



Sensoraustausch

1. Steckereinsatz aus Harthingstecker lösen
2. Elektr. Verbindungen lösen
3. Schutzrohr entfernen
4. Lambda Fühler mittels Steckschlüssel entfernen
5. Neuen Fühler einsetzen
6. Schritte 1...3 in umgekehrter Reihenfolge ausführen

Replacing the Sensor

1. Unscrew the plug insert from the Harthing plug
2. Disconnect electric connections
3. Remove the protective tube
4. Remove the Lambda Sensor with a nut driver
5. Install the new sensor
6. Perform instructions 1...3 in reversed order

Wichtig: Soll das Sintermetallfilter gereinigt werden, so ist nach der Demontage des Sensorhalters der Dichting gegen einen neuen zu ersetzen. Die Verschraubungen müssen über Kreuz festgezogen werden, um Gasdichtheit zu garantieren.

Important: If you are going to clean the sinter metal filter you have to exchange the gasket after the dismantling. Tighten the screw joints crosswise/alternately in order to make them gas-proof.

A   Analysen- M   Meß- und S   Systemtechnik GmbH		(Zul. Abw.)		(Oberfl.)		Maßstab 1:2		(Gewicht)	
D - 69234 Dieleheim				Name KIEGLING				Fühler Austausch/ Sensor replacing für AMS 3211-600	
		Bearb. 26.01.06		Gepr.				Blatt 1	
		Norm						Blatt 1	
AMS GmbH		AMS GmbH		00-3211-600-23-A3 R1		Ersatz für:		Ersatz durch:	
Zust.		Änderung		Datum		Name		Ursprung	