalem Ölfilter und Motor.
- b.) Rückführung
Anschluß mittels Hohlschraube/Ringnippel an der Öffnung für die Ölablassschraube.
- c.) Filter
Anschluß mittels selbstdichtenden Stecknippeln an den am Filter befindlichen Steckkupplungen.



3. Vorgehensweise

- a.) Suchen nach dem geeigneten Einbauort des Filters.
- b.) Montage des Filters.
- c.) Ablassen des Öles (ggf. vorher Motorinnenreinigung mit Motor-Fit).
- d.) Anschluß der Rückführung an der Ölablassöffnung.
- e.) Anschluß des Schlauches der Rückführung am Filter (Rückführung = rote Markierung).
- f.) Suche des Öldruckschalters.
- g.) Anschluß der Druckabnahme. Öldruckschalter wieder montieren.
- h.) Anschluss des Schlauches der Druckabnahme am Filter (Druckabnahme = grüne Markierung).
- i.) Normalen Ölfilter tauschen.
- j.) Neues Öl in der benötigten Menge auffüllen.
- k.) Alles abschließend kontrollieren.
- l.) Motor starten und alles auf Dichtigkeit überprüfen. Danach kurze Probefahrt und wiederum alles auf Dichtigkeit überprüfen.



MFT Mikrofiltertechnik GmbH

Am Schleusenkanal 18-22 - 21502 Geesthacht

Tel.: 04152 - 88 77 0 - Fax: 04152 - 88 77 66

info@mikrofiltertechnik.de - www.mikrofiltertechnik.de

micro
filter