



BAD-HA33

Bericht-Nr.: **9660005480**
 Datum: **29.09.2009**
 Sachverständiger: **Bucksch**
 Seite 1 von 1

JÜRGEN M. RAHNER
 SPONHEIMSTR. 11
 D-7570 BADEN-BADEN

Fz-Id.Nr.: **4053033**

Gutachten zur Erlangung der Betriebserlaubnis

Fahrzeugbeschreibung (nur gültig in Verbindung mit zugehörigem Prüfbericht)													
B	-	2.1	0005	2.2	893001	L	-	9	-	P.2 P.4	24/5300	T	143
J	25		4	1200		18	-				19	-	
E	4053033				3	4	20	-			G	-	
D.1	-					12	-		13	-	Q	-	
D.2	BMW R 90/6					V.7	-		F.1	-	F.2	-	
	-					7.1	-		7.2	-	7.3	-	
	-					8.1	-		8.2	-	8.3	-	
	-						U.1	-		U.2	-	U.3	-
D.3	-					O.1	-		O.2	-	S.1	-	S.2 -
2	BAYER.MOT.WERKE-BMW					15.1	-						
5	KRAFTRAD M.LB.					15.2	-						
	-					15.3	-						
V.9	-					R	-					11	-
14	-					K	-						
P.3	-					6	-		17	-	16	-	
10	-	14.1	-		P.1	-	21	-					
22	zu5+P+T:Leistungsred.d.Siebenrock-Drosselscheiben Durchm.22,5mm*												
	-												
	-												
	-												

Zusätzliche Bemerkungen zur Fahrzeugbeschreibung

-
 -
 -
 -
 -

Notizen / zusätzliche Angaben

-
 -
 -
 -
 -
 -

Bescheinigung des amtlich anerkannten Sachverständigen für den Kraftfahrzeugverkehr (a.a.S).

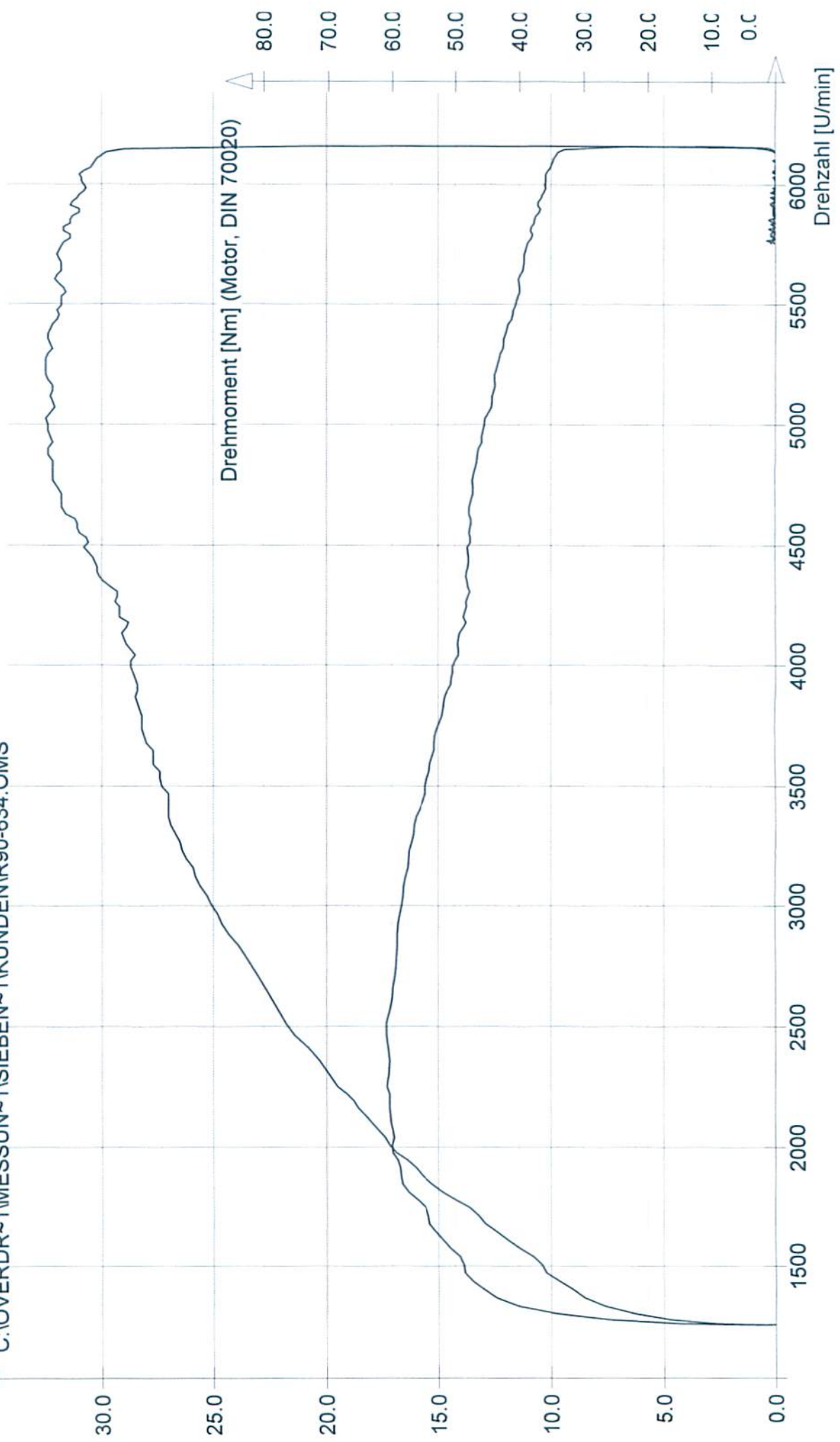
Es wird bescheinigt, dass die vorstehend aufgeführten Angaben zur Fahrzeugbeschreibung zutreffen und das Fahrzeug - mit Ausnahme der unter Feld 22 beschriebenen Abweichungen - den geltenden Vorschriften entspricht.

Esslingen, 29.09.2009


 Unterschrift des amtlich anerkannten Sachverständigen


TÜV SÜD • Mehr Sicherheit. Mehr Wert.
 TÜV SÜD • Mehr Sicherheit. Mehr Wert.
 TÜV SÜD • Mehr Sicherheit. Mehr Wert.
 TÜV SÜD • Mehr Sicherheit. Mehr Wert.

Leistung [PS] (Motor, DIN 70020)
C:\OVERDR~1\MESSUN~1\SIEBEN~1\KUNDEN\R90-634.OMS



C:\OVERDR~1\MESSUN~1\SIEBEN~1\KUNDEN\R90-634.OMS

P(max): 23.9 kW (32.5 PS) bei 5200 U/min
M(max): 61.0 Nm bei 2460 U/min
erstellt am 24.09.2009 um 04:43 Uhr; Temp. 19°C; Druck 990 mBar; rel. Feuchte 61 %
Drosselung R90/6 auf 25KW/34 PS mit Drosselscheiben D42/22.5 mm zwischen Zylinderkopf und Vergaser