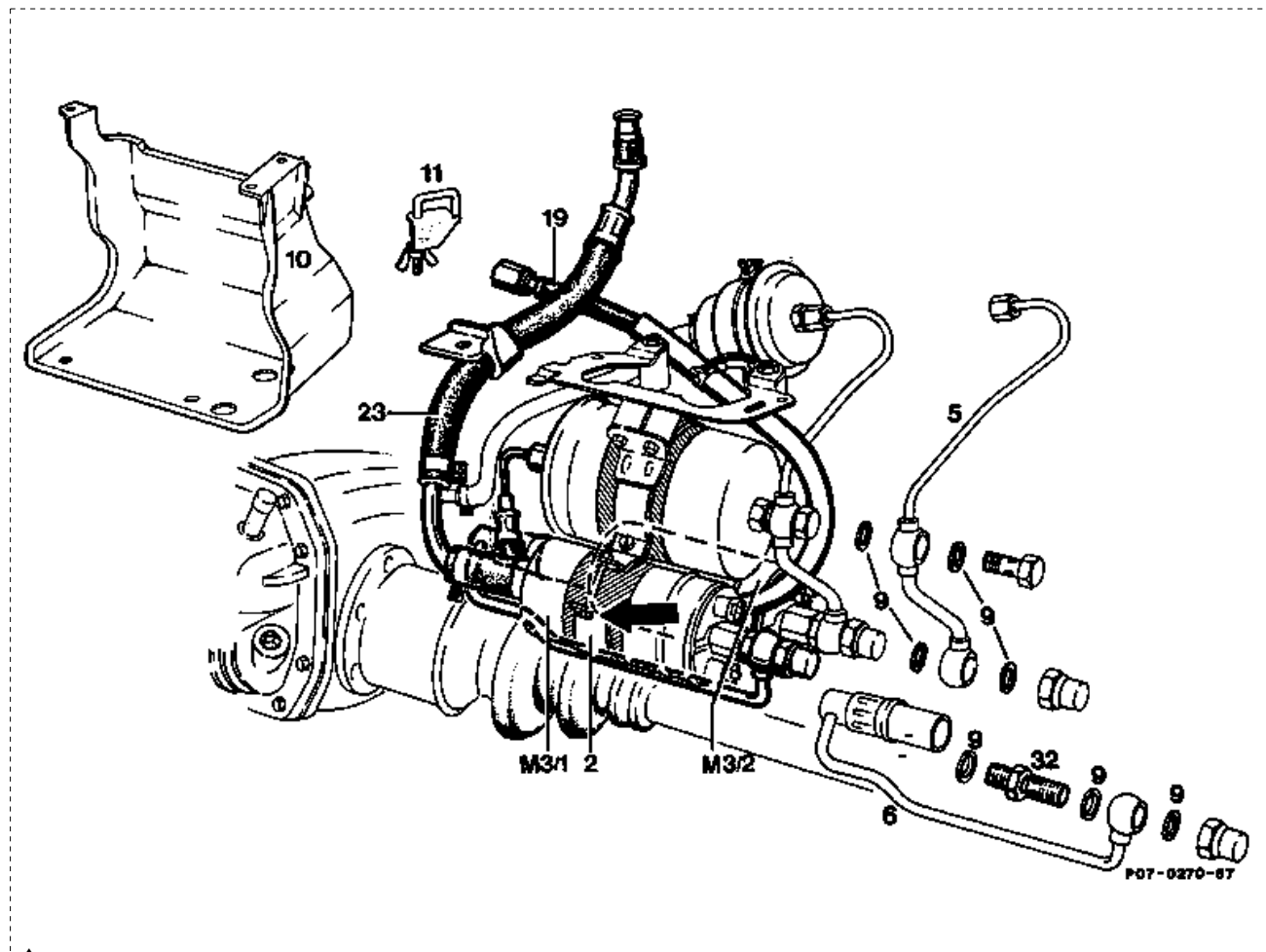



Arbeits-Nr. der Arbeitstexte und Arbeitswerte bzw. Standardtexte und Richtzeiten:
07-5820



 Sicherheitsvorschriften beachten!

Überdruck im Kraftstoffbehälter	_____	abbauen. Dazu Verschlußdeckel öffnen, schließen.
Masseleitung an Batterie	_____	abklemmen, anschließen.
Schutzkasten (10)	_____	ab-, anmontieren.
Kraftstoff-Saugschlauch (23) und Kraftstoff-Druckschlauch (19)	_____	mit Klemme (11) 000 589 40 37 00 abklemmen, Klemme lösen.

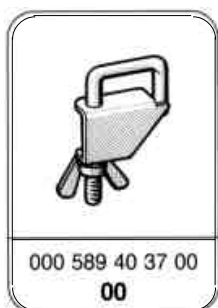
A. Rückschlagventil an Kraftstoffpumpe (M3/1) erneuern

Schraube (Pfeil)	_____	an Spannband (2) lösen.
Kraftstoffleitung (6)	_____	ab-, anschrauben.
Hutmutter	_____	ab-, anschrauben.
Kraftstoffpumpe (M3/1)	_____	nach links schieben.
Rückschlagventil (32)	_____	aus-, einbauen. Anziehdrehmoment 22 Nm als Anhaltswert.
Dichtringe (9)	_____	erneuern.
Dichtheit aller Anschlußstellen	_____	bei laufendem Motor prüfen.

B. Rückschlagventil an Kraftstoffpumpe (M3/2) erneuern

Kraftstoffleitung (5)	_____	ab-, anschrauben.
Hutmutter	_____	ab., anschrauben.
Rückschlagventil (32)	_____	aus-, einbauen. Anziehdrehmoment 22 Nm als Anhaltswert.
Dichtringe (9)	_____	erneuern.
Dichtheit aller Anschlußstellen	_____	bei laufendem Motor prüfen.

Sonderwerkzeug



Das Kraftstoffpumpenpaket ist in Fahrtrichtung rechts vor der Hinterachse am Rahmenboden angeordnet.

