



Y-Adapter
für Öldruck-Instrumente



raid hp

Adapterset
für Öldruck- und Öltemperatur-Instrumente

Montage von raid hp Öldruck Instrumentengebern:

Möglichkeit A

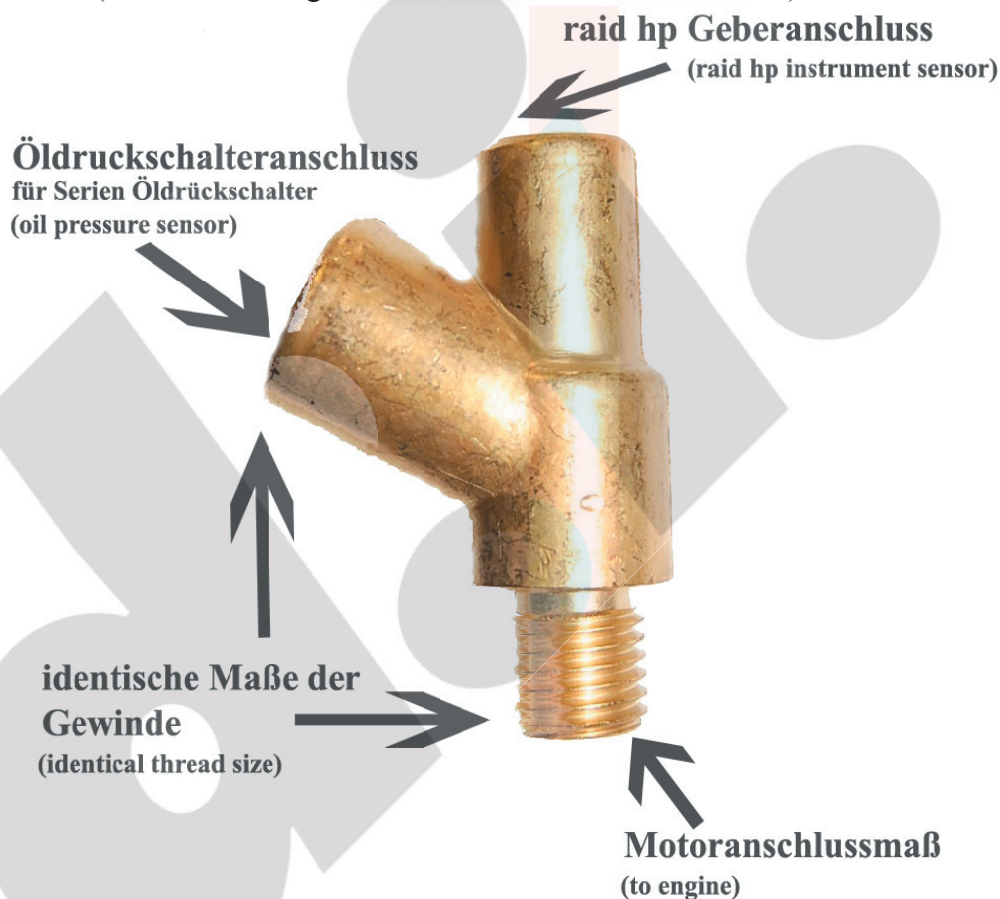
Der Geber des raid hp Öldruck Instrumentes (im Lieferumfang des Öldruck - Instruments enthalten) kann wie folgt angeschlossen werden:

Liste Y-Adapter

Gewinde	raid hp Nr.
M10 x 1,0	660429
M12 x 1,5	660430
M14 x 1,5	660431
R1/8DIN2999	660432
1/4-18nptf	660433
1/8-27nptf	660434

Möglichkeit A:

Der serienmäßige Öldruckschalter wird ausgeschraubt. Der fahrzeugspezifisch (gewindeabhängig, siehe Liste) ausgewählte Y -Adapter (im Lieferumfang nicht enthalten, muss separat bestellt werden) wird in das vorhandene Gewinde des ausgeschraubten Öldruckschalters eingeschraubt. Jetzt den raid hp Geber (aus dem Lieferumfang des Öldruck Instrumentes) in den einen Arm des Y Adapters fest einschrauben, danach den serienmäßigen Öldruckschalter in den anderen Arm des Y-Adapters einschrauben. Dadurch bleibt auch das „alte“ Seriensystem funktionsfähig und sollte auch beibehalten werden, um Fehlermeldungen bei der Fahrzeugdiagnose zu vermeiden. Die angegebenen Gewindemaße – gemessen am Fuß des Y-Adapters - entsprechen dem Gewindemaß dem serienmäßigen Öldruckschalter und ist auch an einem Arm des Y-Adapters wiederholt (zum anschließenden Anschluss des vorher ausgeschraubten, serienmäßigen Öldruckschalters) Der andere Arm des Y-Adapters hat immer das passende Gewinde für den Geber des raid hp Öldruckinstrumentes.



raid hp Instrumententechnik – Einbau freundliche Systemtechnik

Möglichkeit B:

Diese Möglichkeit ist besonders dann interessant, wenn zusätzlich zum raid hp Öldruck Instrument gleichzeitig noch eine raid hp Öltemperatur Instrument angeschlossen werden soll oder geplant ist.

Hierzu ist unser Kombiadapterset für Öldruck und Öltemperatur zusammen (raid hp Best Nr 660419) ideal geeignet (muss separat bestellt werden, nicht im Lieferumfang der Instrumente enthalten).

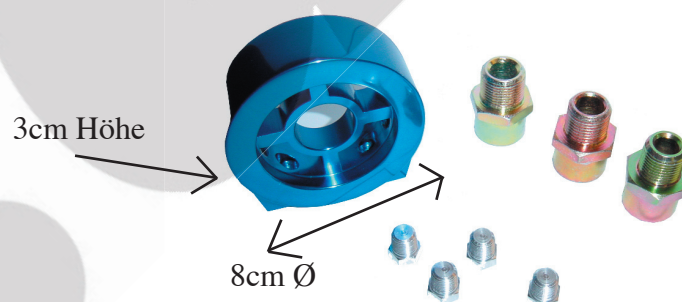
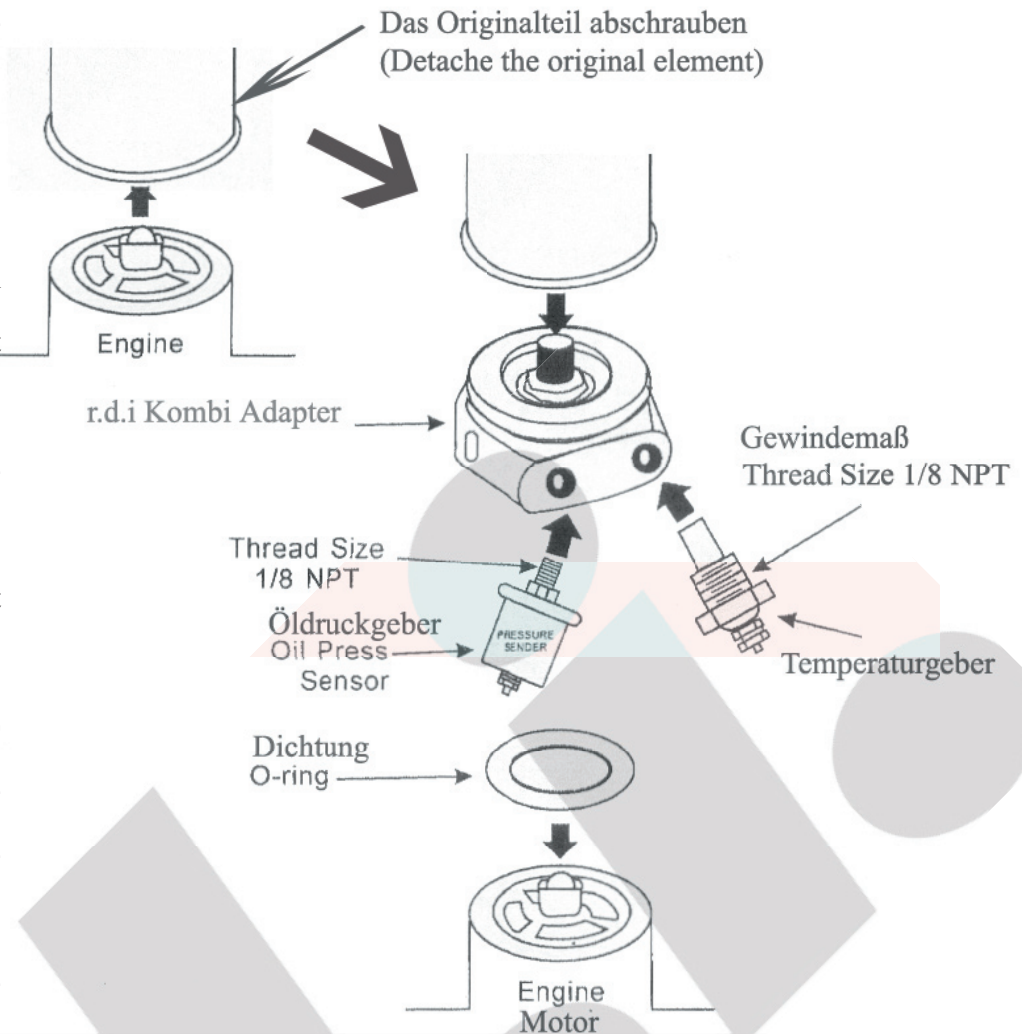
Dieses Kombiadapterset wird zwischen Motorblock und Ölfilter eingeschraubt. (nicht geeignet für Motoren mit Ölfiltereinsätzen)

Folgende 3 Gewindeadapter (entsprechend den Ölfilter Gewinden und bitte dort ermitteln!) liegen austauschbar bei. Dadurch ist das Kombiadapterset für die meisten Fahrzeuge zu verwenden und weitgehend universell einsetzbar:

Gewinde M20-P1,5

Gewinde 3/4" -16

Gewinde M18P-1,5



Der Öldruck Geber (im Lieferumfang des raid hp Instruments enthalten) wird dann in den Kombiadapter (raid hp Best.Nr 660419) eingeschraubt. Dann den Geber des raid hp Öltemperatur Instrumentes (Im Lieferumfang des Instrumentes enthalten) in die zweite Öffnung des raid hp Kombiadaptersets einschrauben. Fertig.

Wenn Sie die zweite Öffnung im Kombiadapterset (für den Anschluss des raid hp Öltemperaturinstrumentes) noch nicht benutzen, können Sie den beiliegenden Blindstopfen einsetzen.