

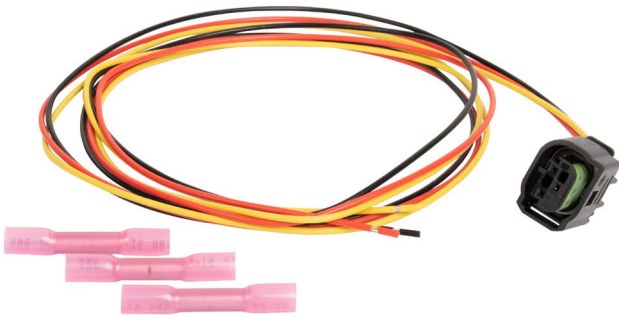


**SI 2127**  
Nur für Fachpersonal!  
1/2

# SERVICE INFORMATION

## ADAPTERKABEL 4.07360.53.0

ZUM ERSETZEN VON VORGÄNGERVERSIONEN  
DURCH AKTUELLE ABGASGEGENDRUCKSENSOREN



Adapterkabel mit Zubehör (Art.-Nr. 4.07360.53.0)

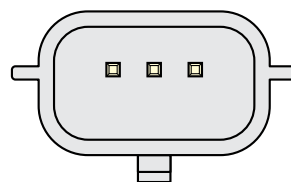
Der Abgasgegendrucksensor mit der Ref.-Nr. 22 36 517 19R ist nicht mehr lieferbar. Dieser Sensor wurde in Motoren von Renault verwendet. Die betroffenen Motoren wurden teilweise auch bei Mercedes-Benz, Nissan und Dacia verbaut (siehe Tabelle auf der Rückseite). Der Abgasgegendrucksensor wurde OE-seitig durch einen Sensor mit einem anderen Anschlussstecker ersetzt. Wenn dieser alte, nicht mehr lieferbare Sensor ausfällt, muss also der ursprüngliche Stecker entfernt und durch einen passenden Stecker ersetzt werden.



Abgasgegendrucksensor (Art.-Nr. 7.12061.00.0)

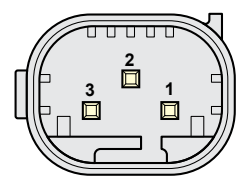


Um den Austausch zu erleichtern, bietet Motorservice das Adapterkabel 4.07360.53.0 an. Mit dessen Hilfe kann der nicht mehr lieferbare Abgasgegendrucksensor problemlos durch das passende Modell 7.12061.00.0 von Pierburg ersetzt werden.



22 36 517 19R

Steckeransicht alt



7.12061.00.0

Steckeransicht neu

Änderungen und Bildabweichungen vorbehalten. Zuordnung und Ersatz, siehe die jeweils gültigen Kataloge bzw. die auf TecAlliance basierenden Systeme.

**SI 2127**Nur für Fachpersonal!  
2/2**ZUORDNUNG**

Abgasgegendrucksensor 7.12061.00.0		
Pierburg Nr.	Hersteller (auszugsweise)	Ref.-Nr.
7.12061.00.0	Renault, Dacia	22 36 517 19R
	Mercedes-Benz	A 607 905 02 00
	Nissan	22760-00Q0A
Adapterkabel 4.07360.53.0		
Pierburg Nr.	Hersteller (auszugsweise)	Ref.-Nr.
4.07360.53.0	Renault, Dacia	82 01 428 503
	Mercedes-Benz	A 415 540 16 01
	Nissan	24021-00QAA

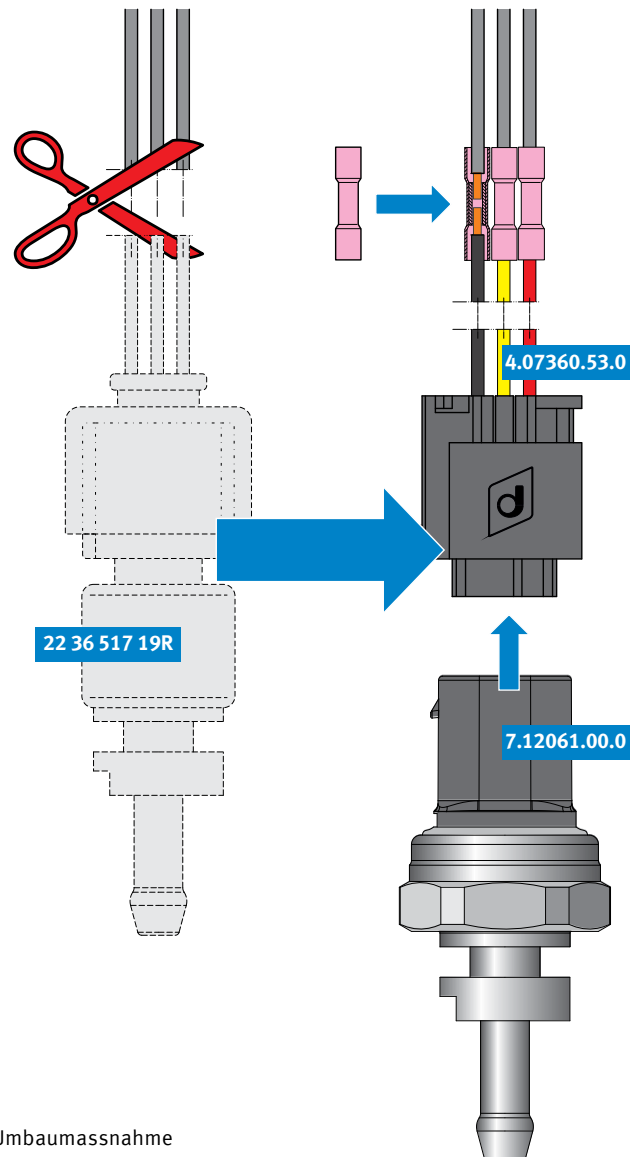
**LIEFERUMFANG ADAPTERKABEL 4.07360.53.0**

Das Set des Adapterkabels 4.07360.53.0 beinhaltet:

- Kabel mit neuem Stecker (passend für 7.12061.00.0)
- 3 Schrumpfvverbinder

**UMBAUMASSNAHME**

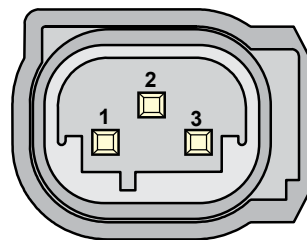
- Den alten Sensor 223651719R nah am alten Stecker abschneiden.
- Adapterkabel 4.07360.53.0 mit Hilfe der Schrumpfvverbinder verbinden. Dabei Pinbelegung beachten.



Umbaumassnahme

**PINBELEGUNG ABGASGEGENDRUCKSENSOR 7.12061.00.0  
UND ADAPTERKABEL 4.07360.53.0**

- 01 Masse (rot)
- 02 Signalausgang (gelb)
- 03 Versorgungsspannung (schwarz)



Steckeransicht des Adapterkabels 4.07360.53.0