

NACHTRAG I

zu Prüfbericht-Nr. 55 0940 95 des TÜV-Pfalz e. V.

Rad-Nr. bzw. Radtyp und Ausf.: **70542.42.04**
 Radgröße nach Norm: 7Jx15H2 H2
 Einpreßtiefe: 42 +/- 0,5 mm
 Zul. Radlast: 530 kg
 Zul. Abrollumfang: 1875 mm

I.4 Verwendungsbereich

Fahrzeughersteller:

- Adam Opel AG, Rüsselsheim

Typ	Motorleist. (KW)	Handels- bezeichnung	ABE-Nr. bzw. EWG-BE	zulässige Reifen- größe und Auflagen	Auflagen und Hinweise
J 96	55	Opel Vectra-B Opel Vectra-B-CC	e1*93/81 *0030*..	195/55R15	A3,A4,A5,A6,A7,A8, A12,A22,V1,Y4
	60 - 85			205/50R15 (K2,X27)	
60 - 85		205/55R15 (K2,X27)			
	60 - 85	215/50R15 (K1,K2,X27)			
60 - 85		225/50R15 (K1,K7,K8,K22,X26)			
	60 - 85	195/60R15			
60 - 85		195/65R15			
	60 - 85	205/55R15 (K2,X27)			
60 - 85		205/60R15 (K2,X27)			
	60 - 85	225/50R15 (K1,K7,K8,K22,X27)			
60 - 85		225/55R15 (K1,K7,K8,K22,X27)			

Die Auflagen und Hinweise werden wie folgt ergänzt:

X26. Ausreichende Freigängigkeit der Rad/Reifenkombination an Achse 2 ist durch Abschleifen, Ausschneiden oder Ausstellen der Heckschürze sowie Anpassen der Radhausinnenverkleidung am Übergang zum Radausschnitt herzustellen.

Dieser Nachtrag umfaßt Blatt 1 ist nur gültig zusammen mit dem Prüfbericht Nr. 55 0940 95 des TÜV-Pfalz e.V.. Die Angaben, Auflagen und Hinweise gelten unverändert.

Lambsheim, den 24. April 1996

Gutachten über Sonderräder

Prüfberichtsnr.: 55 0940 95

Stand: 4/96

Prüfgegenstand: PKW-Sonderrad
Hersteller: ATS Leichtmetallräder GmbH

Typ: 70542.42.04

LK: 4/100



Seite 2


Dipl.-Ing. P. Lüdcke
amtl. anerkannter Sachverständiger

