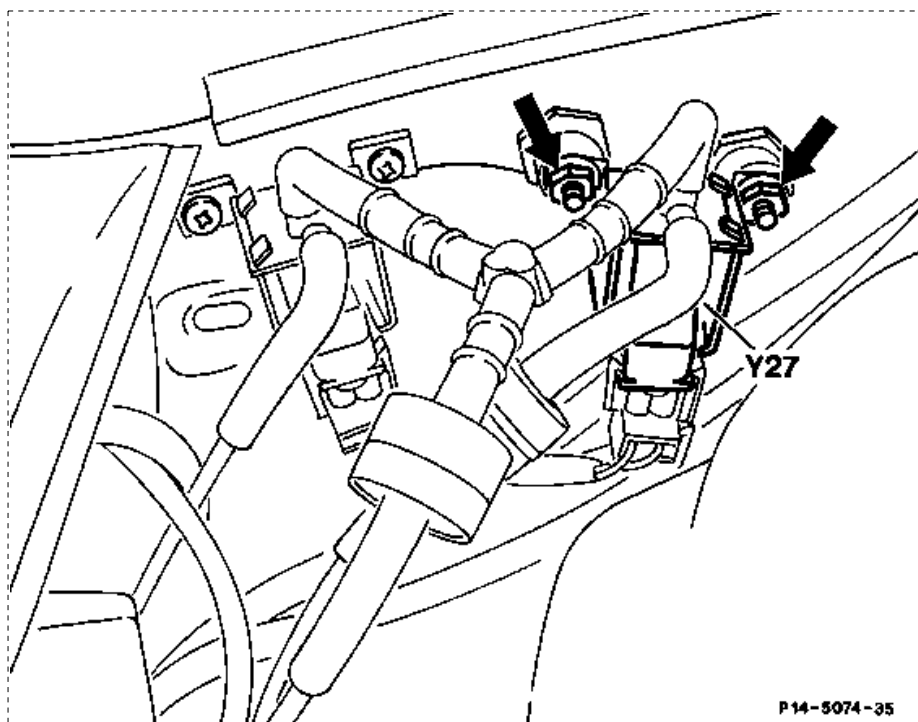


Arbeits-Nr. der Arbeitstexte und Arbeitswerte bzw. Standardtexte und Richtzeiten:
14-7692.



P 14-5074-35

Typ 124 J USA

Elektrische Kupplung

am Umschaltventil Abgasrückführung (Y27)
abziehen, aufstecken.

Unterdruckschlauch (tr/vi/br)

abziehen, aufstecken.

Einbauhinweis

Farbkennzeichnung am Unterdruckschlauch
beachten.

Unterdruckschlauch für Rückschlagventil

abziehen, aufstecken.

Muttern (Pfeile)

herunter-, hinaufdrehen.

Umschaltventil Abgasrückführung (Y27)

am Träger aus-, einhängen.

auslesen, gegebenenfalls löschen (siehe Diagnose-Handbuch Motor, Band 2, Register 0).

Hinweis

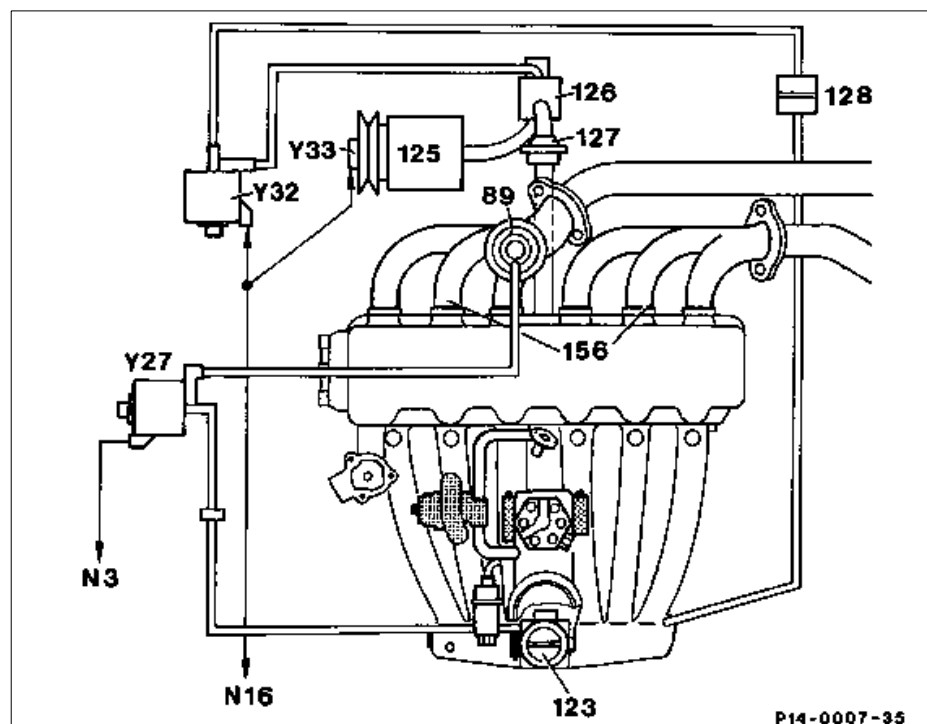
Abgespeicherte Fehler, die bei Prüfarbeiten von abgezogenen Leitungen oder einer Simulation herrühren können, müssen nach Abschluß der Arbeiten im Fehlerspeicher gelöscht werden.

Funktionsschema Lufteinblasung und Abgasrückführung

Typ 124, 126, 201 Landesausführung



- 89 Abgasrückführventil
- 123 Klappenstutzen
- 125 Luftpumpe
- 126 Luftabschaltventil
- 127 Rückschlagventil (Einblaseluft)
- 128 Rückschlagventil (Unterdruck)
- 156 Auspuffkrümmer
- N3 Steuergerät KE-Einspritzanlage
- N16 Motoraggregate-Steuergerät MAS
- Y27 Umschaltventil ARF
- Y32 Umschaltventil Luftpumpe
- Y33 Elektromagnetische Kupplung Luftpumpe



Hinweis

Beim Typ 129 ist das Abgasrückführventil (89) über ein Thermoventil 70/35 °C gesteuert.