


**SI 2127**

 Uniquement pour professionnels !  
1/2

# SERVICE INFORMATION

## CÂBLE ADAPTATEUR 4.07360.53.0

**POUR LE REMPLACEMENT DE VERSIONS PRÉCÉDENTES  
PAR DES CAPTEURS DE CONTRE-PRESSION DES GAZ D'ÉCHAPPEMENT ACTUELS**



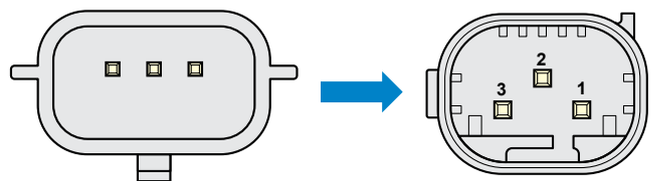
Câble adaptateur avec accessoires (n° d'article 4.07360.53.0)


 Capteur de contre-pression des gaz d'échappement  
(n° d'article 7.12061.00.0)

Le capteur de contre-pression des gaz d'échappement réf. 22 36 517 19R n'est plus disponible. Ce capteur était utilisé dans des moteurs Renault. Certains des moteurs concernés ont également été installés par Mercedes-Benz, Nissan et Dacia (voir le tableau au verso). Le capteur de contre-pression des gaz d'échappement a été remplacé chez les constructeurs par un capteur muni d'une autre prise mâle. Si cet ancien capteur devenu indisponible tombe en panne, il est donc nécessaire de retirer la prise mâle d'origine et de la remplacer par une prise mâle appropriée.



Pour faciliter le remplacement, Motorservice propose le câble adaptateur 4.07360.53.0. Celui-ci permet de remplacer sans problème le capteur de contre-pression des gaz d'échappement devenu indisponible par le modèle approprié 7.12061.00.0 de Pierburg.



22 36 517 19R

 Vue de l'ancienne  
prise mâle

7.12061.00.0

 Vue de la nouvelle  
prise mâle

Sous réserve de modifications et de variations dans les illustrations. Pour les références et les pièces de rechange, voir les catalogues actuels ou les systèmes se basant sur les données TecAlliance.

**SI 2127**Uniquement pour professionnels !  
2/2**AFFECTATION**

Capteur de contre-pression des gaz d'échappement 7.12061.00.0		
N° Pierburg	Constructeurs (extrait)	N° de réf.
7.12061.00.0	Renault, Dacia	22 36 517 19R
	Mercedes-Benz	A 607 905 02 00
	Nissan	22760-00Q0A
Câble adaptateur 4.07360.53.0		
N° Pierburg	Constructeurs (extrait)	N° de réf.
4.07360.53.0	Renault, Dacia	82 01 428 503
	Mercedes-Benz	A 415 540 16 01
	Nissan	24021-00QAA

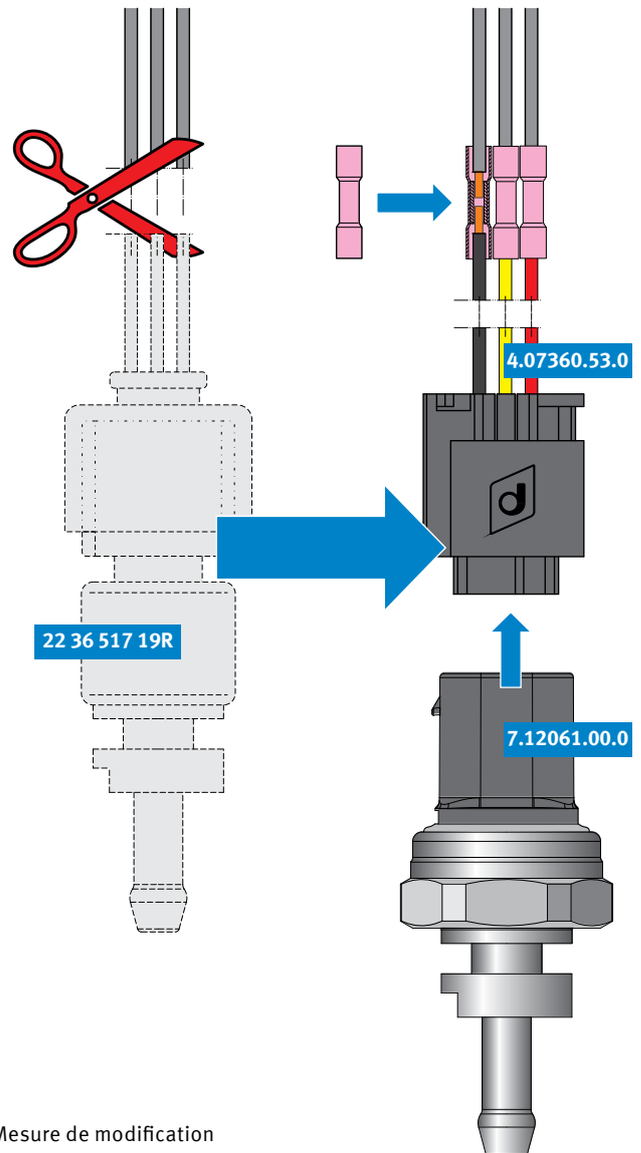
**ENSEMBLE DE LIVRAISON CÂBLE ADAPTATEUR 4.07360.53.0**

Contenu du jeu du câble adaptateur 4.07360.53.0 :

- Câble avec nouvelle prise mâle (adaptée à 7.12061.00.0)
- 3 connecteurs rétractables

**MESURE DE MODIFICATION**

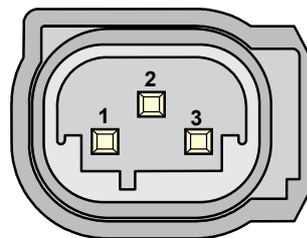
- Sectionner l'ancien capteur 223651719R près de l'ancienne prise mâle.
- Relier le câble adaptateur 4.07360.53.0 à l'aide des connecteurs rétractables. Respecter le brochage.



Mesure de modification

**BROCHAGE DU CAPTEUR DE CONTRE-PRESSION DES GAZ D'ÉCHAPPEMENT 7.12061.00.0 ET DU CÂBLE ADAPTATEUR 4.07360.53.0**

- 01 Masse (rouge)
- 02 Sortie signal (jaune)
- 03 Tension d'alimentation (noire)



Vue de la prise mâle du câble adaptateur 4.07360.53.0