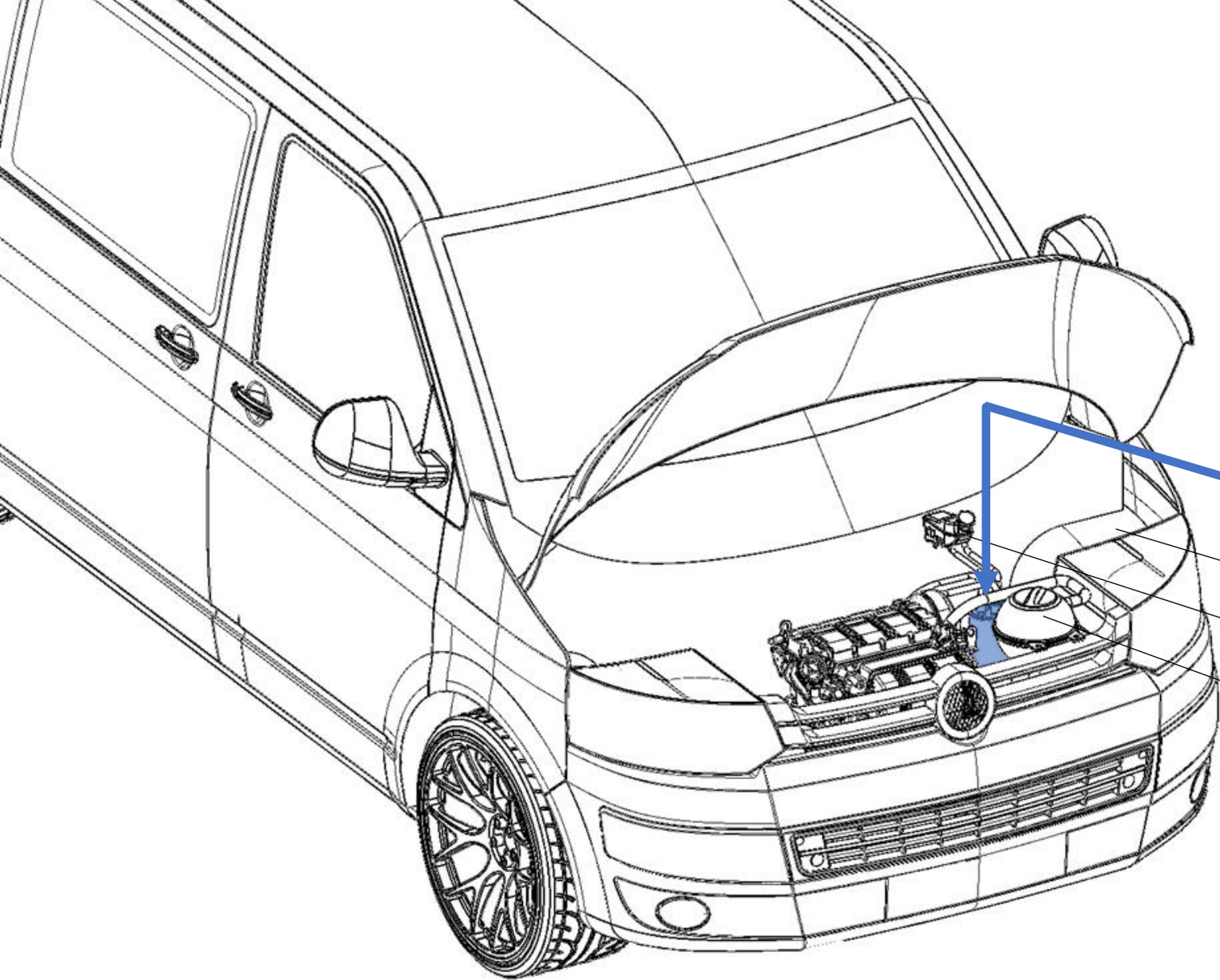




# Performance Fuel Supply Kit

Auswahlhilfe / Einbauanleitung 4 Anschlüsse / Einbauanleitung 2 Anschlüsse

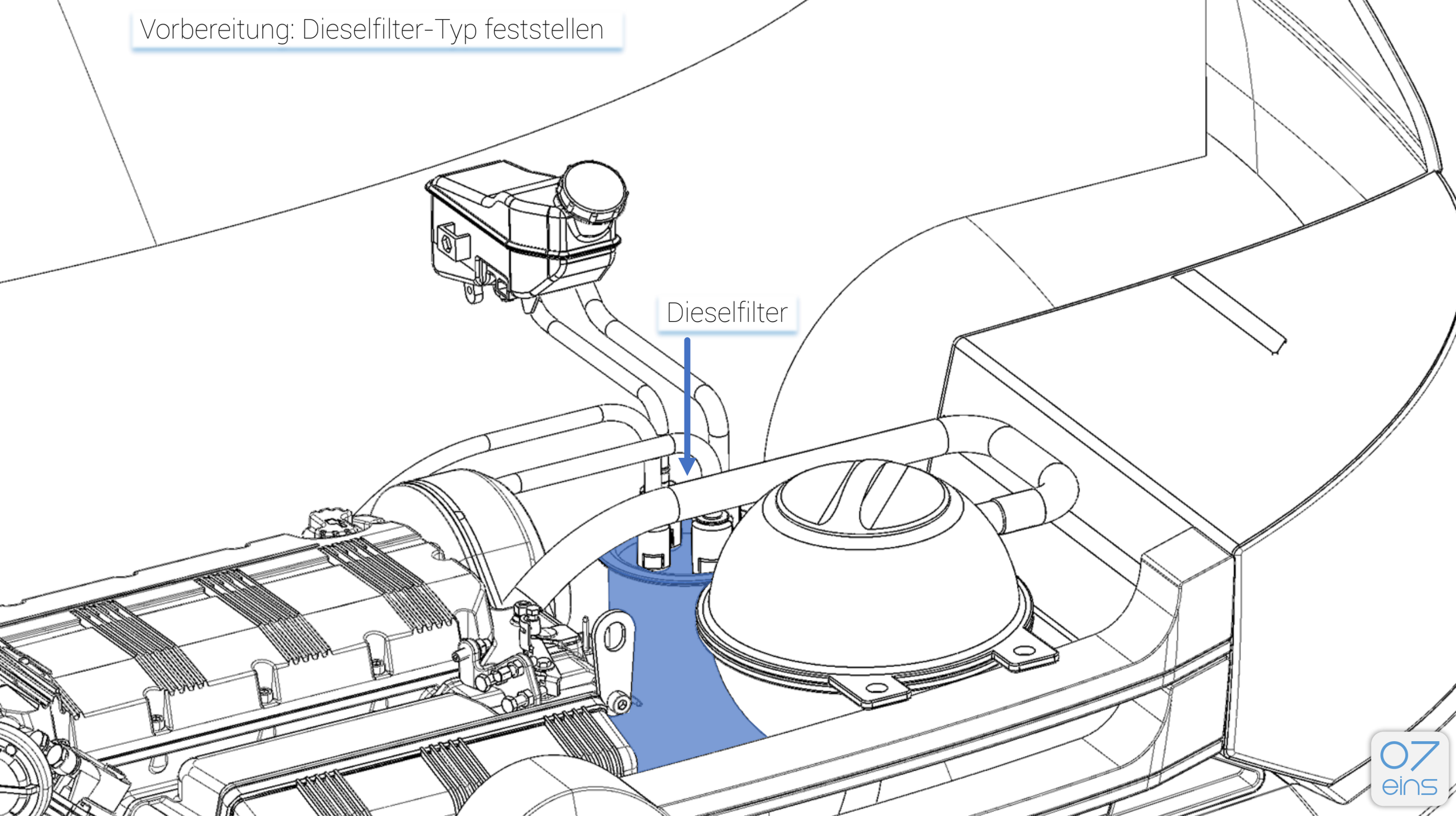
[Weblink: 07eins Performance Fuel Supply Kit für VW 2.5 TDI-Motoren](#)



Vorbereitung: Dieselfilter-Typ feststellen

- Orientierung im Motorraum:
- Dieselfilter
  - Batteriekasten
  - Bremsflüssigkeitsbehälter
  - Kühlwasserbehälter

Vorbereitung: Dieselfilter-Typ feststellen

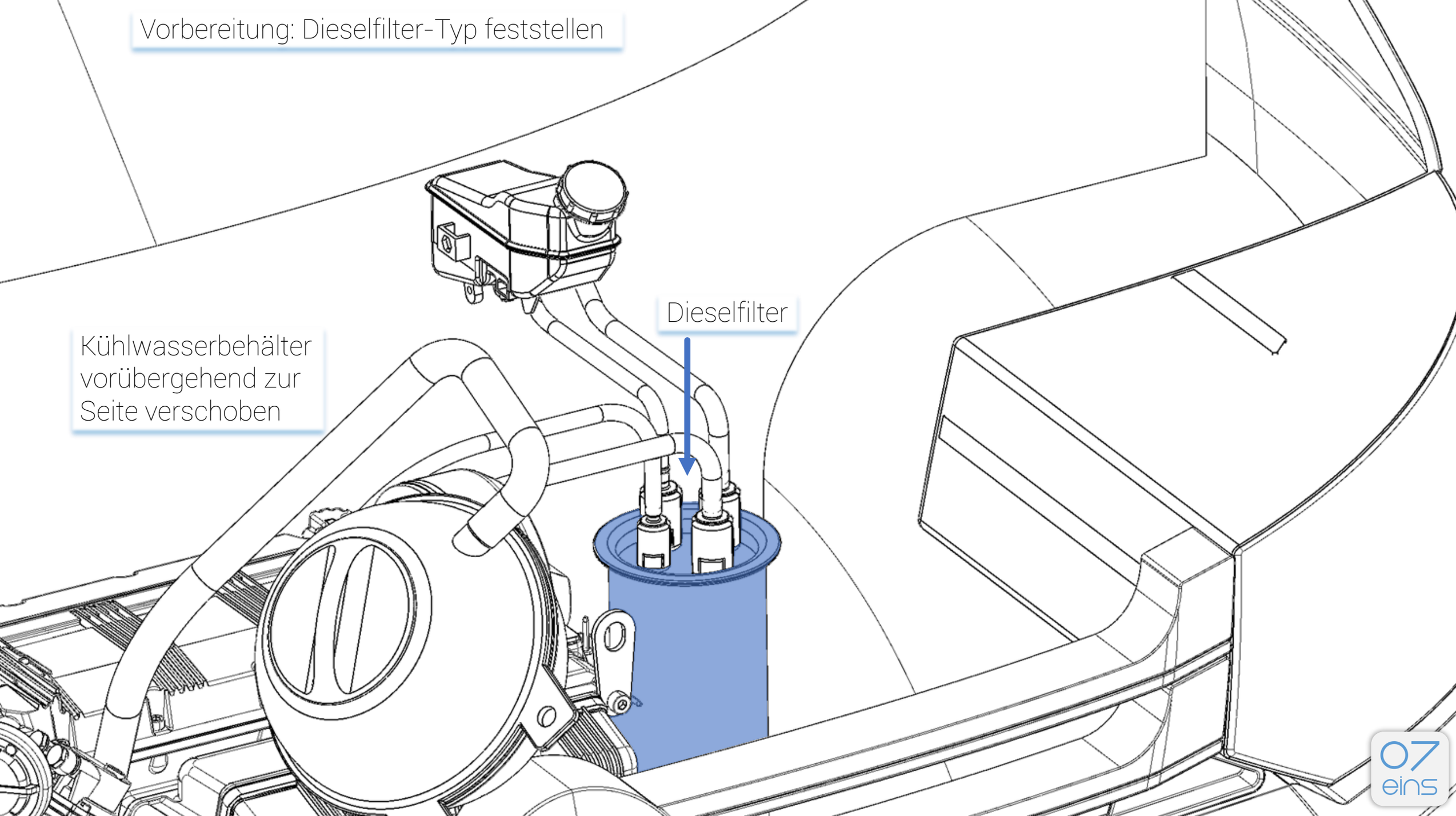


Dieselfilter

Vorbereitung: Dieselfilter-Typ feststellen

Kühlwasserbehälter  
vorübergehend zur  
Seite verschoben

Dieselfilter



Vorbereitung: Dieselfilter-Typ feststellen

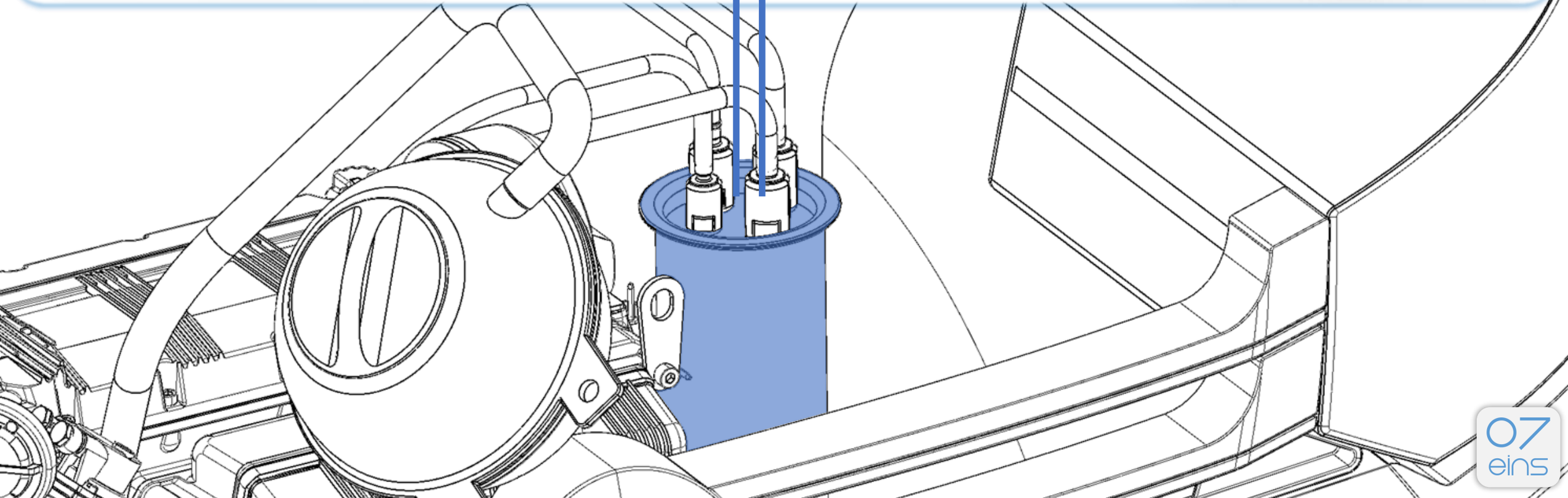
Zwei Möglichkeiten:



4 Anschlüsse  
(Fahrzeuge OHNE  
externe Dieselprevorwärmung)



2 Anschlüsse  
(Fahrzeuge MIT externer  
Dieselprevorwärmung)

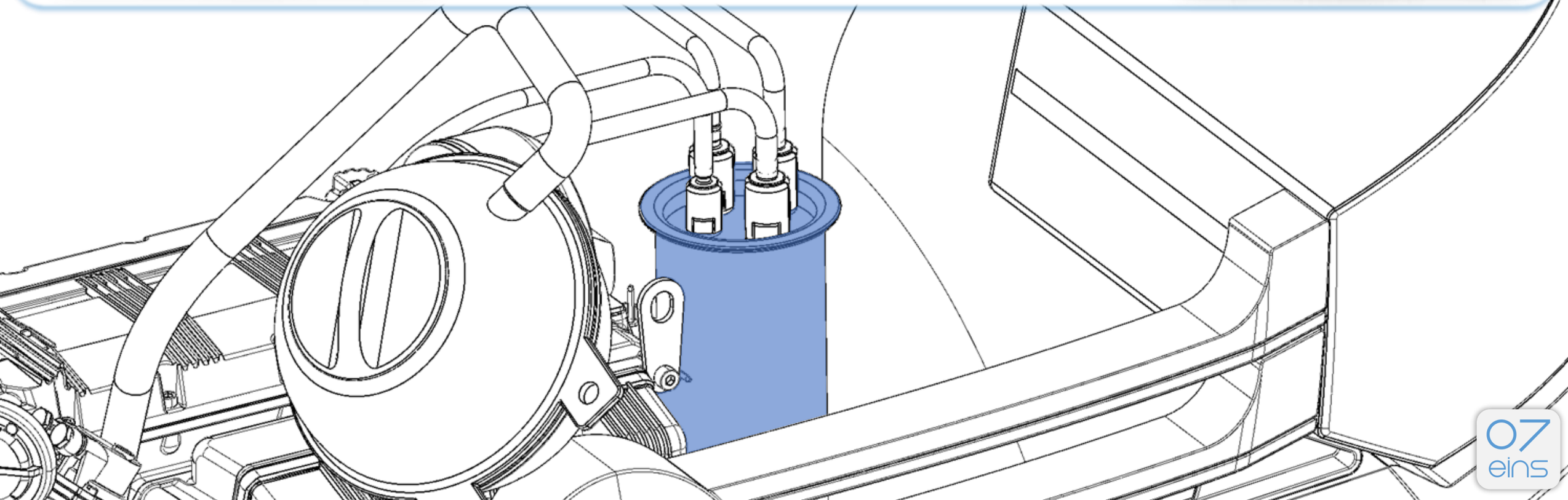




Bitte wählen Sie während des Bestellvorganges im Online-Shop anhand Ihres vorliegenden Dieselfilter-Typs die entsprechende Version des Performance Fuel-Supply-Kits aus!

4 Anschlüsse  
(Fahrzeuge OHNE  
externe Dieselprevorwärmung)

2 Anschlüsse  
(Fahrzeuge MIT externer  
Dieselprevorwärmung)

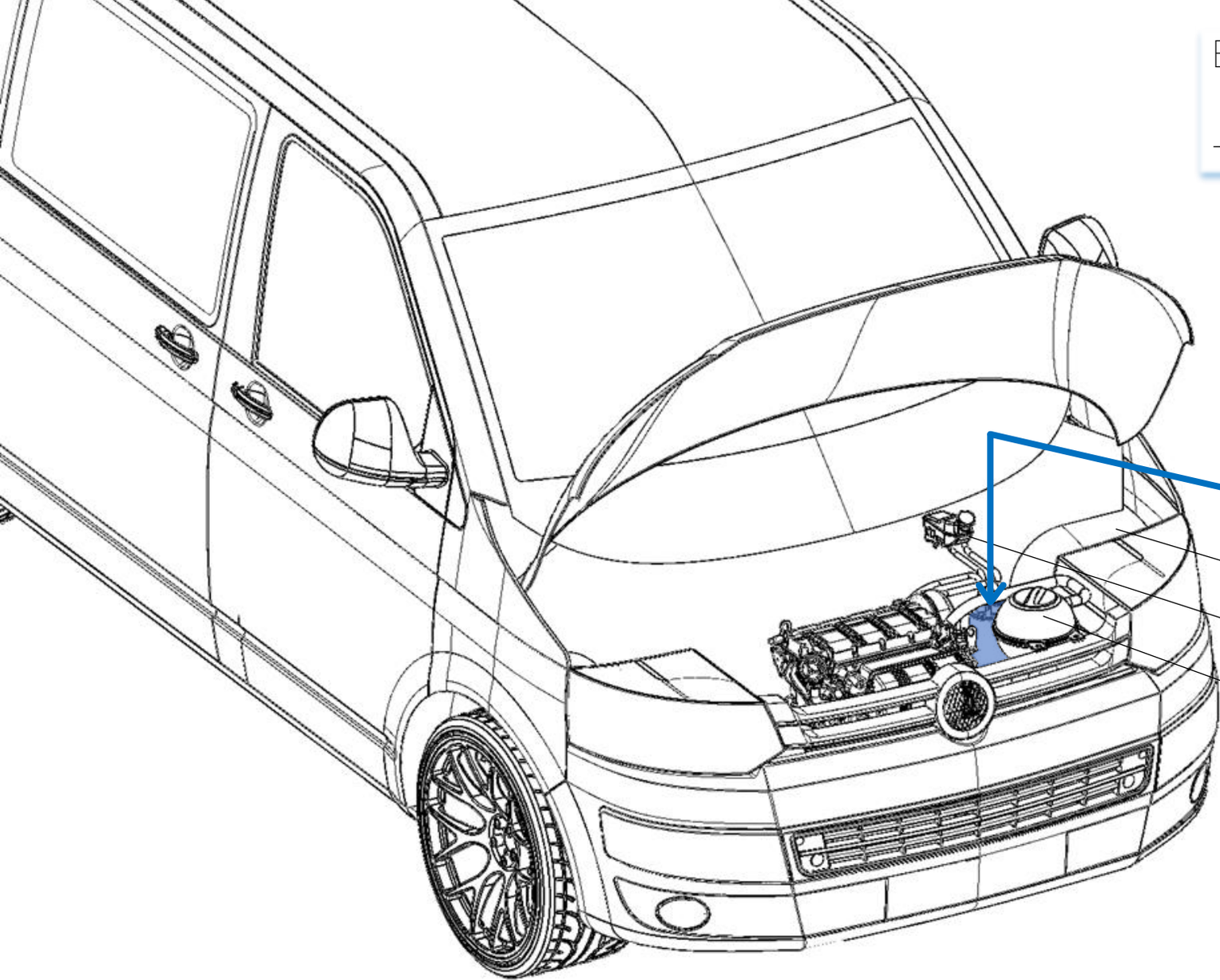




# Performance Fuel Supply Kit

Einbauanleitung 4 Anschlüsse

[Weblink: 07eins Performance Fuel Supply Kit für VW 2.5 TDI-Motoren](#)

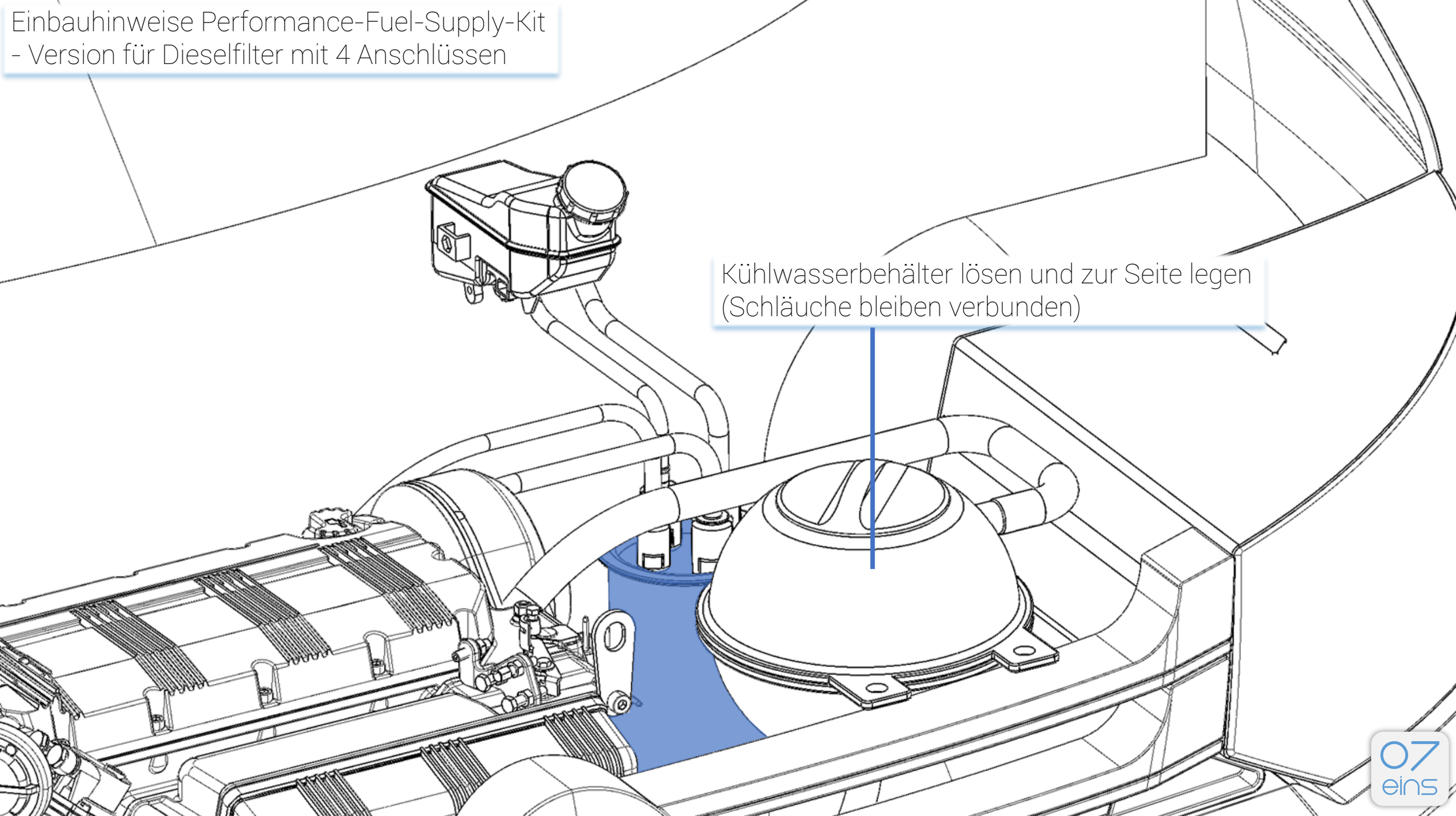


Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit  
- Version für Dieselfilter mit 4 Anschlüssen

Orientierung im Motorraum:

- Dieselfilter
- Batteriekasten
- Bremsflüssigkeitsbehälter
- Kühlwasserbehälter

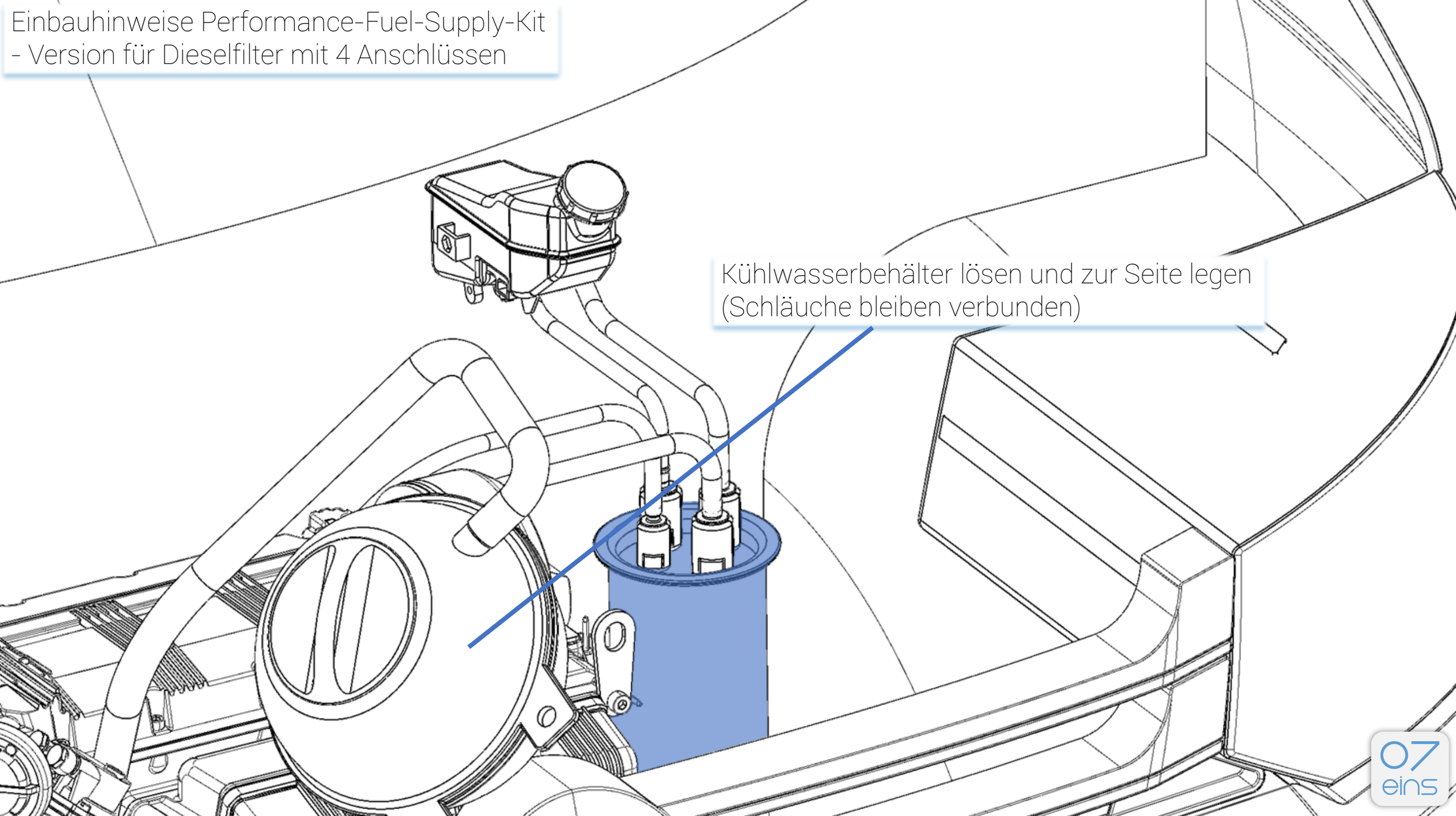
Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit  
- Version für Dieselfilter mit 4 Anschlüssen



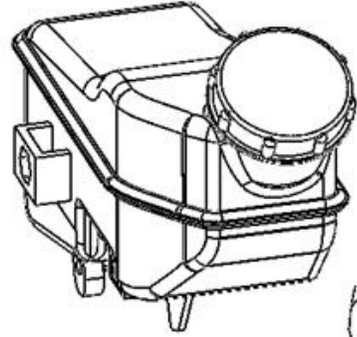
Kühlwasserbehälter lösen und zur Seite legen  
(Schläuche bleiben verbunden)

Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit  
- Version für Dieselfilter mit 4 Anschlüssen

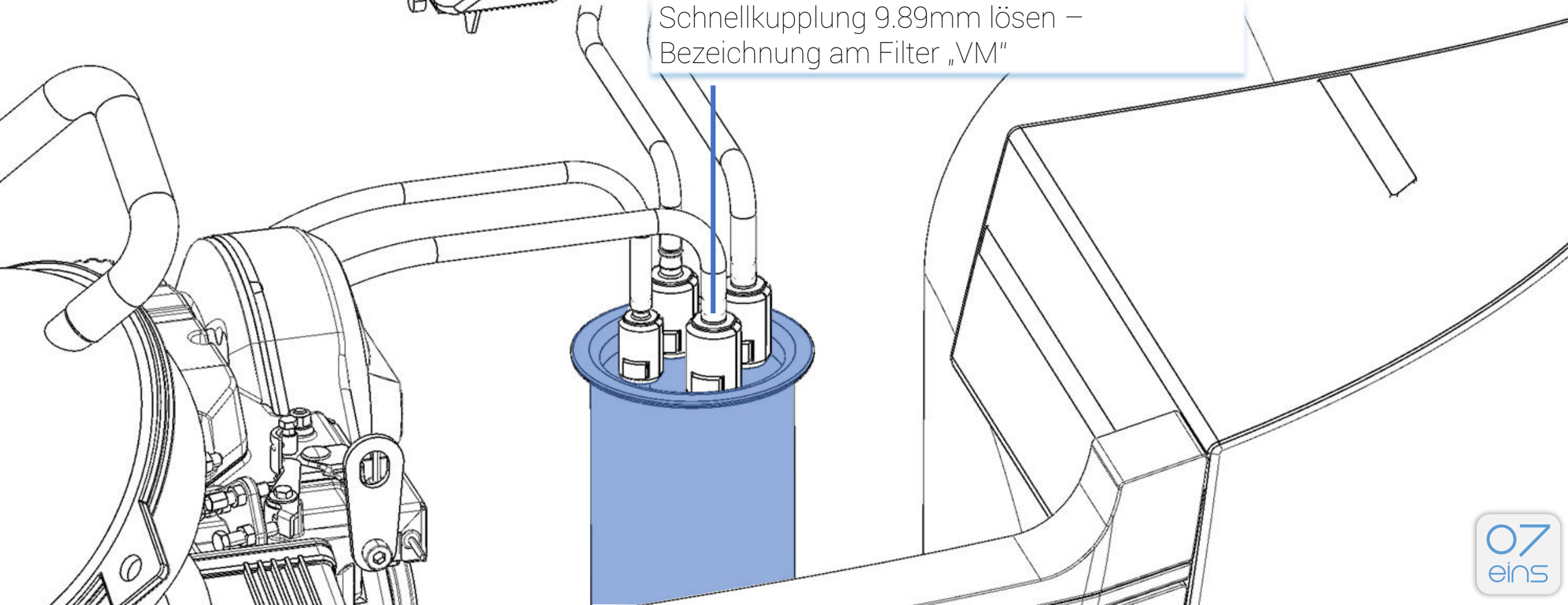
Kühlwasserbehälter lösen und zur Seite legen  
(Schläuche bleiben verbunden)



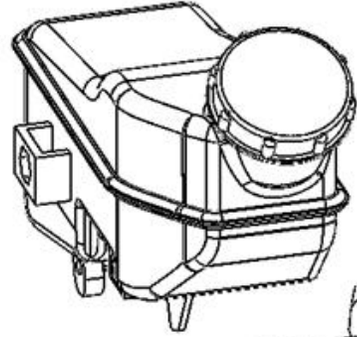
Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit  
- Version für Dieselfilter mit 4 Anschlüssen



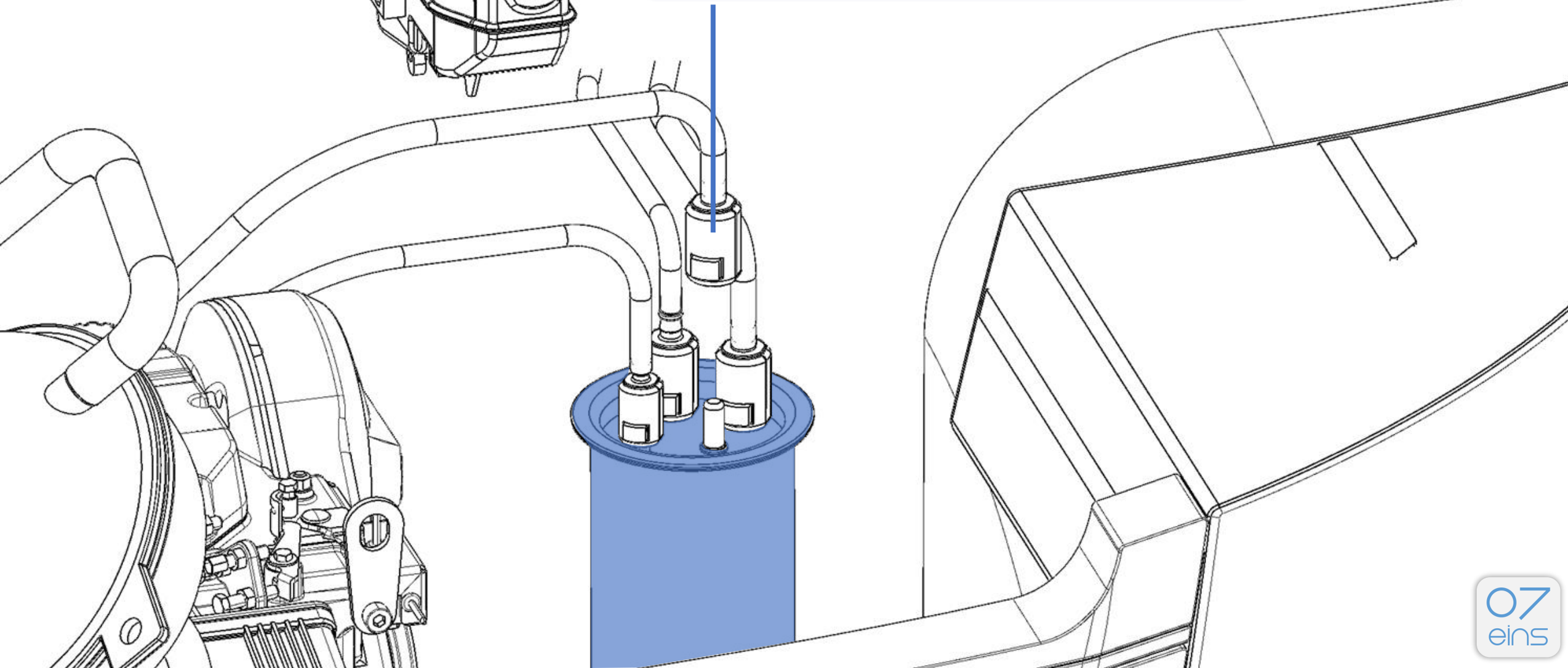
Schnellkupplung 9.89mm lösen –  
Bezeichnung am Filter „VM“



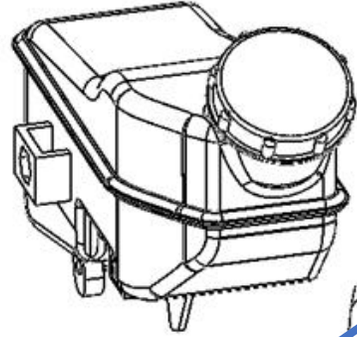
Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit  
- Version für Dieselfilter mit 4 Anschlüssen



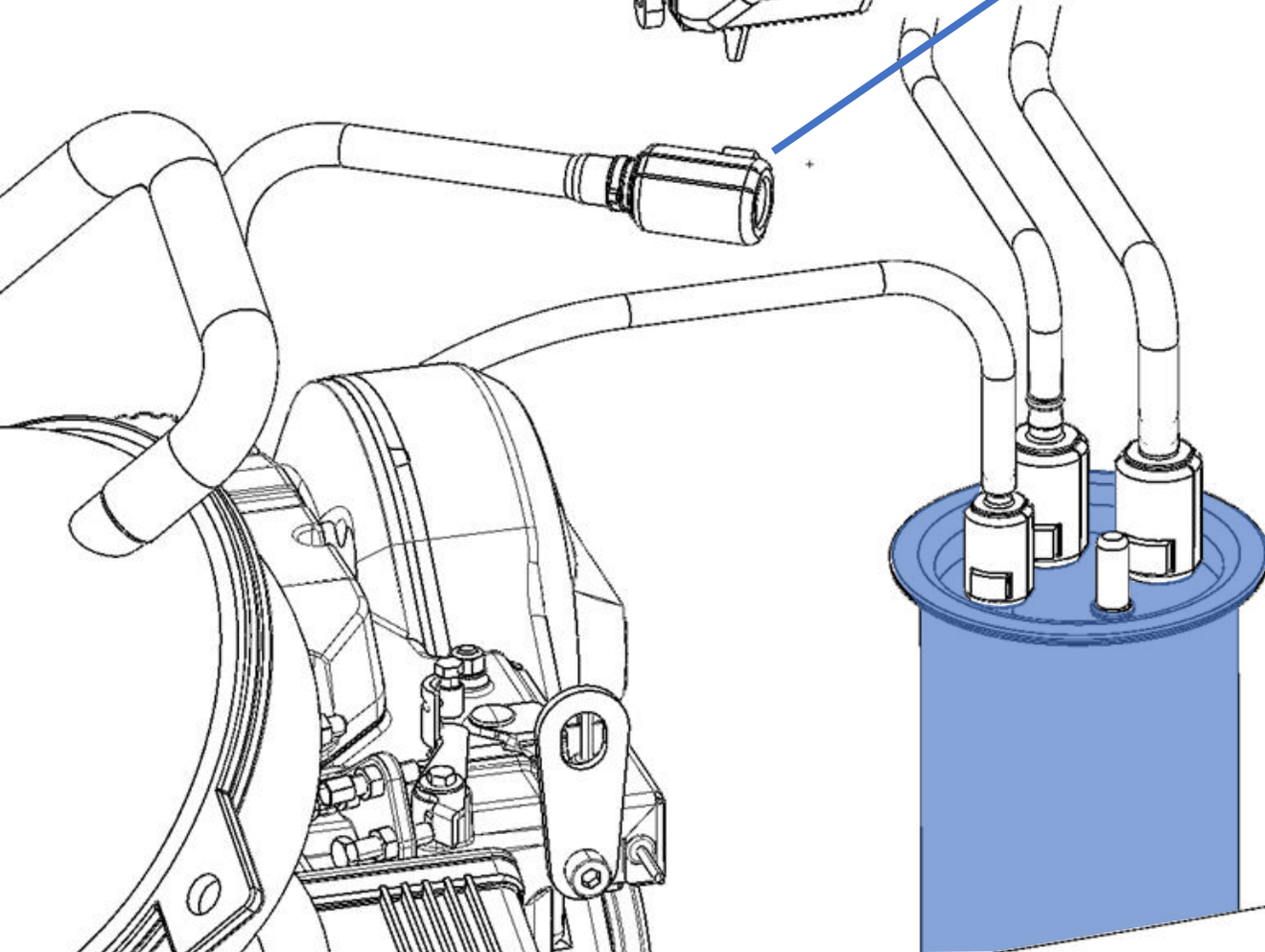
Schnellkupplung 9.89mm lösen –  
Bezeichnung am Filter „VM“



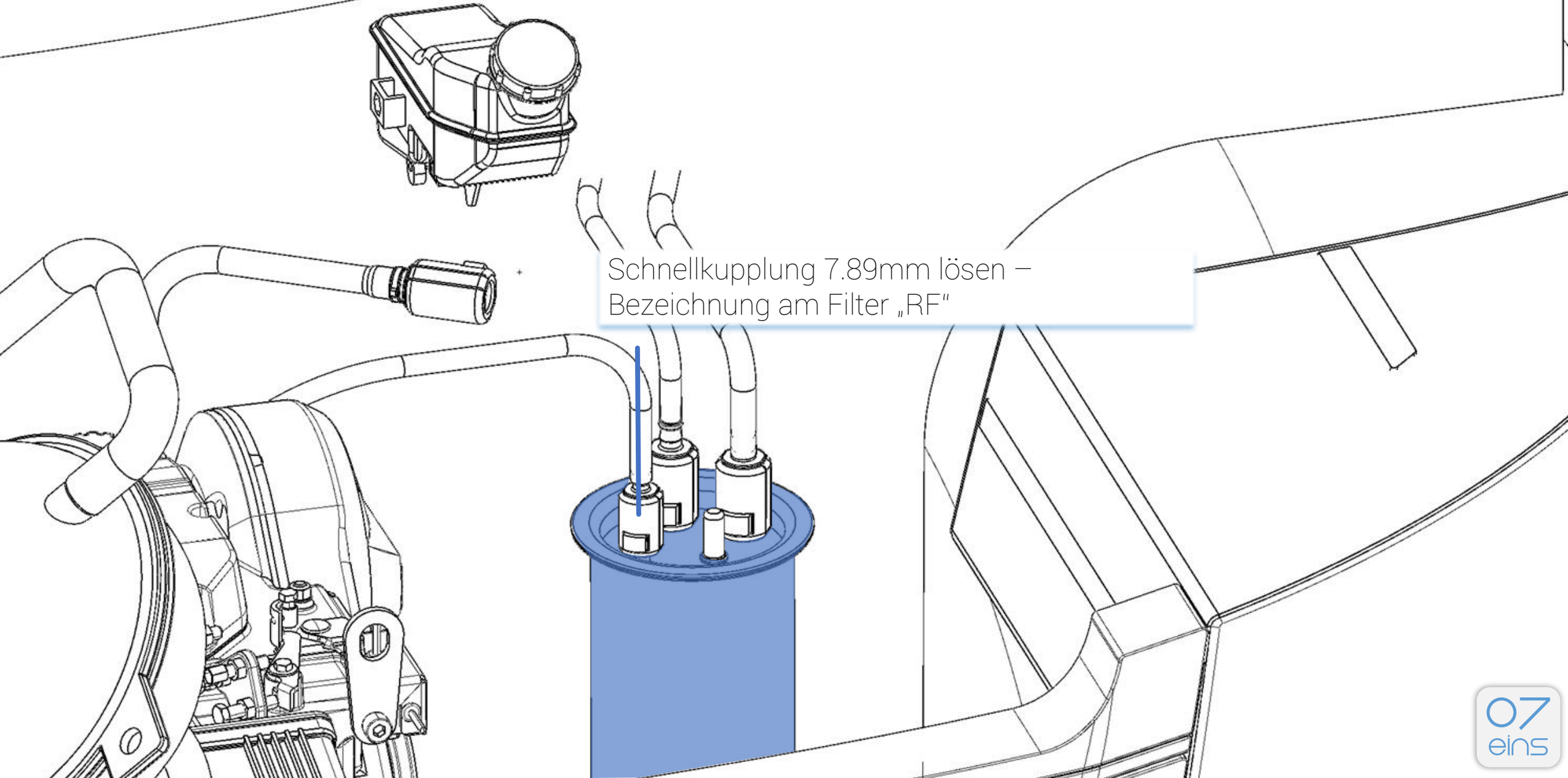
Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit  
- Version für Dieselfilter mit 4 Anschlüssen



Schnellkupplung 9.89mm lösen –  
Bezeichnung am Filter „VM“

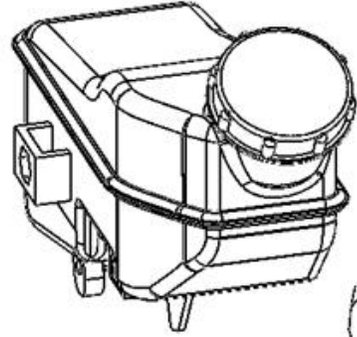


Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit  
- Version für Dieselfilter mit 4 Anschlüssen

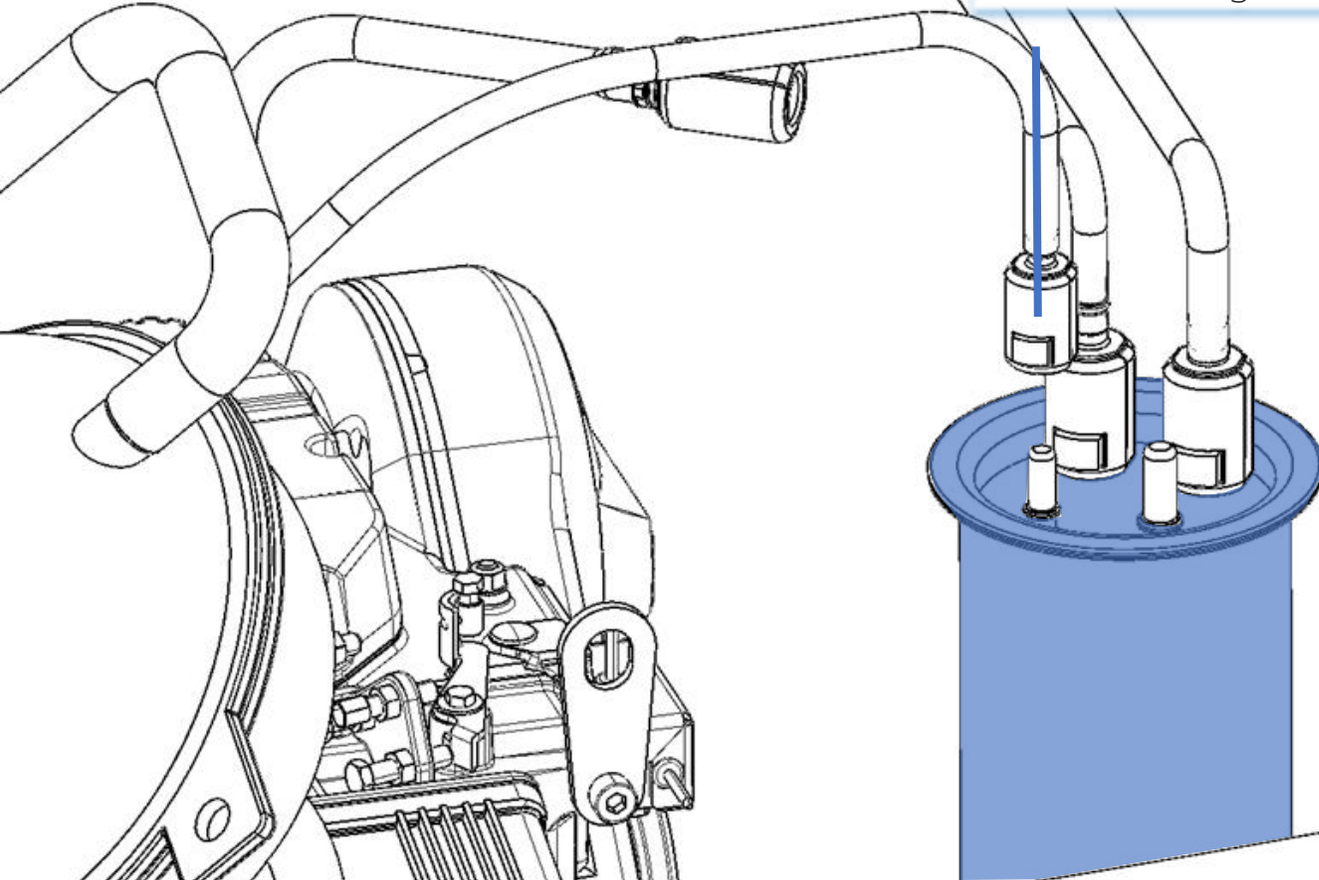


Schnellkupplung 7.89mm lösen –  
Bezeichnung am Filter „RF“

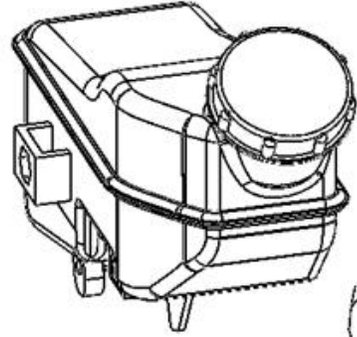
Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit  
- Version für Dieselfilter mit 4 Anschlüssen



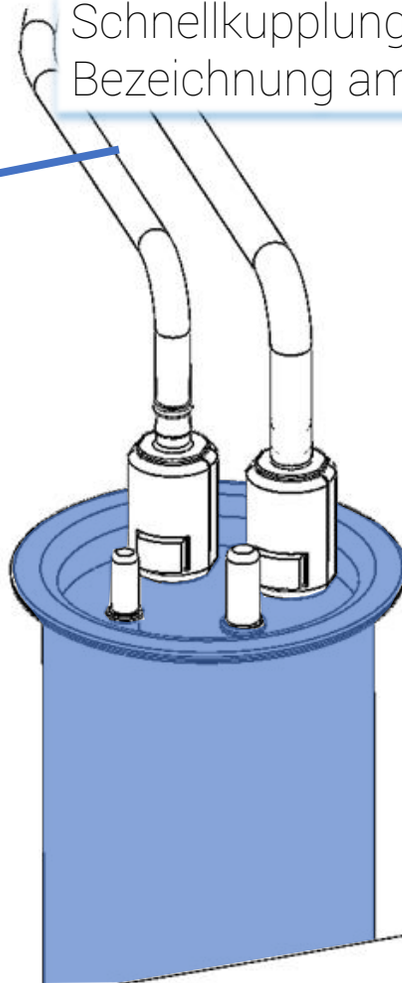
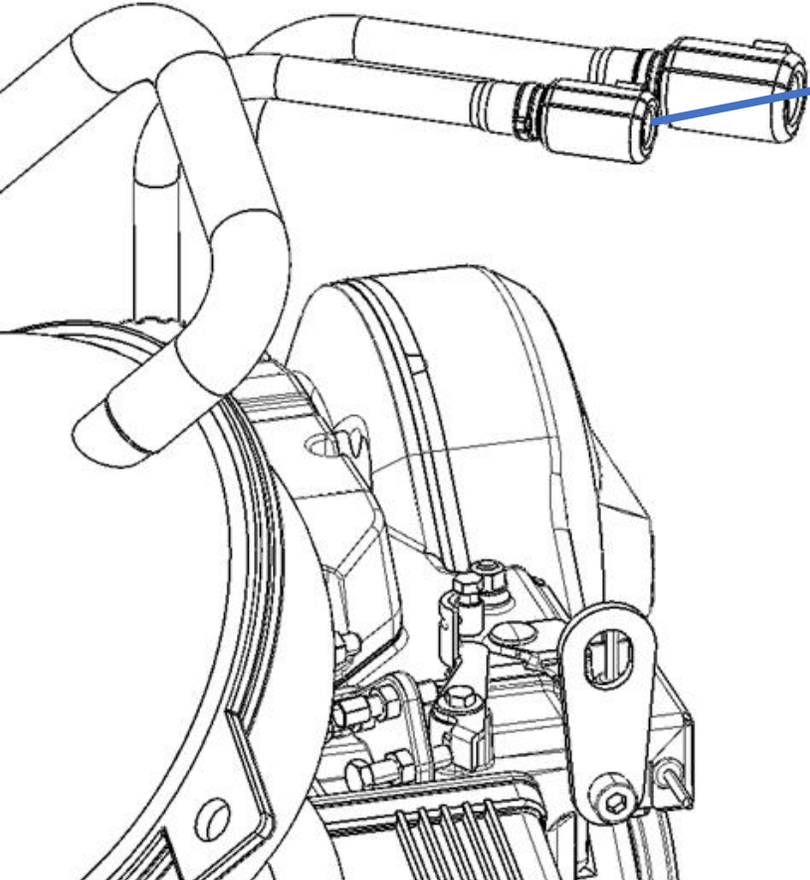
Schnellkupplung 7.89mm lösen –  
Bezeichnung am Filter „RF“



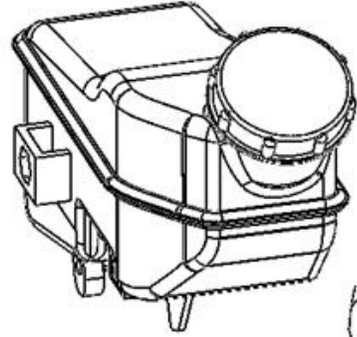
Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit  
- Version für Dieselfilter mit 4 Anschlüssen



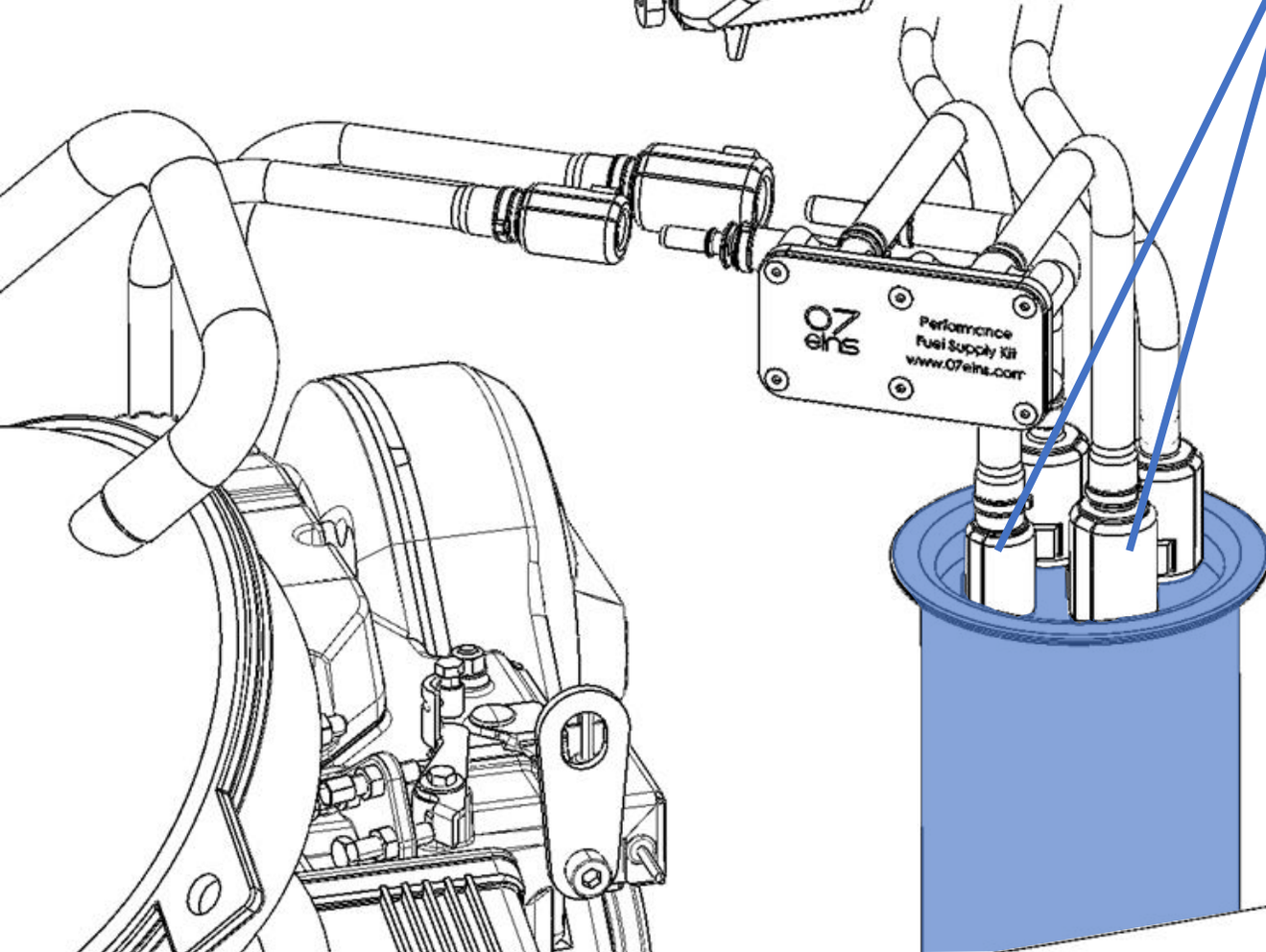
Schnellkupplung 7.89mm lösen –  
Bezeichnung am Filter „RF“



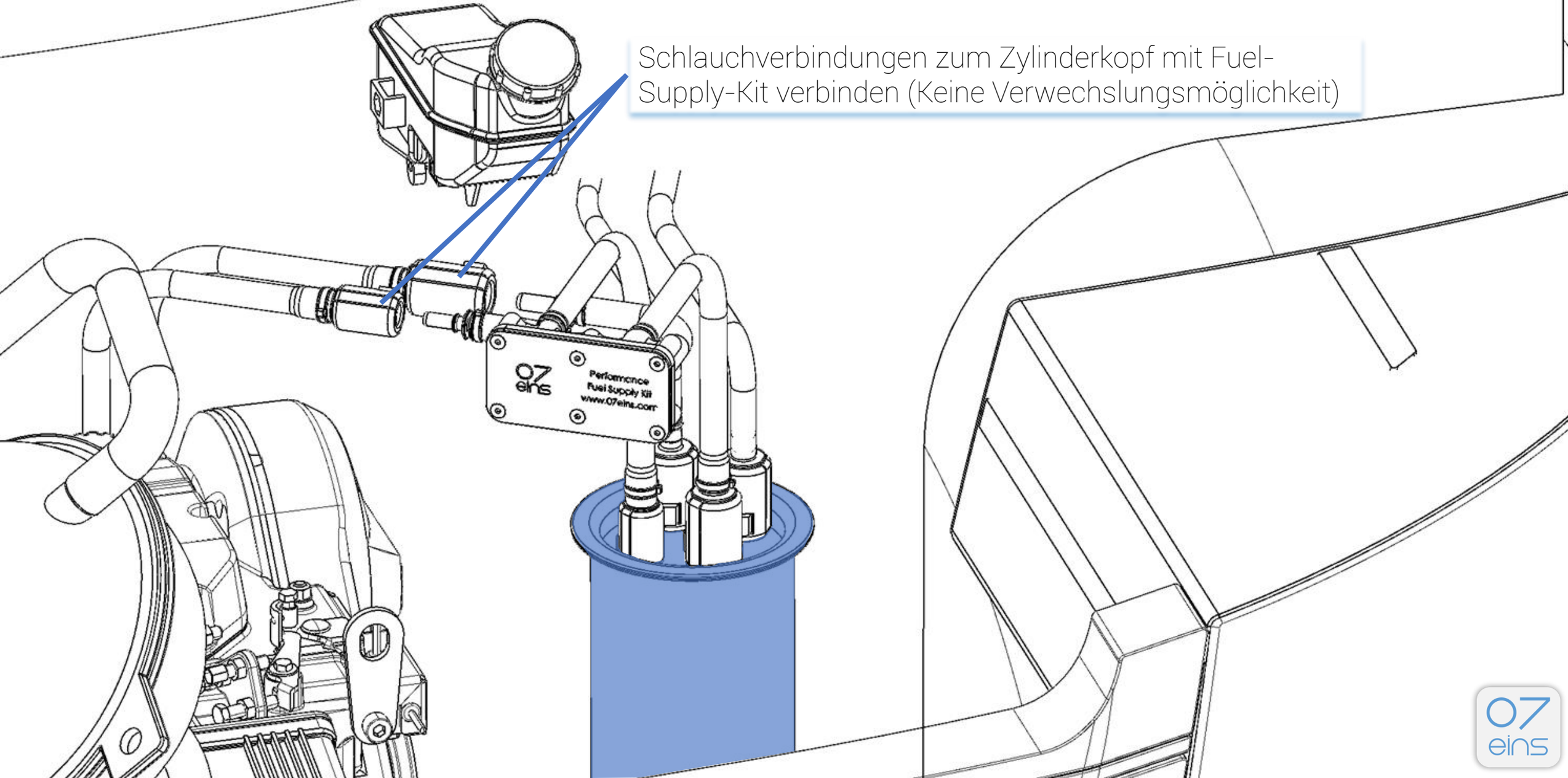
Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit  
- Version für Dieselfilter mit 4 Anschlüssen



Anschlüsse des Fuel-Supply-Kit mit Filter verbinden  
(VM + RF – keine Verwechslungsmöglichkeit)

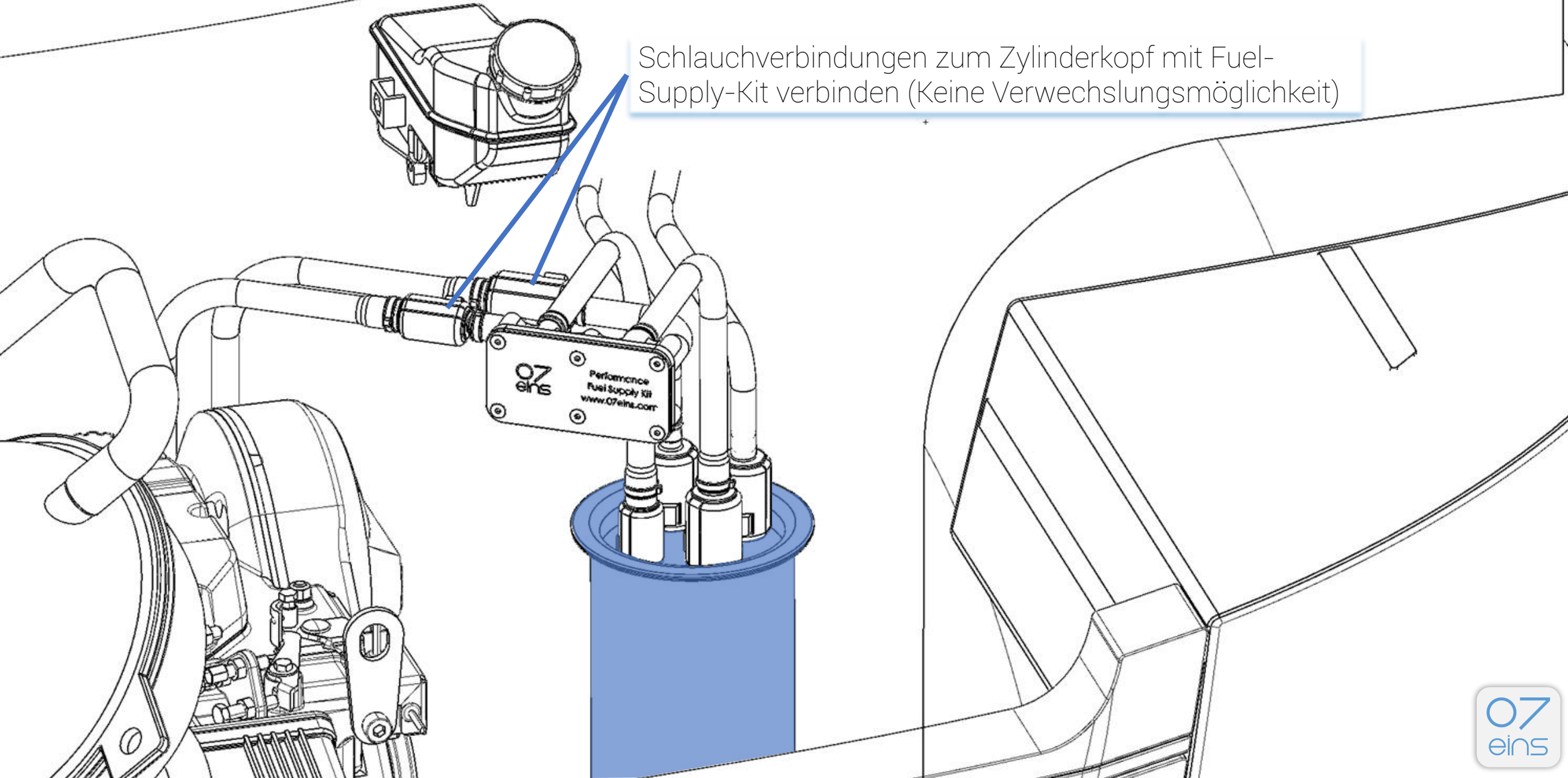


Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit  
- Version für Dieselfilter mit 4 Anschlüssen



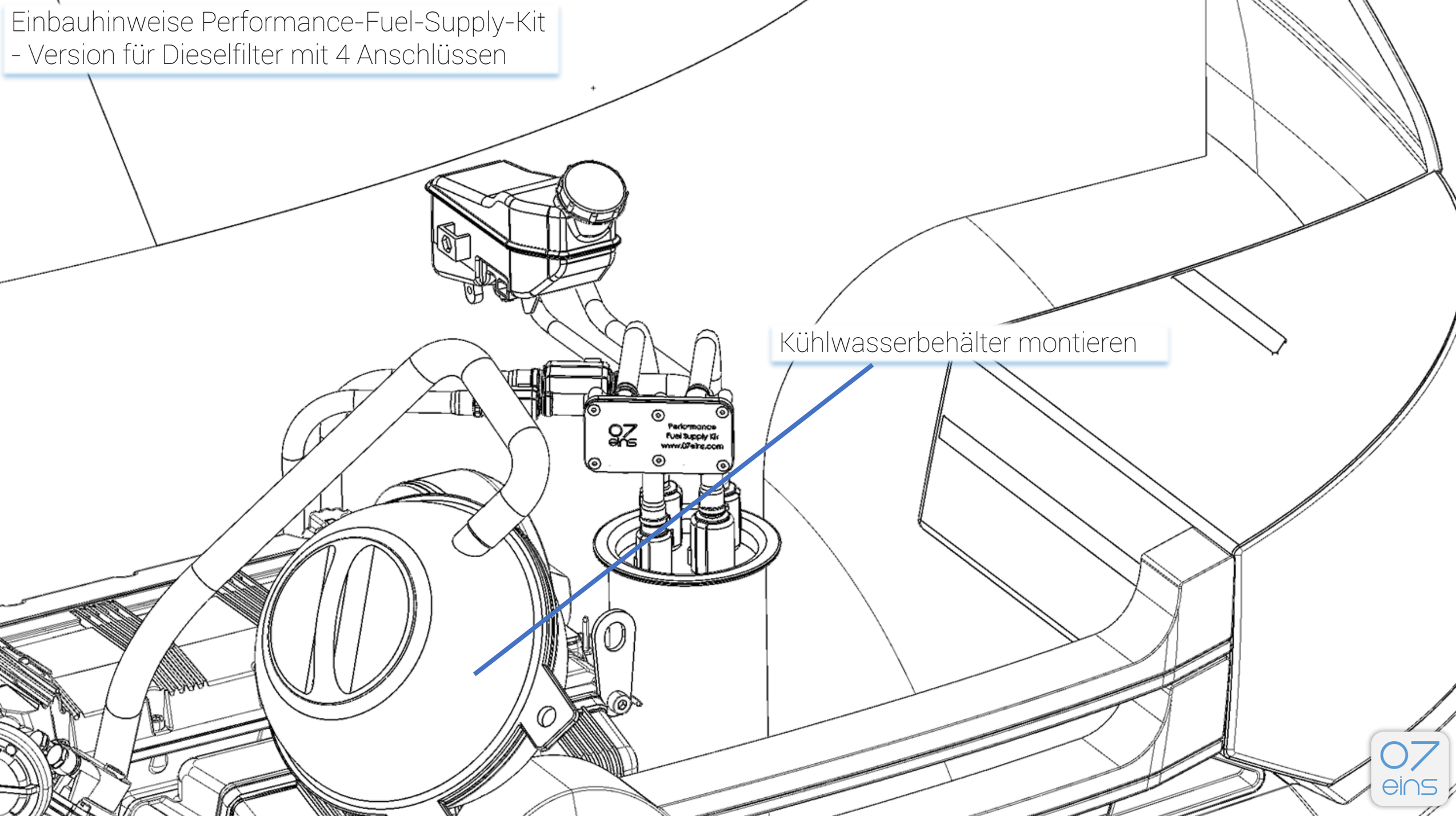
Schlauchverbindungen zum Zylinderkopf mit Fuel-Supply-Kit verbinden (Keine Verwechslungsmöglichkeit)

Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit  
- Version für Dieselfilter mit 4 Anschlüssen



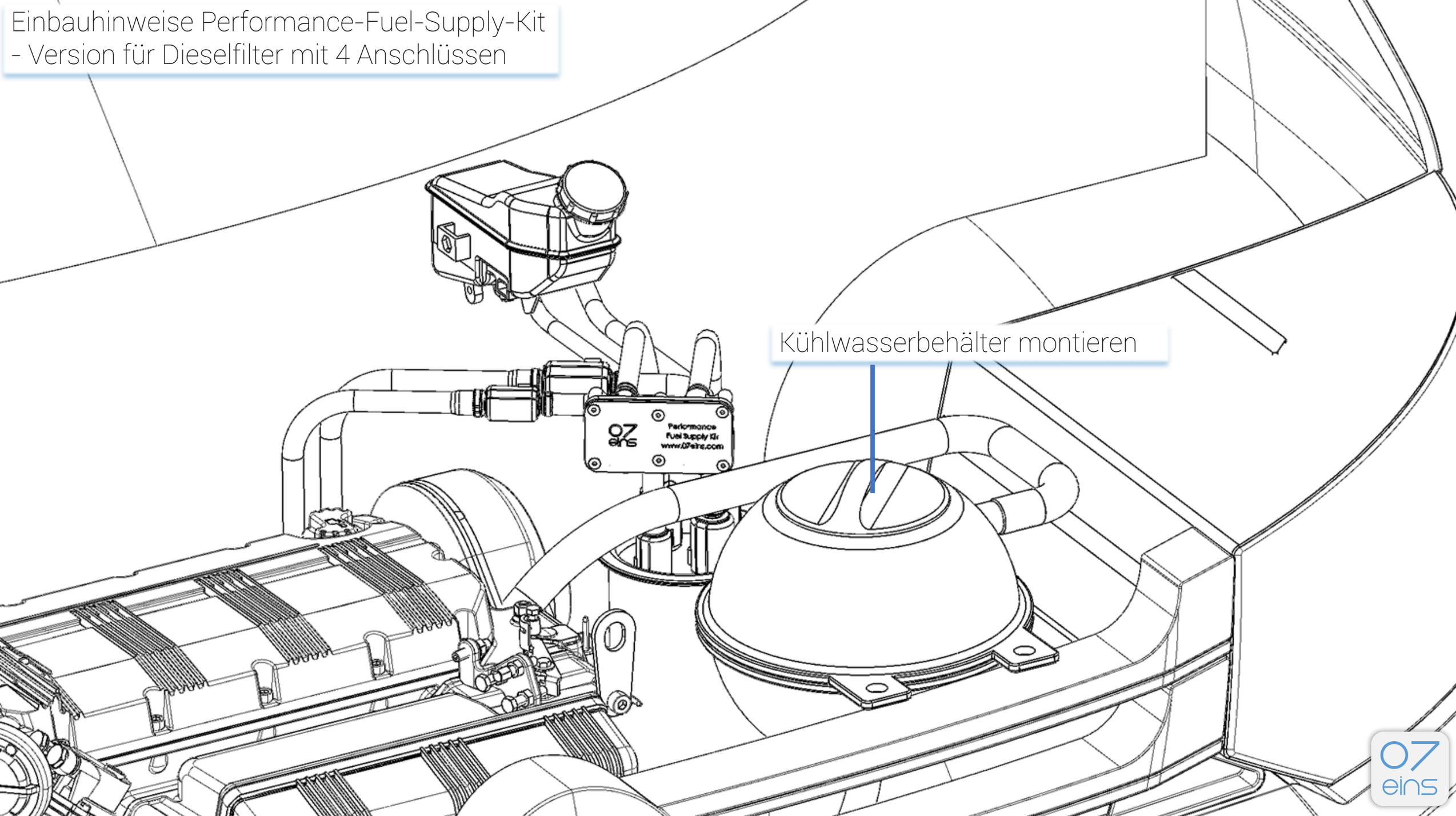
Schlauchverbindungen zum Zylinderkopf mit Fuel-Supply-Kit verbinden (Keine Verwechslungsmöglichkeit)

Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit  
- Version für Dieselfilter mit 4 Anschlüssen



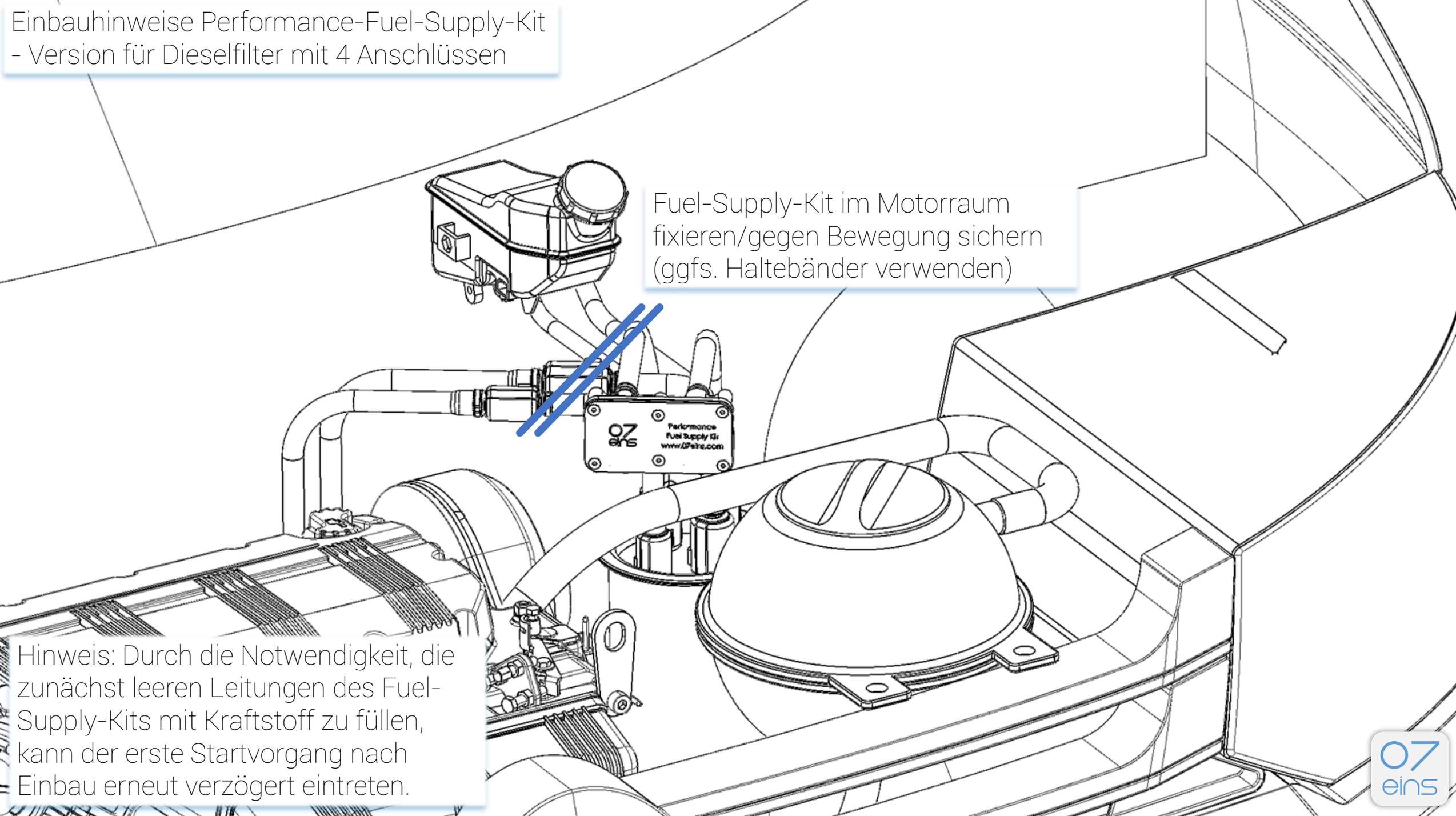
Kühlwasserbehälter montieren

Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit  
- Version für Dieselfilter mit 4 Anschlüssen



Kühlwasserbehälter montieren

Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit  
- Version für Dieselfilter mit 4 Anschlüssen



Fuel-Supply-Kit im Motorraum  
fixieren/gegen Bewegung sichern  
(ggfs. Haltebänder verwenden)

Hinweis: Durch die Notwendigkeit, die  
zunächst leeren Leitungen des Fuel-  
Supply-Kits mit Kraftstoff zu füllen,  
kann der erste Startvorgang nach  
Einbau erneut verzögert eintreten.



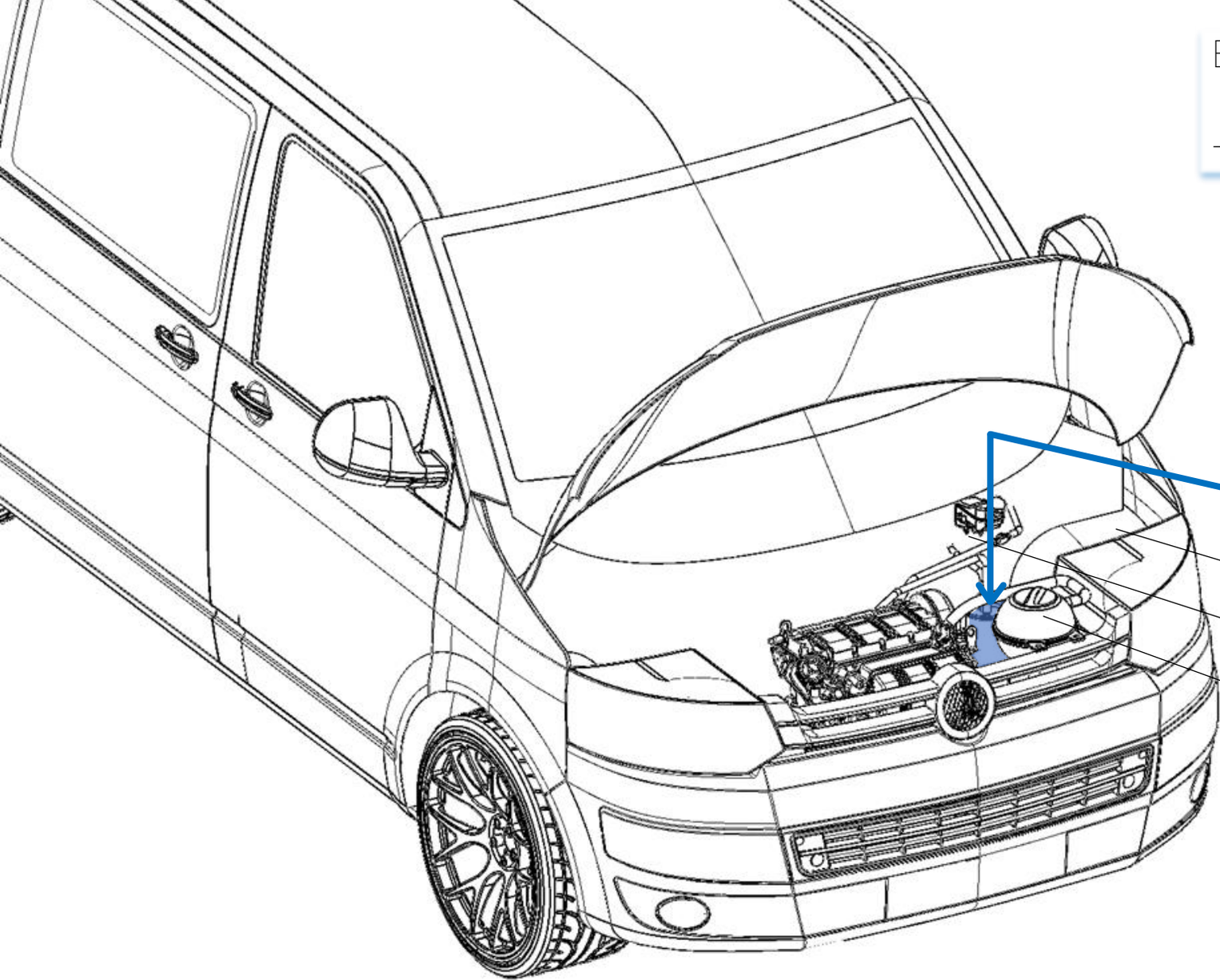
# Performance Fuel Supply Kit

Einbauanleitung 2 Anschlüsse

[Weblink: 07eins Performance Fuel Supply Kit für VW 2.5 TDI-Motoren](#)

# Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit

- Version für Dieselfilter mit 2 Anschlüssen



Orientierung im Motorraum:

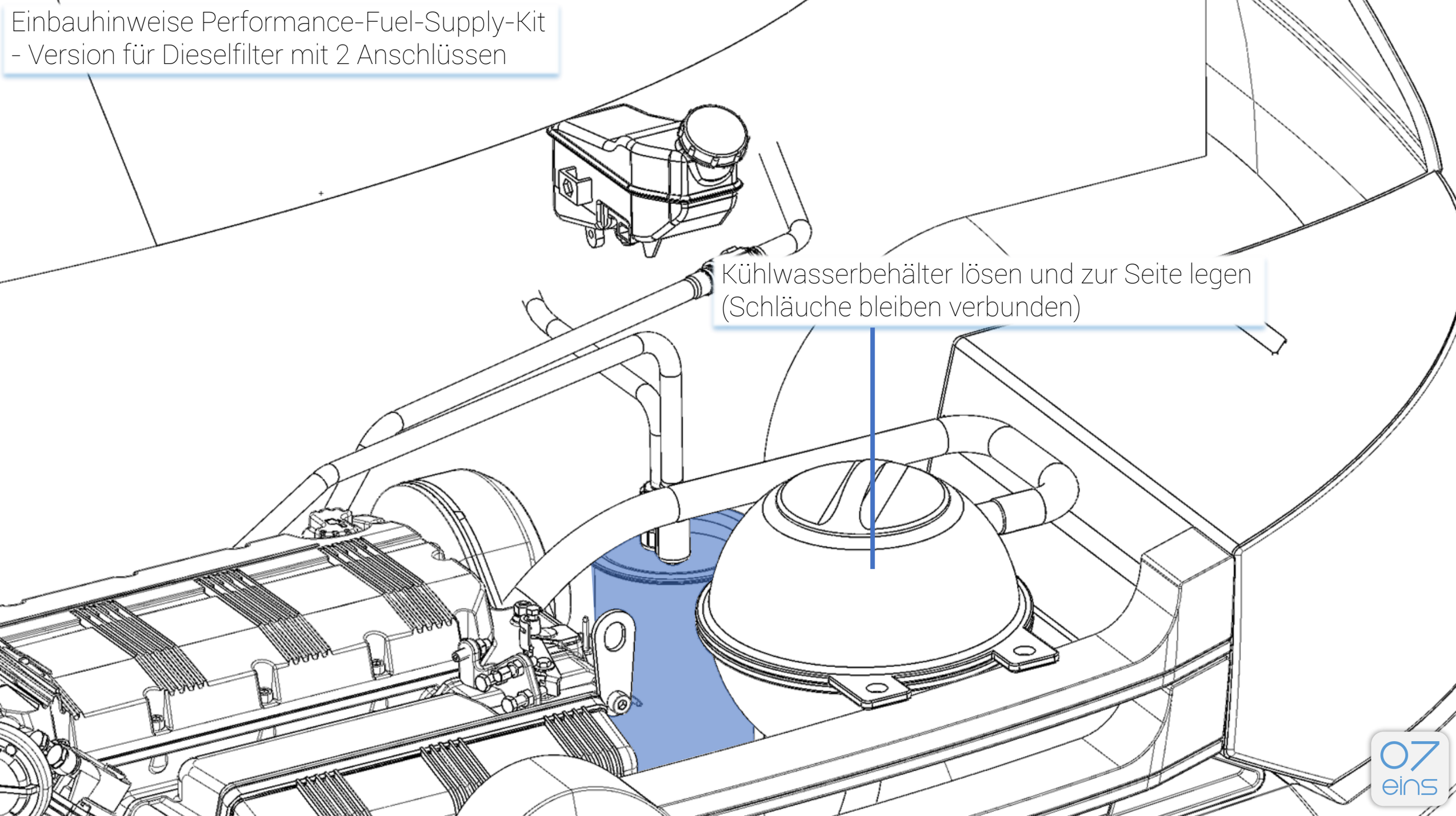
Dieselfilter

Batteriekasten

Bremsflüssigkeitsbehälter

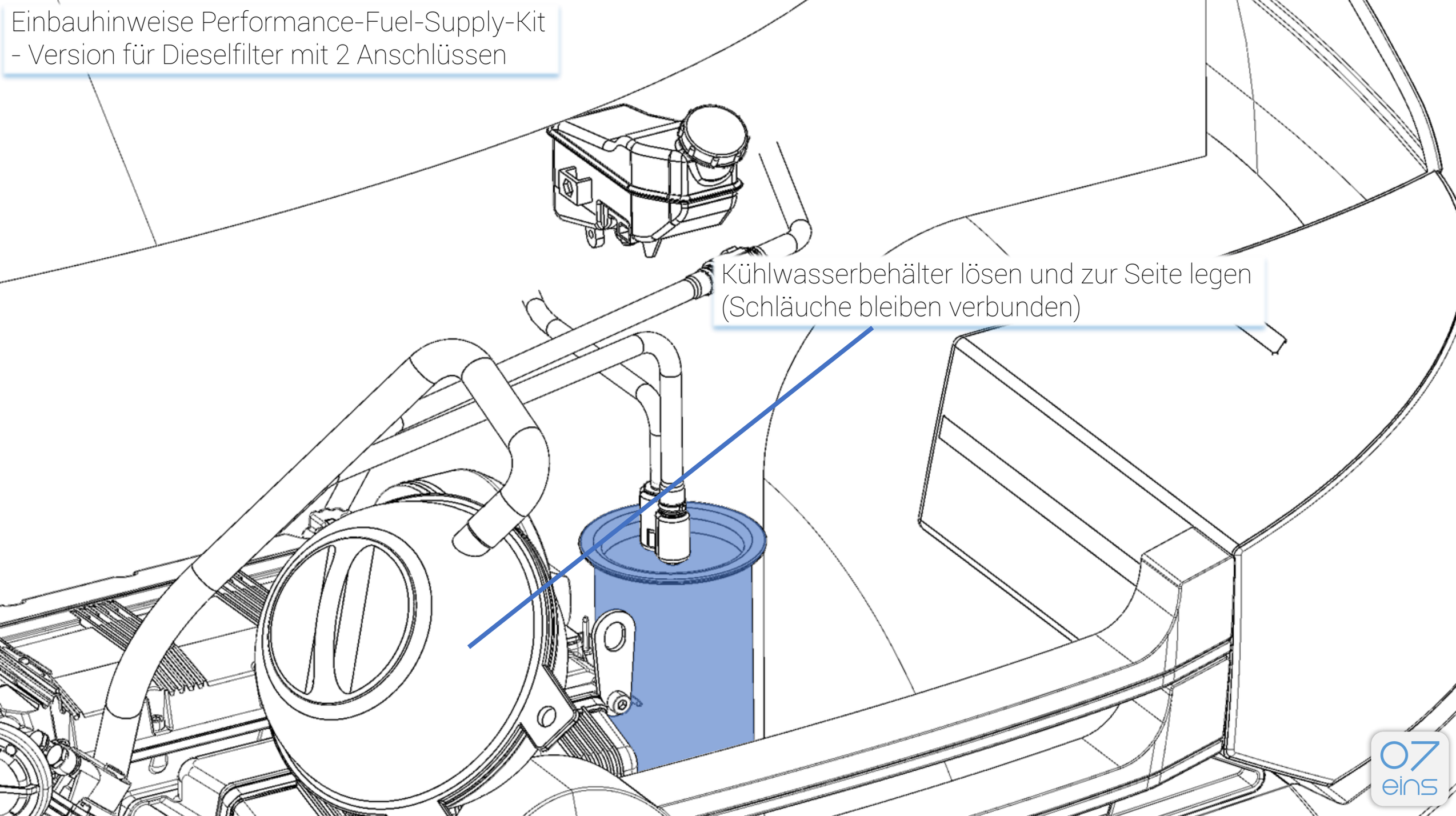
Kühlwasserbehälter

Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit  
- Version für Dieselfilter mit 2 Anschlüssen



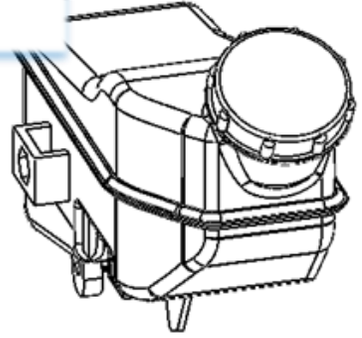
Kühlwasserbehälter lösen und zur Seite legen  
(Schläuche bleiben verbunden)

Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit  
- Version für Dieselfilter mit 2 Anschlüssen

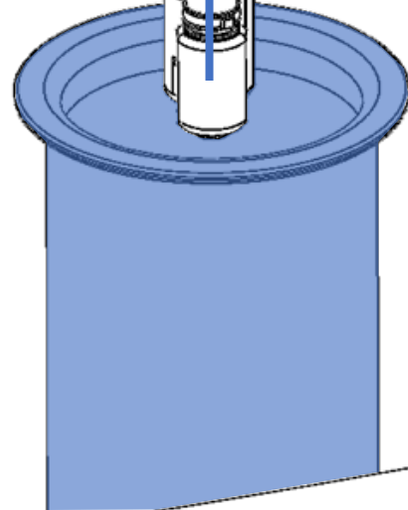


Kühlwasserbehälter lösen und zur Seite legen  
(Schläuche bleiben verbunden)

Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit  
- Version für Dieselfilter mit 2 Anschlüssen

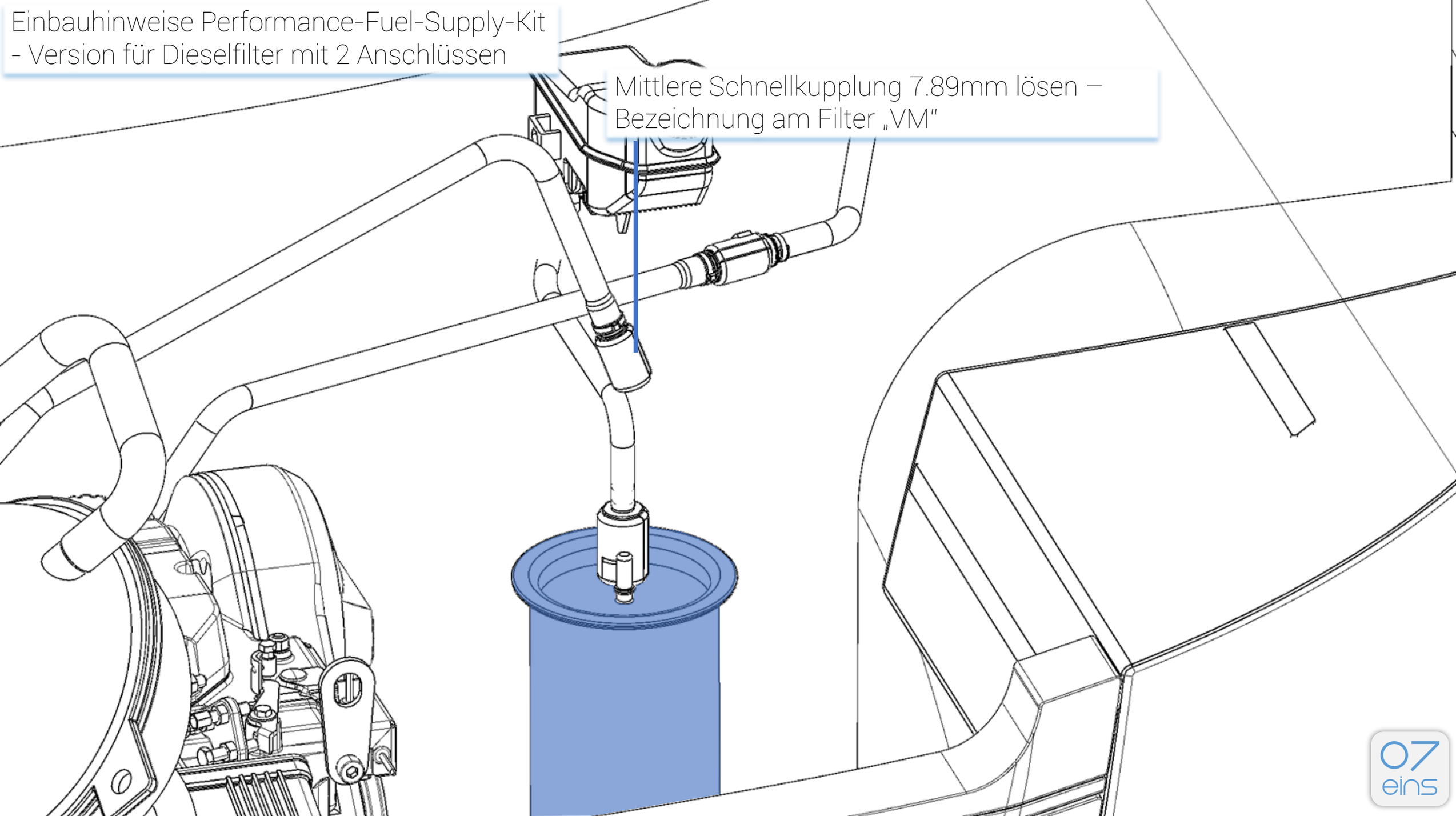


Mittlere Schnellkupplung 7.89mm lösen –  
Bezeichnung am Filter „VM“



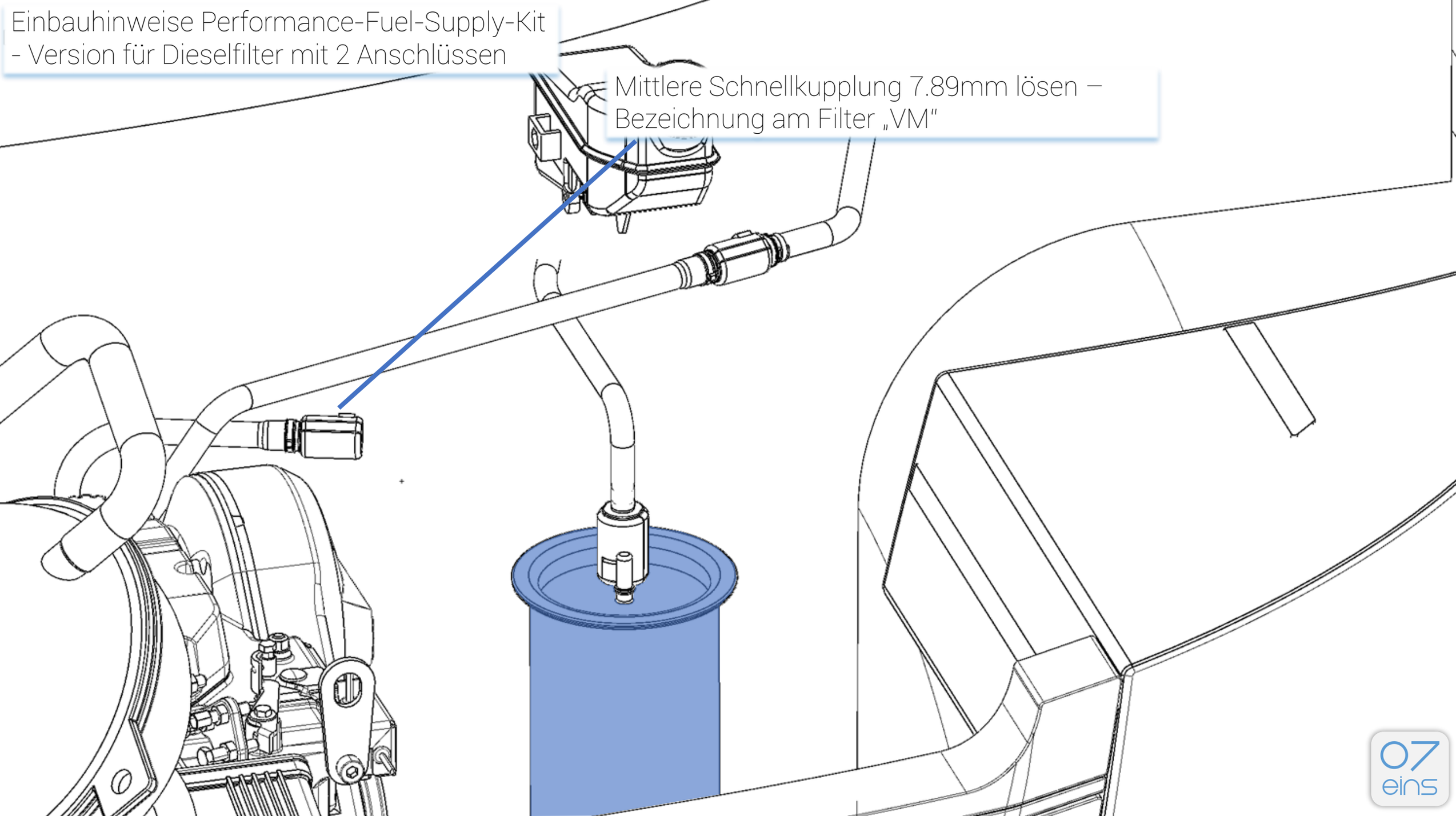
Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit  
- Version für Dieselfilter mit 2 Anschlüssen

Mittlere Schnellkupplung 7.89mm lösen –  
Bezeichnung am Filter „VM“

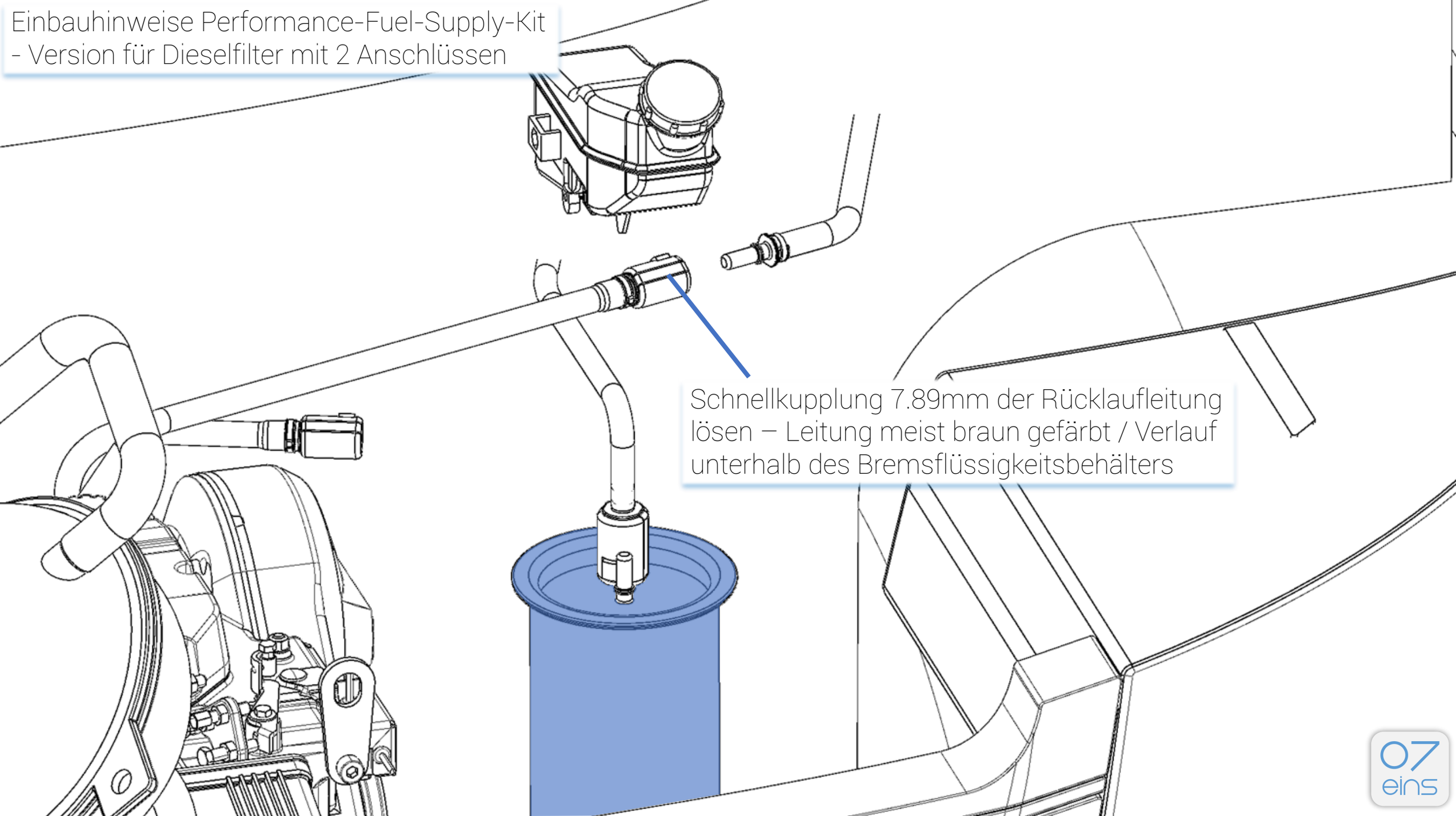


Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit  
- Version für Dieselfilter mit 2 Anschlüssen

Mittlere Schnellkupplung 7.89mm lösen –  
Bezeichnung am Filter „VM“

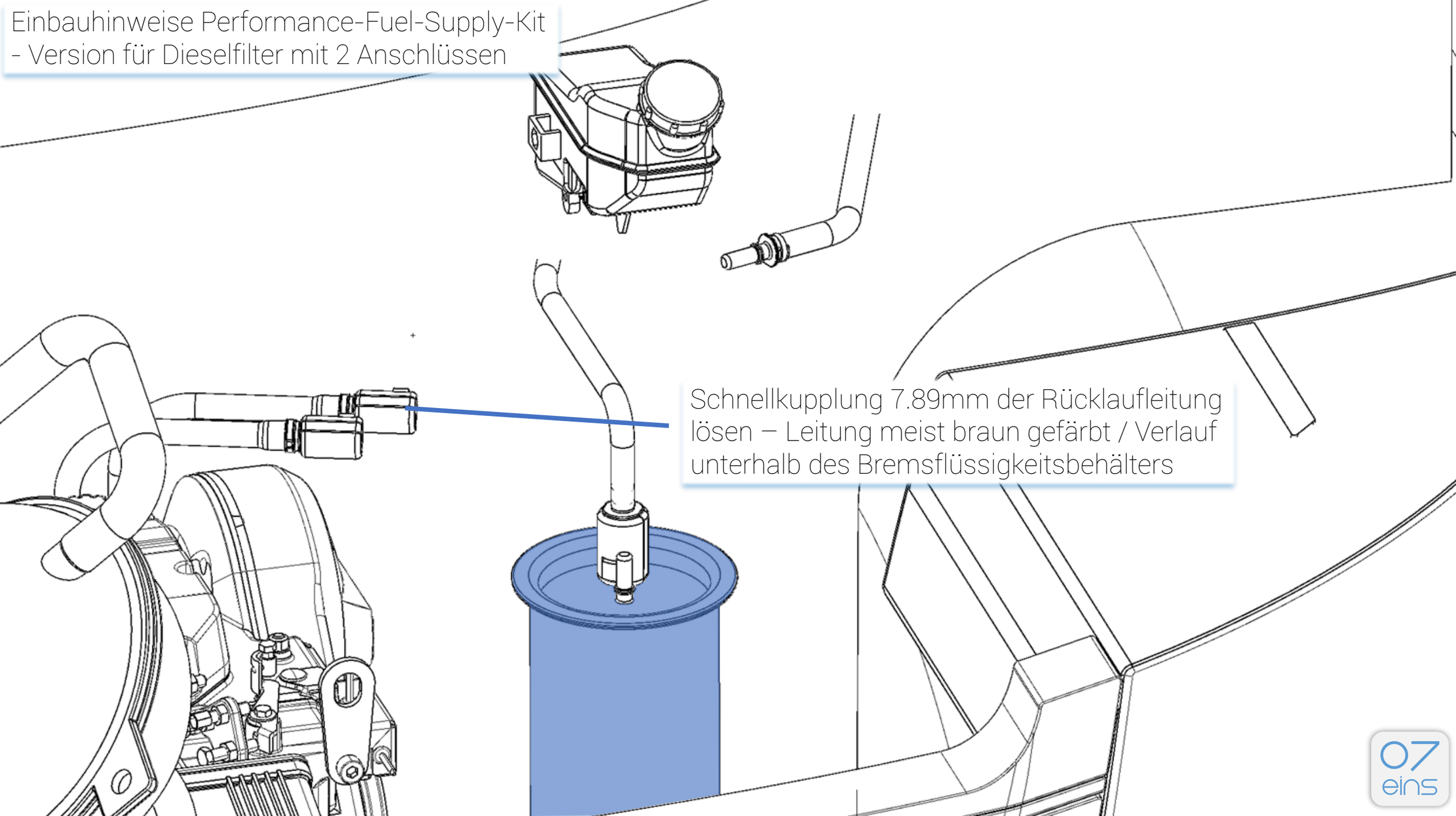


Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit  
- Version für Dieselfilter mit 2 Anschlüssen



Schnellkupplung 7.89mm der Rücklaufleitung lösen – Leitung meist braun gefärbt / Verlauf unterhalb des Bremsflüssigkeitsbehälters

Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit  
- Version für Dieselfilter mit 2 Anschlüssen



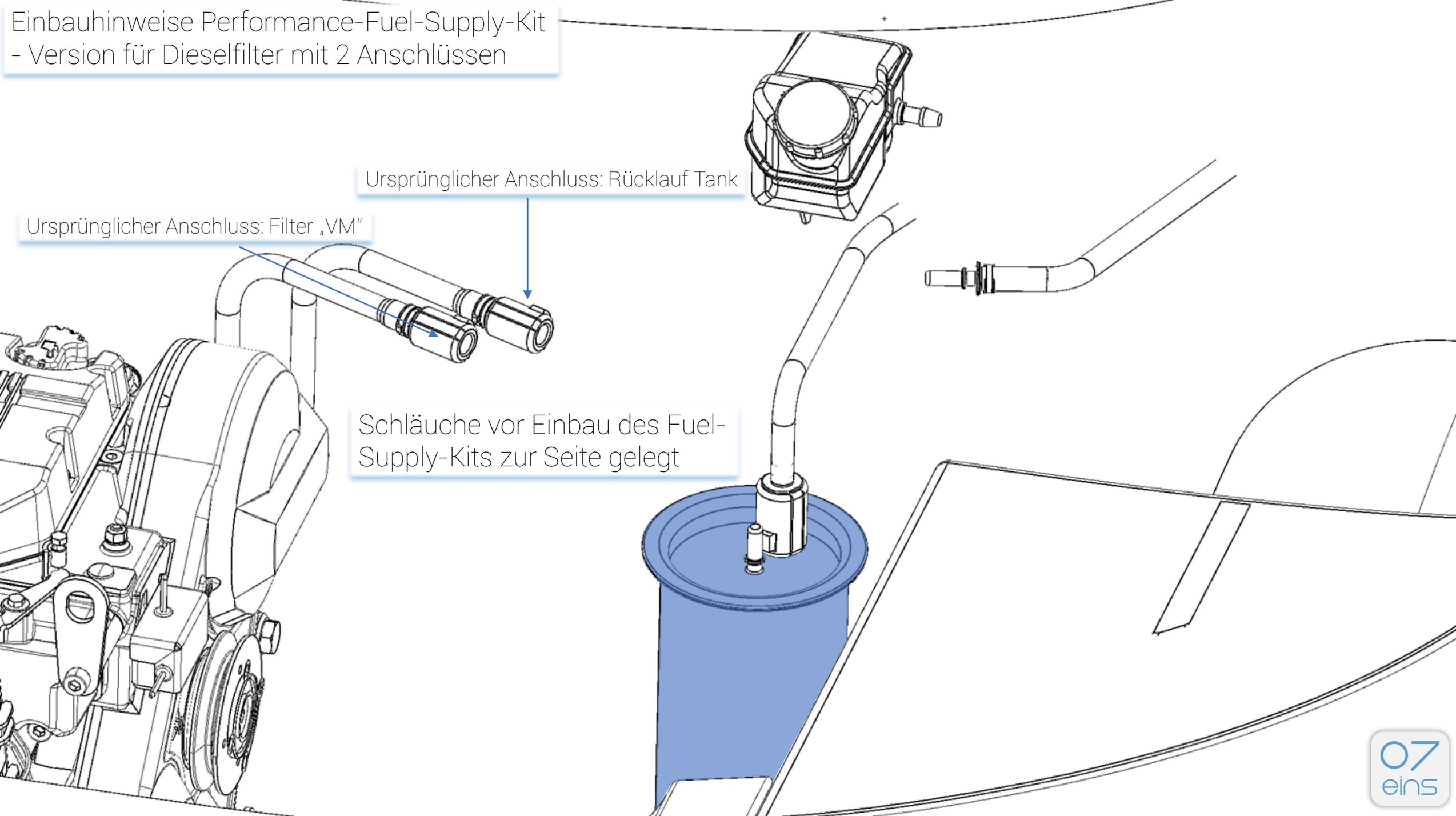
Schnellkupplung 7.89mm der Rücklaufleitung lösen – Leitung meist braun gefärbt / Verlauf unterhalb des Bremsflüssigkeitsbehälters

# Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit - Version für Dieselfilter mit 2 Anschlüssen

Ursprünglicher Anschluss: Rücklauf Tank

Ursprünglicher Anschluss: Filter „VM“

Schläuche vor Einbau des Fuel-Supply-Kits zur Seite gelegt

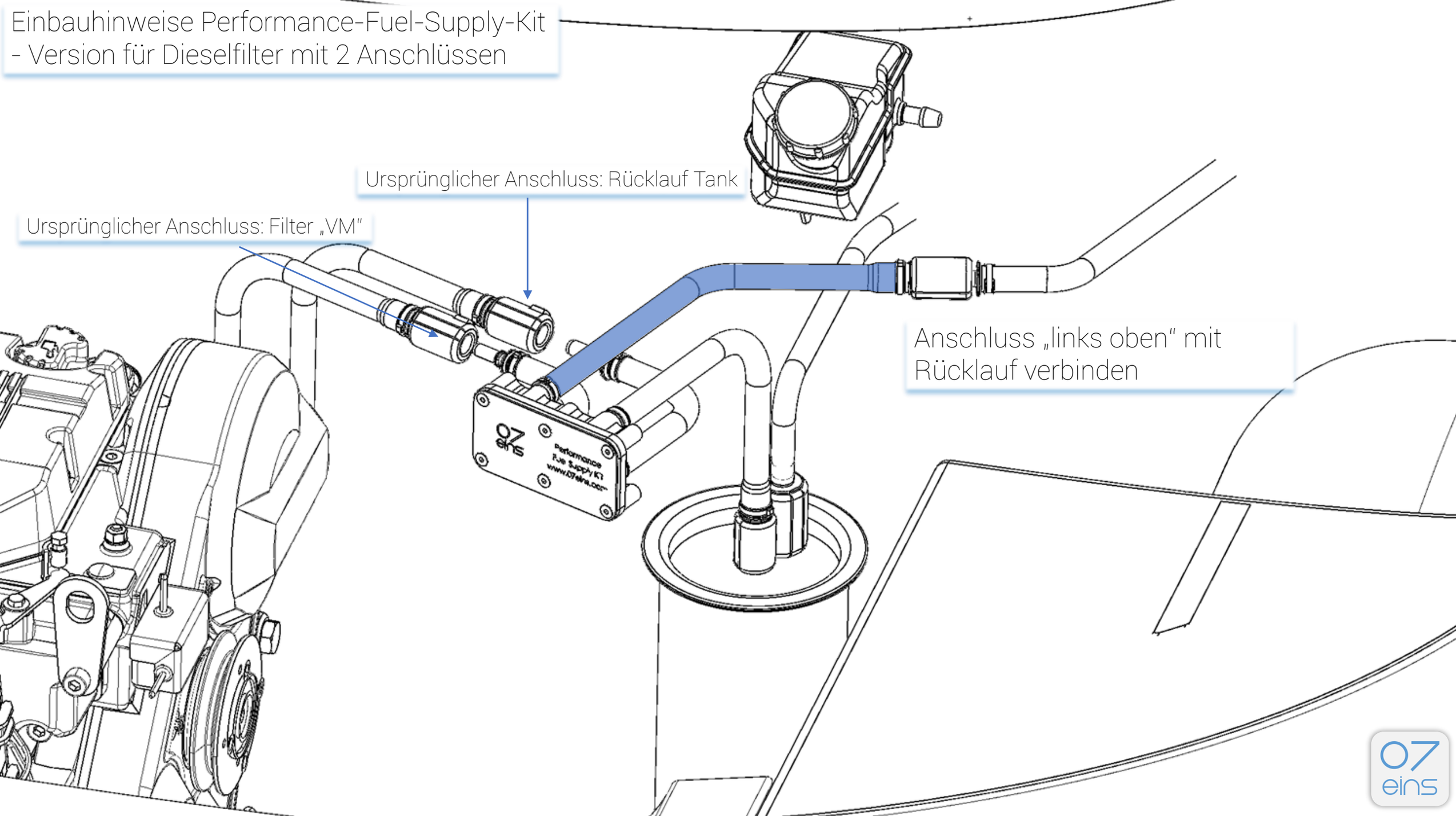


Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit  
- Version für Dieselfilter mit 2 Anschlüssen

Ursprünglicher Anschluss: Rücklauf Tank

Ursprünglicher Anschluss: Filter „VM“

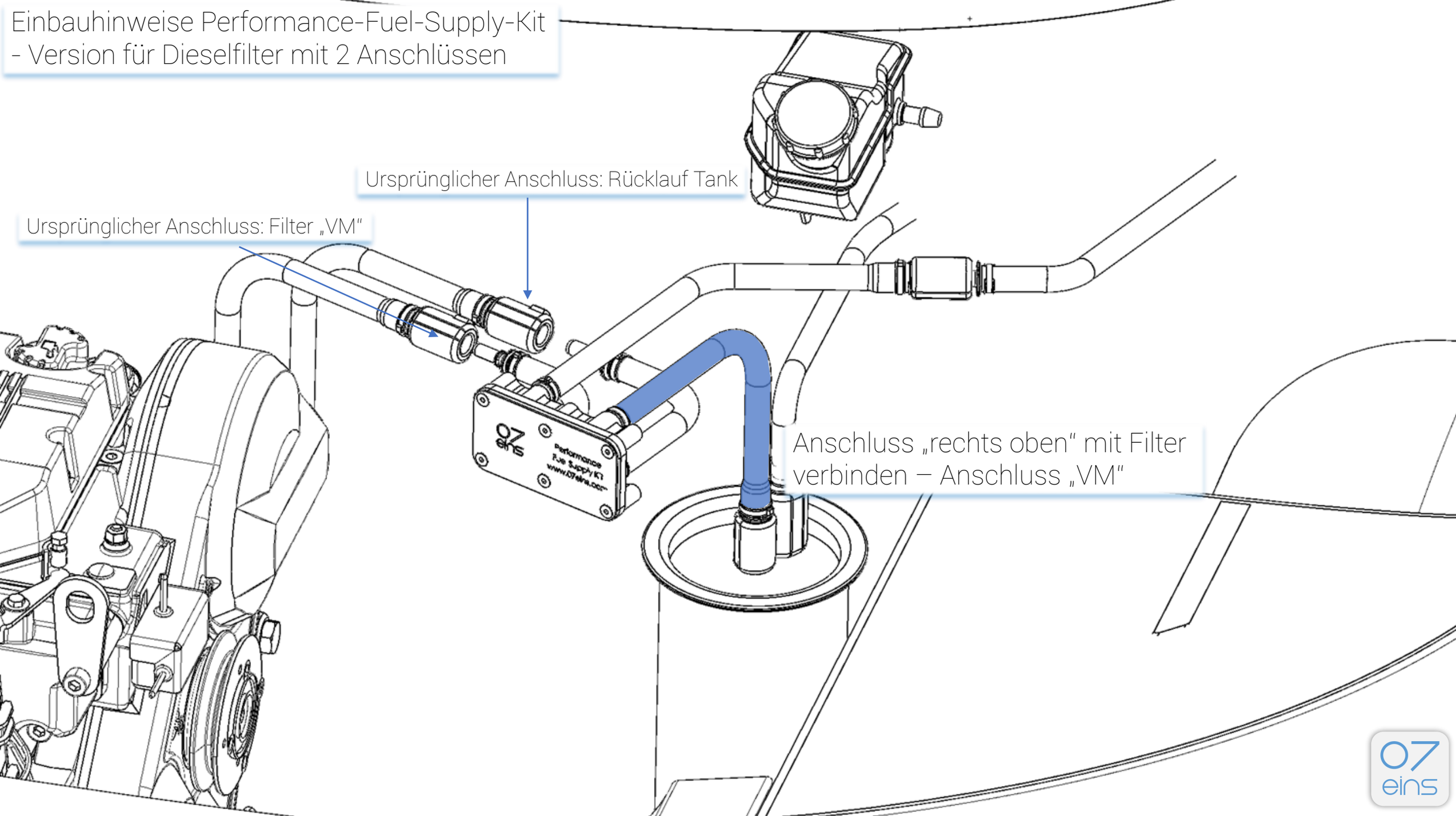
Anschluss „links oben“ mit Rücklauf verbinden



Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit  
- Version für Dieselfilter mit 2 Anschlüssen

Ursprünglicher Anschluss: Rücklauf Tank

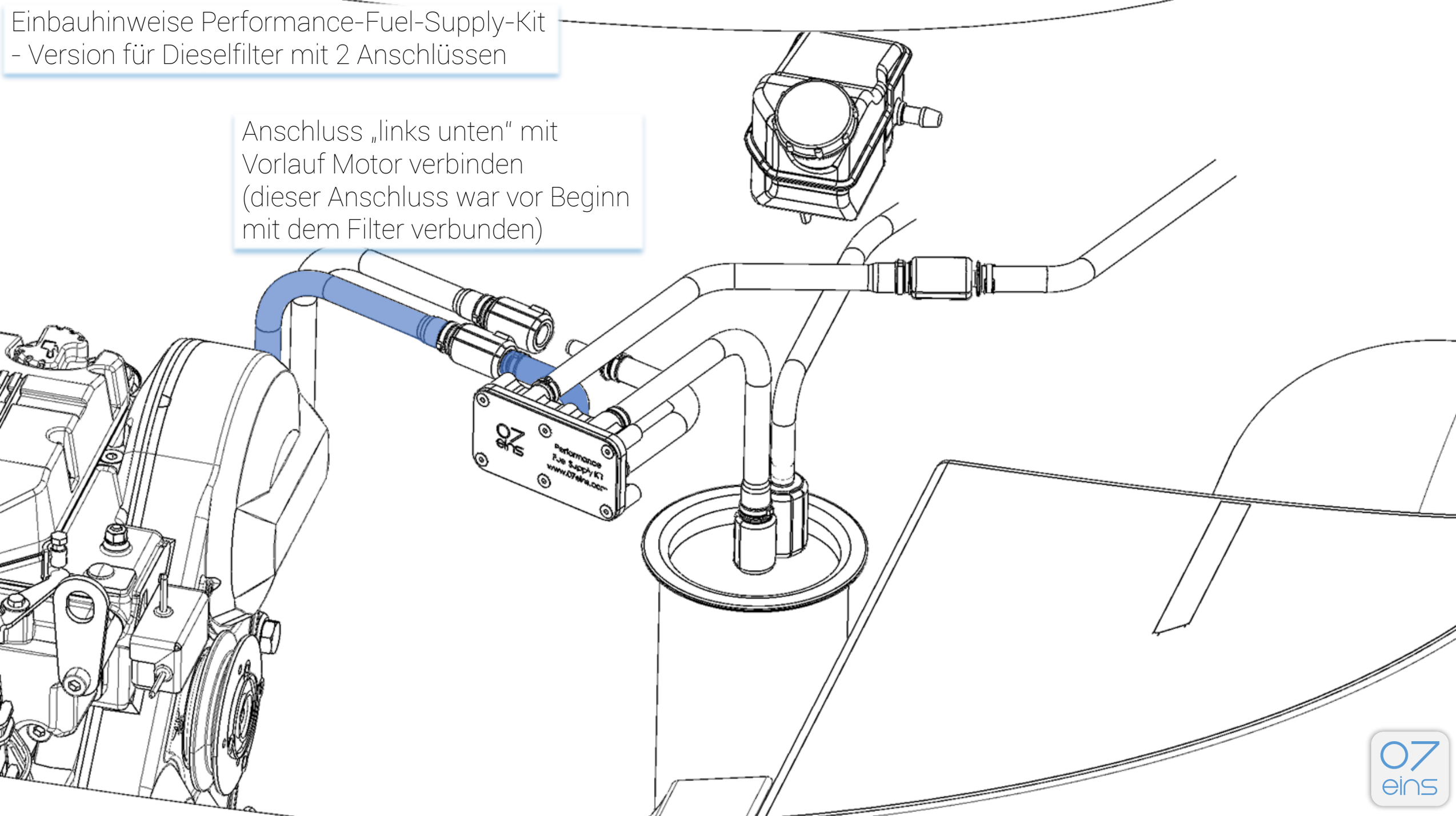
Ursprünglicher Anschluss: Filter „VM“



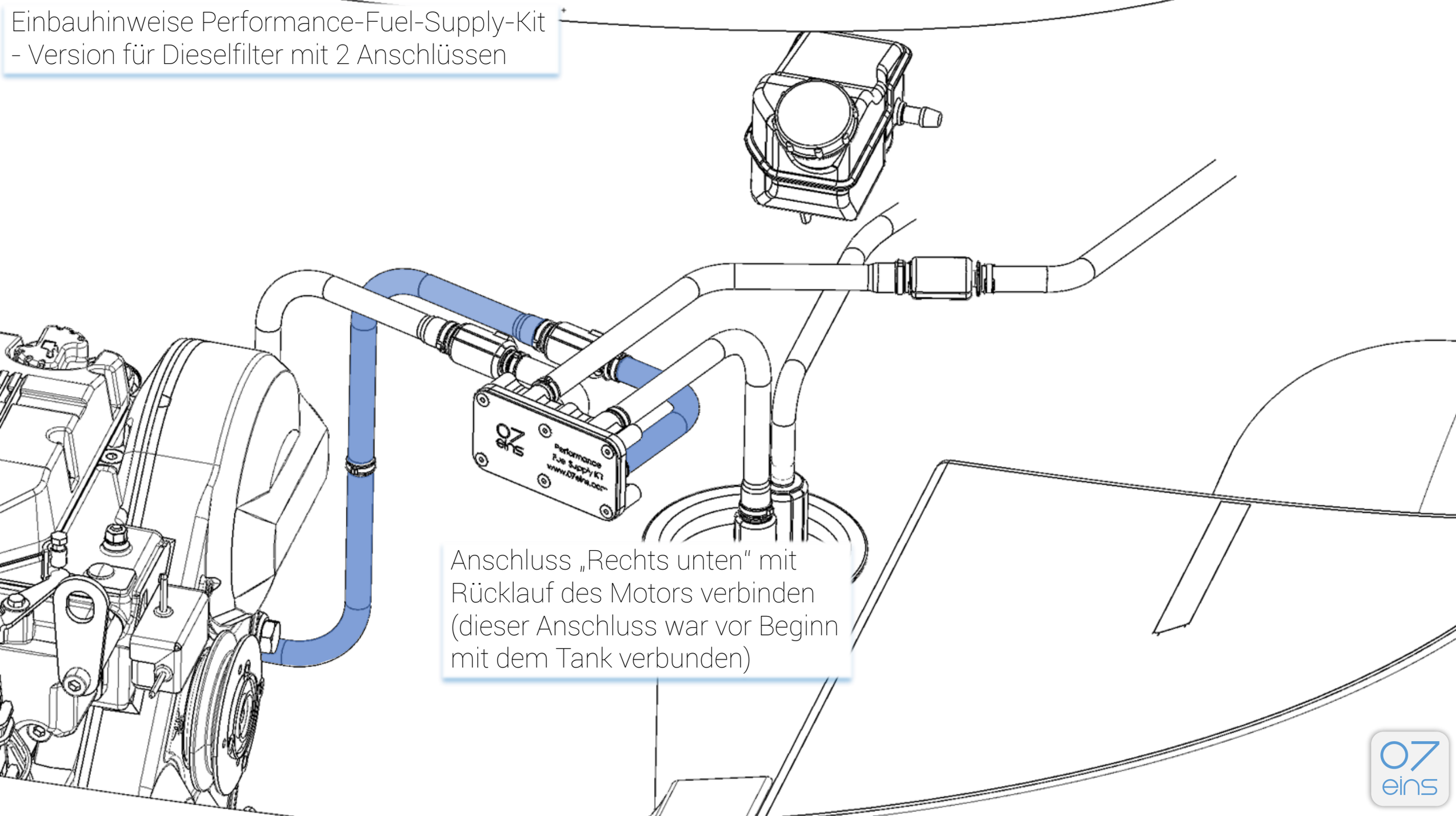
Anschluss „rechts oben“ mit Filter verbinden – Anschluss „VM“

Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit  
- Version für Dieselfilter mit 2 Anschlüssen

Anschluss „links unten“ mit  
Vorlauf Motor verbinden  
(dieser Anschluss war vor Beginn  
mit dem Filter verbunden)

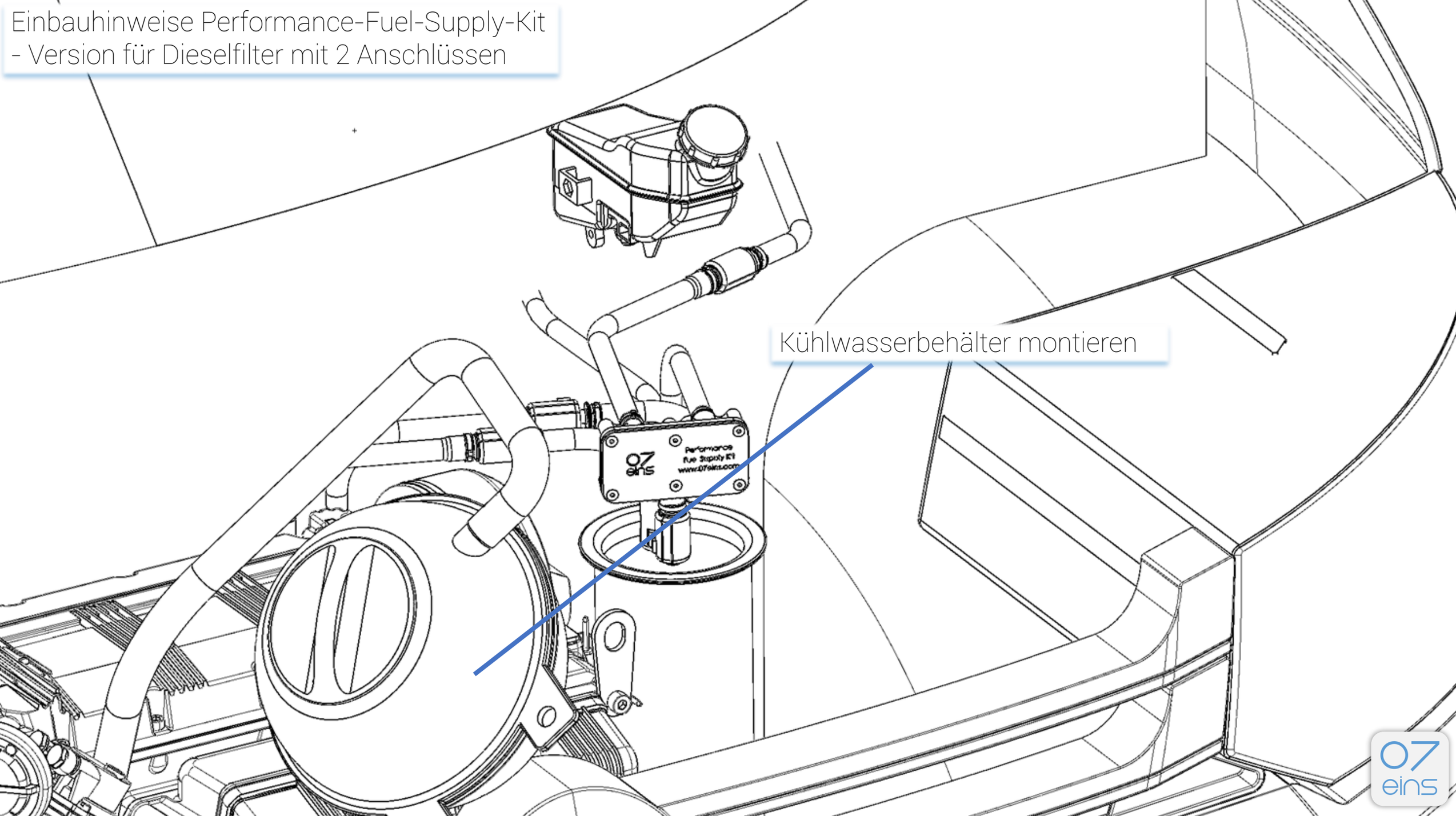


Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit  
- Version für Dieselfilter mit 2 Anschlüssen



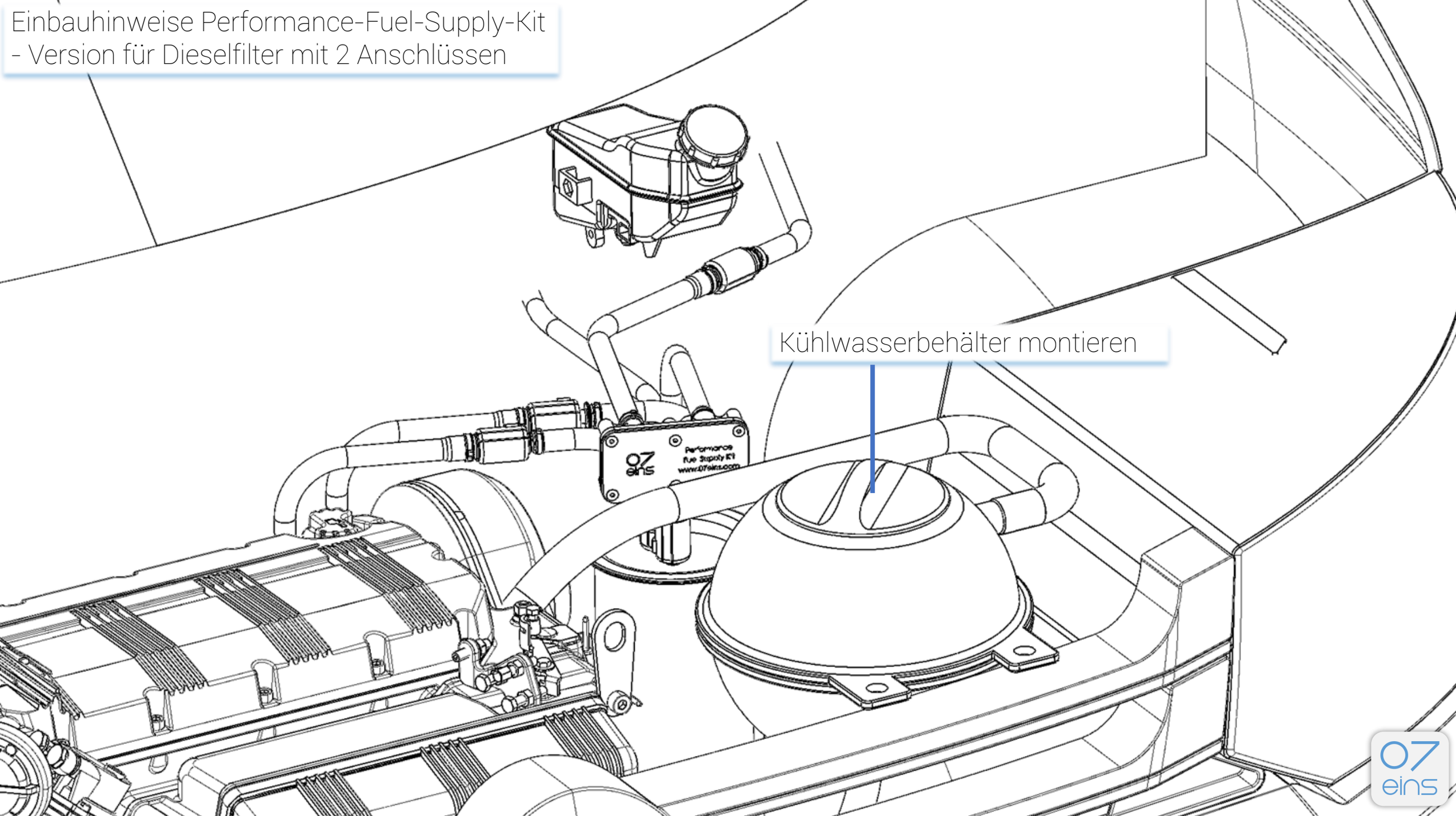
Anschluss „Rechts unten“ mit Rücklauf des Motors verbinden (dieser Anschluss war vor Beginn mit dem Tank verbunden)

Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit  
- Version für Dieselfilter mit 2 Anschlüssen



Kühlwasserbehälter montieren

Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit  
- Version für Dieselfilter mit 2 Anschlüssen



Kühlwasserbehälter montieren

Einbauhinweise Performance-Fuel-Supply-Kit  
- Version für Dieselfilter mit 2 Anschlüssen

Fuel-Supply-Kit im Motorraum  
fixieren/gegen Bewegung sichern  
(ggfs. Haltebänder verwenden)

Hinweis: Durch die Notwendigkeit, die  
zunächst leeren Leitungen des Fuel-  
Supply-Kits mit Kraftstoff zu füllen,  
kann der erste Startvorgang nach  
Einbau erneut verzögert eintreten.

