



PI 2083
Nur für Fachpersonal!
1/1

PRODUCT INFORMATION

ABGASGEGENDRUCKSENSOREN

Mit Abgasgegendrucksensoren ergänzt Motorservice sein Produktprogramm im Bereich Abgassensorik von Pierburg.

Diese Sensoren schützen nicht nur Motor und Turbolader vor zu hohem Druck, sie liefern auch Eingangssignale für das Motorsteuergerät, um durch Veränderung der Ventilsteuerzeiten ein Klopfen zu verhindern.

Bei Dieselmotoren sitzen sie normalerweise vor der Turbine des Turboladers im Abgaskrümmer. Bei Ottomotoren sind sie vor dem Hochdruck-AGR-Ventil eingebaut und helfen, die AGR-Rate bei niedrigen Durchflussmengen zu bestimmen.

Die zurzeit verfügbaren Artikelnummern decken einen weltweiten Fahrzeugpark von fast 30 Millionen Fahrzeugen ab.

FÜR FAST 30 MILLIONEN FAHRZEUGE



Pierburg Nr. Komponente	Pierburg Nr. Modul ¹	OEM	aktuelle OE-Nr. *	Fahrzeugpark weltweit [in Millionen]
7.12061.00.0	7.11457.10.0	Dacia, Fiat, Mercedes-Benz, Nissan, Opel, Renault, Vauxhall	6000616754, A 607 905 23 00, 22365-00QAK, 95 519 177, 82 00 974 421	8,0
7.12061.01.0		Mercedes-Benz	A 000 905 30 03, A 000 905 27 06	4,7
7.12061.02.0	7.11457.11.0	Dacia, Infiniti, Mercedes-Benz, Nissan, Renault	A 607 905 26 00, 22760-00Q0C, 22 36 509 01R	6,5
7.12061.03.0		Mercedes-Benz	A 009 153 51 28	2,3
7.12061.04.0		Nissan	22365-5X00A	1,4
7.12061.05.0		Mercedes-Benz, Smart	A 007 153 43 28, A 009 153 50 28	4,5
7.12061.06.0		Mercedes-Benz	A 270 905 03 00	2,1
				Σ 29,5

¹ Diese Artikelnummern sind nicht bestellbar, sondern dienen zur Verknüpfung von Referenznummern, wenn diese neben dem Sensor noch weitere Komponenten beinhalten. Bei Motorservice können Sie den Sensor separat als Einzelkomponente bestellen (Spalte 1).

* Die aufgeführten Referenznummern dienen nur zu Vergleichszwecken und dürfen nicht auf Rechnungen an den Endverbraucher verwendet werden. Änderungen und Bildabweichungen vorbehalten. Zuordnung und Ersatz, siehe die jeweils gültigen Kataloge bzw. die auf TecAlliance basierenden Systeme.