### Anlage 2 zum Gutachten Nr. 55098206 (3. Ausfertigung)



TÜV Pfalz

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5Jx17H2 Typ OS 757

Hersteller Rial Leichtmetallfelgen GmbH

Seite 1 von 14

Auftraggeber Rial Leichtmetallfelgen GmbH

Industriestraße 11 D-67136 Fußgönheim QM-Nr.: 49 02 0030801

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

ModellOSLOTypOS 757Radgröße7,5Jx17H2ZentrierartMittenzentrierung

Ausführung	Kennzeichnung Rad/ Zentrierring	Lochzahl/ Lochkreis- (mm)/ Mittenloch-ø (mm)	Einpress- tiefe (mm)	Rad- last (kg)	Abrollumfang (mm)
B7	OS 757 B7/Z16 Ø70-57,1	5/112/57,1	38	710	2060

Kennzeichnungen

KBA-Nummer 46624 Herstellerzeichen rial

Radtyp und Ausführung
Radgröße
7,5Jx17H2
Einpresstiefe
ET (s.o.)

Giessereikennzeichen

Herkunftsmerkmal Germany Herstelldatum Monat und Jahr

### **Befestigungsmittel**

Nr.	Art der Befestigungsmittel	Bund	Anzugsmoment (Nm)	Schaftlänge (mm)
S01	Schraube M14x1,5	Kegel 60°	120	30
S02	Schraube M14x1,5	Kegel 60°	170	30
S03	Schraube M14x1,5	Kegel 60°	140	30

### Prüfungen

Das Gutachten über die Sonderradprüfungen wurde von der TÜV Pfalz Verkehrswesen GmbH unter der Gutachten Nr. 55098206 ausgestellt.

Entsprechend den Kriterien des VdTÜV Merkblattes 751 (in der jeweils gültigen Fassung) wurden an den im Verwendungsbereichaufgeführten Fahrzeugen Anbau-, Freigängigkeits- und Handlingsprüfungen durchgeführt.

### Verwendungsbereich

Hersteller Audi

Ford Seat Skoda Volkswagen

Spurverbreiterung innerhalb 2%

## Anlage 2 zum Gutachten Nr. 55098206 (3. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5Jx17H2 Typ OS 757

Hersteller Rial Leichtmetallfelgen GmbH

TÜV Pfalz TÜV Rheinland Group

Seite 2 von 14

Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Audi 100, 200	64-147	205/50R17	G08 T89	A01 A02 A04
44 C727, /1	64-147	215/45R17	T87	A05 A08 A09 A12 A14 A21 L03 L13 R21 S01
Audi 100, 200 Q.	98-162	205/50R17	G08 T89	A01 A02 A04
44Q D403, /1	98-162	215/45R17	T87	A05 A08 A09 A12 A14 A21 L03 L13 R21 S01
Audi 100, 200, A6	169-213	225/45R17	T90 T91	A02 A04 A05
C4	169-213	245/40R17	R35 R70 T91	A08 A09 A12
F619, /1	60-142	205/50R17	A01 L13 R37 T89	A14 A21 B03
	60-142	225/45R17	A01 K1a L13	V17 S01
Audi A3 Cabriolet	75-147	205/50R17	K1c K2b K46 K56 R37	A01 A02 A04
8P	75-147	215/45R17	K1c K56 R37 T87 T88	A05 A08 A09
e1*2001/116*0456*,	75-147	225/45R17	K1c K2b K46 K56	A12 A14 A21
	75-147	235/45R17	K1c K2b K46 K56	A58 A71 A73 Cbo V17 S01
Audi A3, -/Sportback	75-147	205/50R17	K1c K2b K46 K56 R37	A01 A02 A04
8P, 8PA	75-147	215/45R17	K1c K56 R37 T87 T88	A05 A08 A09
e1*2001/116*0217*,	75-147	225/45R17	K1c K2b K46 K56	A12 A14 A21
e1*2001/116*0241*, e1*2001/116*0418*	75-147	235/45R17	K1c K2b K46 K56	A71 A73 Flh V17 S01
Audi A3, -/Sportback	184-195	205/50R17	K1c K2b K46 K56 M+S	A01 A02 A04
8P, 8PA	184-195	215/45R17	K1c K56 M+S T88 T91	A05 A08 A09
e1*2001/116*0217*,	184-195	225/45R17	K1c K2b K46 K56	A12 A14 A21
e1*2001/116*0418*	184-195	235/45R17	K1c K2b K46 K56	A71 A73 B03 Flh S01
Audi A4	74-140	205/50R17	R37 T89 T93	A02 A04 A05
8E	74-188	205/50R17	M+S T89 T93	A08 A09 A12
e1*98/14*0151*,	74-188	215/45R17	R37 T87 T88 T91	A14 A21 A71
e1*2001/116*0151*	74-188	225/45R17	T90 T91	A73 Car Lim
	74-188	235/45R17	A01 K1a K1b K2b	V17 S01
Audi A4	55-169	205/50R17	T89	A02 A04 A05
B5	55-169	215/45R17	T87 T88 T91	A08 A09 A12
e1*93/81*0013*,	55-169	225/45R17	A01 K46 K56 R35	A14 A21 Au7
e1*98/14*0013*	55-169	235/40R17	A01 K1c K2b K45 K46 K56 L02 R70	Au9 Car Lim V17 S01
	55-169	245/40R17	A01 K2b K44 K46 K56 R03 R70	
Audi A4	162	205/50R17	M+S T89 T93	A02 A04 A05
QB6	162	215/45R17	R37 T88 T91	A08 A09 A12
e1*2001/116*0243*	162	225/45R17	T90 T91	A14 A21 A71
	162	235/45R17	A01 K1a K1b K2b	A73 Car Cbo Lim V17 S01

## Anlage 2 zum Gutachten Nr. 55098206 (3. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5Jx17H2 Typ OS 757

Hersteller Rial Leichtmetallfelgen GmbH

TUV Pfalz TUV Rheinland Group

				Seite 3 von 14
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ			Hinweise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
Audi A4 Cabriolet	96-147	205/50R17	R37 T89 T93	A02 A04 A05
8H	96-188	205/50R17	M+S T89 T93	A08 A09 A12
e1*98/14*0177*,	96-188	215/45R17	R37 T88 T91	A14 A21 A71
e1*2001/116*0177*	96-188	225/45R17	T90 T91 T93	A73 Cbo V17
	96-188	235/45R17	A01 K1a K2b	S01
Audi A4 S4	253	215/50R17	M+S R09 T93 T95	A02 A04 A05
8E,8H,QB6	253	225/45R17	M+S T91 T93	A08 A09 A12
e1*98/14,2001/116*				A14 A21 A71
0151,0177,0243*				A73 Car Cbo
				Lim S01
Audi A6	162-184	205/50R17	M+S T89 T93	A02 A04 A05
4B	81-142	205/50R17	T89 T93	A08 A09 A12
e1*96/27, 98/14,	81-184	215/45R17	A01 K1a T87 T88 T91	A14 A21 A71
e1*2001/116*0051*	81-184	225/45R17	A01 K1c K46 T90 T91 T93	A73 Au9 Car
	81-184	235/40R17	A01 K1c K46 R70 T90 T94	Lim V17 X27
	81-184	235/45R17	A01 G40 K1c K46	S01
Audi A6 -/Avant	89-257	225/50R17	T93	A02 A04 A05
4F	89-257	235/45R17	T93	A08 A09 A12
e1*2001/116*0254*,	89-257	245/45R17		A14 A21 A71
e1*2001/116*0276*				A73 Car Lim
				NBF V17 X27
				S01
Audi A6 Allroad	120-257	215/55R17	A30 M+S T94	A02 A04 A05
4F	120-257	225/55R17	A12 M+S	A08 A09 A14
e1*2001/116*0254*				A21 A71 A73
				X28 S01
Audi A8	154-257	235/55R17	A11 M+S 139	A02 A04 A05
4E	155-171	235/55R17	A11 139	A08 A09 A14
e1*2001/116*0198*,	155-171	245/50R17	A01 A12 K1a 142	A21 A71 A73
e1*2001/116*0246*	155-171	245/55R17	A01 A12 G01 K1a K41 137	B03 Lim NBF
				S01
Audi A8	110-250	225/55R17	R35	A02 A04 A05
D2	110-250	245/45R17		A08 A09 A12
G850,				A14 A21 A71
e1*93/81*0005*;				A73 A8b B03
e1*98/14*0005*				NBF S01
Audi TT	118-147	225/50R17	K46 K56	A01 A02 A04
8J	118-147	235/45R17	K46 K56	A05 A08 A09
e1*2001/116*	118-147	245/45R17	K1a K46 K56	A12 A14 A21
0369, 0374, 0375*	118-200	225/50R17	K46 K56 M+S	A57 A71 A73
	118-200	235/45R17	K46 K56 M+S	Cbo Cpe S01
	118-200	245/45R17	K1a K46 K56 M+S	
Ford Galaxy	66-150	225/45R17	K2b K56 T91 T93 T94	A01 A02 A04
WGR	66-150	235/45R17	K1a K2c K42 K56 T93 T94 T97	A05 A08 A09
e1*93/81,95/54,	66-150	245/40R17	K1a K2c K42 K56 R70 T91 T93	A12 A14 A21
2001/116*0024*				K46 V17 S02

## Anlage 2 zum Gutachten Nr. 55098206 (3. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5Jx17H2 Typ OS 757

Hersteller Rial Leichtmetallfelgen GmbH

TÜV Praiz TÜV Rheinland Group

Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ   ABE/EWG-Nr.   Reifen	2 A04 3 A09 4 A21 7 S02 2 A04 3 A09 4 A21 Sth 4 A05 9 A12 A58 S01 2 A04 3 A09
ABE/EWG-Nr.         Seat Alhambra         66-150         225/45R17         K2b K56 T91 T93 T94         A01 A02           7MS         66-150         235/45R17         K1a K2c K42 K56 T93 T94 T97         A05 A08           e1*95/54, 98/14, 2001/116*0036*         66-150         245/40R17         K1a K2c K42 K56 R70 T91 T95         A12 A14           Seat Altea/Toledo         63-118         205/50R17         K1c K2b K46 K56 R37         A01 A02           5P         63-118         215/45R17         K1c K2b K46 R37 T87 T88         A05 A08           e9*2001/116*0050*         63-147         205/50R17         K1c K2b K46 K56 M+S         A12 A14           63-147         215/45R17         K1c K2b K46 K56 M+S         A12 A14           63-147         225/45R17         K1c K2b K46 K56         V17 S02           Seat Exeo         75-147         205/50R17         R37         A02 A02           3R         75-147         215/45R17         R37         A08 A03           e9*2001/116*0072*         75-147         225/45R17         R37 T87 T88         A08 A03           e9*2001/116*0072*         63-118         205/50R17         K1a K1b K27 K2b         A01 A02           P         63-147         205/50R17         K1a K1b K27 K2b M+S         A14 A22	2 A04 3 A09 4 A21 7 S02 2 A04 3 A09 4 A21 Sth 4 A05 9 A12 A58 S01 2 A04 3 A09
Seat Alhambra         66-150         225/45R17         K2b K56 T91 T93 T94         A01 A02           7MS         66-150         235/45R17         K1a K2c K42 K56 T93 T94 T97         A05 A08           e1*95/54, 98/14, 2001/116*0036*         66-150         245/40R17         K1a K2c K42 K56 R70 T91 T95         A12 A14           Seat Altea/Toledo         63-118         205/50R17         K1c K2b K46 K56 R37         A01 A02           5P         63-118         215/45R17         K1c K2b K46 R37 T87 T88         A05 A08           e9*2001/116*0050*         63-147         205/50R17         K1c K2b K46 K56 M+S         A12 A14           63-147         215/45R17         K1c K2b K46 M+S T87 T88         A58 Flh           63-147         225/45R17         K1c K2b K46 K56         V17 S0*           Seat Exeo         75-147         205/50R17         R37         A02 A04           3R         75-147         215/45R17         R37 T87 T88         A08 A08           e9*2001/116*0072*         75-147         225/45R17         K1a K1b K27 K2b         A01 A02           1P         63-118         215/45R17         K1a K1b K27 K2b M+S         A12 A14           69*2001/116*0052*         63-147         205/50R17         K1a K1b K27 K2b M+S         A12 A14	3 A09 4 A21 7 S02 2 A04 3 A09 4 A21 5 th 4 A05 6 A12 A58 S01 2 A04 3 A09
7MS         66-150         235/45R17         K1a K2c K42 K56 T93 T94 T97         A05 A08           e1*95/54, 98/14, 2001/116*0036*         66-150         245/40R17         K1a K2c K42 K56 R70 T91 T95         A12 A12 K46 V17           Seat Altea/Toledo 5P         63-118         205/50R17         K1c K2b K46 K56 R37         A01 A02 A05 A08 A	3 A09 4 A21 7 S02 2 A04 3 A09 4 A21 5 th 4 A05 6 A12 A58 S01 2 A04 3 A09
e1*95/54, 98/14, 2001/116*0036*         66-150         245/40R17         K1a K2c K42 K56 R70 T91 T95         A12 A14 K46 V17 K46 V17           Seat Altea/Toledo         63-118         205/50R17         K1c K2b K46 K56 R37         A01 A02 A05 A08 A05 A	A21 7 S02 2 A04 3 A09 4 A21 Sth 4 A05 9 A12 A58 S01 2 A04 3 A09
2001/116*0036*         K46 V17           Seat Altea/Toledo         63-118         205/50R17         K1c K2b K46 K56 R37         A01 A02           5P         63-118         215/45R17         K1c K2b K46 R37 T87 T88         A05 A08           e9*2001/116*0050*         63-147         205/50R17         K1c K2b K46 K56 M+S         A12 A14           63-147         215/45R17         K1c K2b K46 M+S T87 T88         A58 Flh           63-147         225/45R17         K1c K2b K46 K56         V17 S02           Seat Exeo         75-147         205/50R17         R37         A02 A02           3R         75-147         215/45R17         R37 T87 T88         A08 A03           e9*2001/116*0072*         75-147         225/45R17         R37 T87 T88         A04 A02           Seat Leon         63-118         205/50R17         K1a K1b K27 K2b         A01 A02           1P         63-118         215/45R17         K1a K1b K27 K2b T87 T88         A05 A08           e9*2001/116*0052*         63-147         205/50R17         K1a K1b K27 K2b M+S         A12 A12           63-147         215/45R17         K1a K1b K27 K2b M+S         A58 Flh           63-147         225/45R17         K1a K1b K27 K2b M+S         A58 Flh           <	7 S02 2 A04 3 A09 4 A21 Sth 4 A05 6 A12 A58 S01 2 A04 3 A09
Seat Altea/Toledo         63-118         205/50R17         K1c K2b K46 K56 R37         A01 A02           5P         63-118         215/45R17         K1c K2b K46 R37 T87 T88         A05 A08           e9*2001/116*0050*         63-147         205/50R17         K1c K2b K46 K56 M+S         A12 A14           63-147         215/45R17         K1c K2b K46 M+S T87 T88         A58 Flh           63-147         225/45R17         K1c K2b K46 K56         V17 S07           Seat Exeo         75-147         205/50R17         R37         A02 A04           3R         75-147         215/45R17         R37 T87 T88         A08 A08           e9*2001/116*0072*         75-147         225/45R17         A14 A27           Seat Leon         63-118         205/50R17         K1a K1b K27 K2b         A01 A02           1P         63-118         215/45R17         K1a K1b K27 K2b M+S         A05 A08           e9*2001/116*0052*         63-147         205/50R17         K1a K1b K27 K2b M+S         A12 A14           63-147         215/45R17         K1a K1b K27 K2b M+S         A58 Flh           63-147         225/45R17         K1a K1b K27 K2b M+S T87 T88         A58 Flh           63-147         225/45R17         K1a K1b K27 K2b M+S T87 T88         A5	2 A04 3 A09 4 A21 Sth 4 A05 9 A12 A58 S01 2 A04 3 A09
5P       63-118       215/45R17       K1c K2b K46 R37 T87 T88       A05 A08         e9*2001/116*0050*       63-147       205/50R17       K1c K2b K46 K56 M+S       A12 A12         63-147       215/45R17       K1c K2b K46 M+S T87 T88       A58 Flh         63-147       225/45R17       K1c K2b K46 K56       V17 S07         Seat Exeo       75-147       205/50R17       R37       A02 A02         3R       75-147       215/45R17       R37 T87 T88       A08 A08         e9*2001/116*0072*       75-147       225/45R17       A14 A27         Seat Leon       63-118       205/50R17       K1a K1b K27 K2b       A01 A02         1P       63-118       215/45R17       K1a K1b K27 K2b T87 T88       A05 A08         e9*2001/116*0052*       63-147       205/50R17       K1a K1b K27 K2b M+S       A12 A12         63-147       215/45R17       K1a K1b K27 K2b M+S       A58 Flh         63-147       225/45R17       K1a K1b K27 K2b M+S T87 T88       A58 Flh         63-147       225/45R17       K1a K1b K27 K2b K46       S01         Skoda Octavia       55-118       205/50R17       K1a R37 T88 T91       A05 A08         A05 A08       A05 A08       A06 A08       A07 A08       A	3 A09 4 A21 Sth 4 A05 9 A12 A58 S01 2 A04 3 A09
e9*2001/116*0050*       63-147       205/50R17       K1c K2b K46 K56 M+S       A12 A14         63-147       215/45R17       K1c K2b K46 M+S T87 T88       A58 Flh         63-147       225/45R17       K1c K2b K46 K56       V17 S02         Seat Exeo       75-147       205/50R17       R37       A02 A04         3R       75-147       215/45R17       R37 T87 T88       A08 A08         e9*2001/116*0072*       75-147       225/45R17       Lim V17         Seat Leon       63-118       205/50R17       K1a K1b K27 K2b       A01 A02         1P       63-118       215/45R17       K1a K1b K27 K2b T87 T88       A05 A08         e9*2001/116*0052*       63-147       205/50R17       K1a K1b K27 K2b M+S       A12 A14         63-147       215/45R17       K1a K1b K27 K2b M+S       A58 Flh         63-147       225/45R17       K1a K1b K27 K2b M+S T87 T88       A58 Flh         Skoda Octavia       55-118       205/50R17       K1a R37 T89 T93       A01 A02         1Z       55-118       215/45R17       K1a R37 T88 T91       A05 A08	A21 Sth A05 A12 A58 S01 2 A04 3 A09
63-147         215/45R17         K1c K2b K46 M+S T87 T88         A58 FIN V17 S07           Seat Exeo         75-147         205/50R17         R37         A02 A04           3R         75-147         215/45R17         R37 T87 T88         A08 A08           e9*2001/116*0072*         75-147         225/45R17         A14 A27           Seat Leon         63-118         205/50R17         K1a K1b K27 K2b         A01 A02           1P         63-118         215/45R17         K1a K1b K27 K2b T87 T88         A05 A08           e9*2001/116*0052*         63-147         205/50R17         K1a K1b K27 K2b M+S         A12 A14           63-147         215/45R17         K1a K1b K27 K2b M+S         A12 A14           63-147         225/45R17         K1a K1b K27 K2b M+S T87 T88         A58 FIN           Skoda Octavia         55-118         205/50R17         K1a R37 T89 T93         A01 A02           1Z         55-118         215/45R17         K1a R37 T88 T91         A05 A08	Sth A05 A12 A58 S01 2 A04 3 A09
63-147         225/45R17         K1c K2b K46 K56         V17 S02           Seat Exeo         75-147         205/50R17         R37         A02 A04           3R         75-147         215/45R17         R37 T87 T88         A08 A08           e9*2001/116*0072*         75-147         225/45R17         A14 A22           75-147         235/45R17         Lim V17           Seat Leon         63-118         205/50R17         K1a K1b K27 K2b         A01 A02           1P         63-118         215/45R17         K1a K1b K27 K2b T87 T88         A05 A08           e9*2001/116*0052*         63-147         205/50R17         K1a K1b K27 K2b M+S         A12 A14           63-147         215/45R17         K1a K1b K27 K2b M+S T87 T88         A58 FIh           Skoda Octavia         55-118         205/50R17         K1a R37 T89 T93         A01 A02           1Z         55-118         215/45R17         K1a R37 T88 T91         A05 A08	A A05 A A12 A58 S01 2 A04 3 A09
Seat Exeo         75-147         205/50R17         R37         A02 A04           3R         75-147         215/45R17         R37 T87 T88         A08 A08           e9*2001/116*0072*         75-147         225/45R17         A14 A24           T5-147         235/45R17         Lim V17           Seat Leon         63-118         205/50R17         K1a K1b K27 K2b         A01 A02           1P         63-118         215/45R17         K1a K1b K27 K2b T87 T88         A05 A08           e9*2001/116*0052*         63-147         205/50R17         K1a K1b K27 K2b M+S         A12 A14           63-147         215/45R17         K1a K1b K27 K2b M+S T87 T88         A58 FIh           63-147         225/45R17         K1a K1b K27 K2b K46         S01           Skoda Octavia         55-118         205/50R17         K1a R37 T89 T93         A01 A02           1Z         55-118         215/45R17         K1a R37 T88 T91         A05 A08	A05 A12 A58 S01 2 A04 3 A09
3R       75-147       215/45R17       R37 T87 T88       A08	A12 A58 S01 2 A04 3 A09
e9*2001/116*0072*       75-147       225/45R17       A14 A2*         75-147       235/45R17       Lim V17         Seat Leon       63-118       205/50R17       K1a K1b K27 K2b       A01 A02         1P       63-118       215/45R17       K1a K1b K27 K2b T87 T88       A05 A08         e9*2001/116*0052*       63-147       205/50R17       K1a K1b K27 K2b M+S       A12 A14         63-147       215/45R17       K1a K1b K27 K2b M+S T87 T88       A58 Flh         63-147       225/45R17       K1a K1b K27 K2b K46       S01         Skoda Octavia       55-118       205/50R17       K1a R37 T89 T93       A01 A02         1Z       55-118       215/45R17       K1a R37 T88 T91       A05 A08	A58 S01 2 A04 3 A09
75-147         235/45R17         Lim V17           Seat Leon         63-118         205/50R17         K1a K1b K27 K2b         A01 A02           1P         63-118         215/45R17         K1a K1b K27 K2b T87 T88         A05 A08           e9*2001/116*0052*         63-147         205/50R17         K1a K1b K27 K2b M+S         A12 A14           63-147         215/45R17         K1a K1b K27 K2b M+S T87 T88         A58 Flh           63-147         225/45R17         K1a K1b K27 K2b K46         S01           Skoda Octavia         55-118         205/50R17         K1a R37 T89 T93         A01 A02           1Z         55-118         215/45R17         K1a R37 T88 T91         A05 A08	S01 2 A04 3 A09
Seat Leon         63-118         205/50R17         K1a K1b K27 K2b         A01 A02           1P         63-118         215/45R17         K1a K1b K27 K2b T87 T88         A05 A08           e9*2001/116*0052*         63-147         205/50R17         K1a K1b K27 K2b M+S         A12 A12           63-147         215/45R17         K1a K1b K27 K2b M+S T87 T88         A58 Flh           63-147         225/45R17         K1a K1b K27 K2b K46         S01           Skoda Octavia         55-118         205/50R17         K1a R37 T89 T93         A01 A02           1Z         55-118         215/45R17         K1a R37 T88 T91         A05 A08	2 A04 3 A09
1P       63-118       215/45R17       K1a K1b K27 K2b T87 T88       A05 A08         e9*2001/116*0052*       63-147       205/50R17       K1a K1b K27 K2b M+S       A12 A14         63-147       215/45R17       K1a K1b K27 K2b M+S T87 T88       A58 Flh         63-147       225/45R17       K1a K1b K27 K2b M+S T87 T88       S01         Skoda Octavia       55-118       205/50R17       K1a R37 T89 T93       A01 A02         1Z       55-118       215/45R17       K1a R37 T88 T91       A05 A08	3 A09
e9*2001/116*0052*       63-147       205/50R17       K1a K1b K27 K2b M+S       A12 A14         63-147       215/45R17       K1a K1b K27 K2b M+S T87 T88       A58 Flh         63-147       225/45R17       K1a K1b K27 K2b K46       S01         Skoda Octavia       55-118       205/50R17       K1a R37 T89 T93       A01 A02         1Z       55-118       215/45R17       K1a R37 T88 T91       A05 A08	
63-147     215/45R17     K1a K1b K27 K2b M+S T87 T88     A58 Flh       63-147     225/45R17     K1a K1b K27 K2b K46     S01       Skoda Octavia     55-118     205/50R17     K1a R37 T89 T93     A01 A02       1Z     55-118     215/45R17     K1a R37 T88 T91     A05 A08	A21
63-147         225/45R17         K1a K1b K27 K2b K46         S01           Skoda Octavia         55-118         205/50R17         K1a R37 T89 T93         A01 A02           1Z         55-118         215/45R17         K1a R37 T88 T91         A05 A08	
Skoda Octavia         55-118         205/50R17         K1a R37 T89 T93         A01 A02           1Z         55-118         215/45R17         K1a R37 T88 T91         A05 A08	V17
1Z 55-118 215/45R17 K1a R37 T88 T91 A05 A08	
	A04
-44*0004/44C*0020* FF 447 20F/F0D47 1/4-14-0	3 A09
e11*2001/116*0230*.   55-147   205/50R17   K1a M+S   A12 A14	A21
55-147 215/45R17 K1a M+S T91 Car Lim	Npf
55-147 225/45R17 K1a K1b T90 T91 V17 S0 <sup>-2</sup>	
Skoda Octavia Scout   103-118     205/50R17     K1c M+S T93     A01 A02	A04
1Z 103-118 225/45R17 K1c M+S T91 A05 A08	3 A09
e11*2001/116* 103-118 225/50R17 K1c K2b K44 K46 K56 A12 A14	A21
0230*21 103-118 235/45R17 K1c K2b K44 K46 K56 A56 Car	KMV
S01	
Skoda Superb 77-125 205/50R17 K1a K2b K56 T93 A01 A02	A04
3T 77-191 205/50R17 K1a K2b K56 M+S T93 A05 A08	A09
e11*2001/116*0326*. 77-191 225/45R17 K1a K2b K56 T94 A12 A14	A21
77-191   235/45R17   K1a K1b K27 K2b K44 K46 K56   Lim V17	S01
Skoda Superb 74-142 205/50R17 R37 T89 T93 A02 A04	A05
3U 74-142 215/45R17 R37 T87 T88 T91 A08 A09	A12
e11*98/14*0187* 74-142 225/45R17 T90 T91 A14 A2	A58
74-142 235/40R17 A01 K1a K1b K45 R70 T90 T94 Lim V17	S01
VW Caddy 51-103 205/50R17 K1c K2b T89 T93 A01 A02	A04
2K, 2KN 51-103 215/45R17 K1c K2b T87 T88 T91 A05 A08	3 A09
e1*2001/116*0252*, 51-103   225/45R17   K1c K2b T90 T91 T93   A12 A14	A21
L320 A58 A59	S01
VW Caddy Maxi	A04
2K, 2KN 75-103 215/45R17 K1c K2b T87 T88 T91 A05 A08	A09
e1*2001/116*0252*, 75-103 225/45R17 K1c K2a K2b T90 T91 T93 A12 A14	A21
L320 A58 A67	' S01
VW Cross Touran 75-125 205/50R17 K1a M+S T89 T93 A01 A02	A04
1T 75-125 215/50R17 K1a M+S T90 T91 A05 A08	
e1*2001/116 75-125 225/45R17 K1a M+S T90 T91 A12 A14	s A09
*0211*15 75-125 235/45R17 K1a M+S KMV V1	A21

## Anlage 2 zum Gutachten Nr. 55098206 (3. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5Jx17H2 Typ OS 757

Hersteller Rial Leichtmetallfelgen GmbH

**TÜV Pfalz** TÜV Rheinland Group

			(	Seite 5 von 14
Handelsbezeichnung	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und	Auflagen und
Fahrzeug-Typ			Hinweise	Hinweise
ABE/EWG-Nr.				
VW EOS	85-147	205/50R17	A01 K2b K46 K56 R37	A02 A04 A05
1F	85-147	215/45R17	R37 T87 T88	A08 A09 A12
e1*2001/116*0349*	85-147	215/50R17	A01 K1a K2b K46 K56	A14 A21 A58
	85-147	225/45R17	A01 K2b K46 K56	Cbo V17 S01
	85-184	205/50R17	A01 K2b K46 K56 M+S	
	85-184	215/45R17	M+S T87 T88	
	85-184	215/50R17	A01 K1a K2b K46 K56 M+S	
	85-184	225/45R17	A01 K2b K46 K56 M+S	
	85-184	235/45R17	A01 K1a K2b K46 K56	
VW Golf (V)	55-169	205/50R17	K1c K2b R37	A01 A02 A04
1K	55-169	215/45R17	K1c R37 T87 T88	A05 A08 A09
e1*2001/116*	55-184	205/50R17	K1c K2b M+S	A12 A14 A21
0242*00-24	55-184	215/45R17	K1c M+S T87 T88	Flh V17 S01
	55-184	225/45R17	K1c K2b	
VW Golf (V) Variant	59-147	205/50R17	K1c K27 K2b K44 K46 K56	A01 A02 A04
1KM	59-147	215/45R17	K1c K27 K2b K44 K46 K56	A05 A08 A09
e1*2001/116*0328*	59-147	225/45R17	K1c K27 K2c K44 K46 K56	A12 A14 A21
				A58 Car V17
				S01
VW Golf (VI)	59-155	205/50R17	K1c K2b K3a K6g K8a	A01 A02 A04
1K	59-155	215/45R17	K1c K2b K3a K6g K8a T87 T88	A05 A08 A09
e1*2001/116	59-155	225/45R17	K1c K2b K3a K6g K8a	A12 A14 A21
*0242*25	59-155	235/45R17	K1c K2c K3a K6h K8i	Flh V17 S01
VW Golf Plus	55-125	205/50R17	K1c K27 K2b K44	A01 A02 A04
1KP	55-125	215/45R17	K1a K1b K27 K2b K44 T87 T88	A05 A08 A09
e1*2001/116*0304*	55-125	225/45R17	K1c K27 K2b K44	A12 A14 A21
				A58 Flh K56
				V17 S01
VW Jetta	75-147	205/50R17	K1c K27 K2b K44 K46 K56	A01 A02 A04
1KM	75-147	215/45R17	K1c K27 K2b K44 K46 K56	A05 A08 A09
e1*2001/116*0328*	75-147	225/45R17	K1c K27 K2b K44 K46 K56	A12 A14 A21
				A58 Sth V17
				S01
VW Passat	66-142	205/50R17	K2b T87 T88 T89	A01 A02 A04
3B	66-142	215/40R17	K1a K2b R70 T85	A05 A08 A09
e1*95/54*0043*,	66-142	215/45R17	K1a K2b T87 T88 T89	A12 A14 A21
e1*98/14*0043*	66-142	225/45R17	K1c K2b L02	Car K46 Lim
	66-142	235/40R17	K1c K2b L02 R70	V17 S01
VW Passat	74-142	205/50R17	R37 T89 T93	A02 A04 A05
3BG	74-142	215/45R17	R37 T87 T88 T91	A08 A09 A12
e1*98/14*0157*,	74-142	225/45R17	T90	A14 A21 Car
e1*2001/116*0157*	74-142	235/40R17	A01 K1c K45 K46 R70 T90	Lim V17 S01
VW Passat	75-147	205/50R17	K1a K46 K56 R37	A01 A02 A04
3C	75-147	215/45R17	K46 K56 R37 T87 T88 T91	A05 A08 A09
e1*2001/116*0307*	75-147	215/50R17	K1c K2b K46 K56	A12 A14 A21
	75-147	225/45R17	K1a K46 K56	Lim V17 S01
	75-147	235/45R17	K1c K2b K46 K56	

## Anlage 2 zum Gutachten Nr. 55098206 (3. Ausfertigung)



Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5Jx17H2 Typ OS 757

Hersteller Rial Leichtmetallfelgen GmbH

TÜV Pfalz TÜV Rheinland Grour

			5	Seite 6 von 14
Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
VW Passat	184	205/50R17	K1a K46 K56 M+S	A01 A02 A04
3C	184	215/45R17	K46 K56 M+S T87 T88 T91	A05 A08 A09
e1*2001/116*0307*	184	215/50R17	K1c K2b K46 K56 M+S	A12 A14 A21
C1 2001/110 0007	184	225/45R17	K1a K46 K56 M+S	Lim V17 S01
	184	235/45R17	K1c K2b K46 K56	
VW Passat CC	100-220	205/50R17	A12 M+S	A02 A04 A05
3CC	100-220	215/45R17	A90 M+S	A08 A09 A14
e1*2001/116*0468*	100-220	225/45R17	A12 M+S	A21 S01
VW Passat Variant	184	205/50R17	A01 K1a K46 K56 M+S T93	A02 A04 A05
3C	184	215/45R17	M+S T91	A08 A09 A12
e1*2001/116*0307*	184	215/50R17	A01 K1c K2b K46 K56 M+S T91	A14 A21 Car
	184	225/45R17	A01 K1a K2b K46 K56 M+S T91	S01
	184	235/45R17	A01 K1c K2b K46 K56	
VW Passat Variant	75-147	205/50R17	A01 K1a K46 K56 R37 T89 T93	A02 A04 A05
3C	75-147	215/45R17	R37 T87 T88 T91	A08 A09 A12
e1*2001/116*0307*	75-147	215/50R17	A01 K1c K2b K46 K56 T90	A14 A21 Car
	75-147	225/45R17	A01 K1a K2b K46 K56 T90	V17 S01
	75-147	235/45R17	A01 K1c K2b K46 K56	
VW Passat W8	202	205/50R17	M+S T93	A02 A04 A05
3BS	202	215/45R17	M+S T91	A08 A09 A12
e1*98/14*0173*,	202	225/45R17	T90 T91 T93	A14 A21 B11
e1*2001/116*0173*	202	235/45R17	A01 K1c K46	Car Lim S01
VW Phaeton	165-246	235/55R17	A11 T99 139	A02 A04 A05
3D	165-246	245/50R17	A12 142	A08 A09 A14
e1*98/14*0189*,				A21 A71 A73
e1*2001/116*0189*				B03 Lim S01
VW Scirocco	90-118	205/50R17	A31	A02 A04 A05
13	90-118	215/45R17	A11	A08 A09 A14
	00 110			710071007111
e1*2001/116*0471*	90-118	215/50R17	A12	
e1*2001/116*0471*		215/50R17 205/50R17	A12 A31 M+S	A21 A58 Cpe S01
e1*2001/116*0471*	90-118			A21 A58 Cpe
e1*2001/116*0471*	90-118 90-147	205/50R17	A31 M+S	A21 A58 Cpe
e1*2001/116*0471*	90-118 90-147 90-147	205/50R17 215/45R17	A31 M+S A11 M+S	A21 A58 Cpe
e1*2001/116*0471*	90-118 90-147 90-147 90-147	205/50R17 215/45R17 215/50R17	A31 M+S A11 M+S A12	A21 A58 Cpe
	90-118 90-147 90-147 90-147 90-147	205/50R17 215/45R17 215/50R17 225/45R17 235/45R17	A31 M+S A11 M+S A12 A31 A12	A21 A58 Cpe S01
e1*2001/116*0471*  VW Sharan 7M	90-118 90-147 90-147 90-147 90-147 90-147 66-150	205/50R17 215/45R17 215/50R17 225/45R17 235/45R17 225/45R17	A31 M+S A11 M+S A12 A31 A12 K2b K56 T91 T93 T94	A21 A58 Cpe S01 A01 A02 A04
VW Sharan 7M	90-118 90-147 90-147 90-147 90-147 90-147 66-150	205/50R17 215/45R17 215/50R17 225/45R17 235/45R17 225/45R17 235/45R17	A31 M+S A11 M+S A12 A31 A12 K2b K56 T91 T93 T94 K1a K2c K42 K56 T93 T94 T97	A21 A58 Cpe S01 A01 A02 A04 A05 A08 A09
VW Sharan 7M e1*93/81,95/54,	90-118 90-147 90-147 90-147 90-147 90-147 66-150	205/50R17 215/45R17 215/50R17 225/45R17 235/45R17 225/45R17	A31 M+S A11 M+S A12 A31 A12 K2b K56 T91 T93 T94	A21 A58 Cpe S01 A01 A02 A04
VW Sharan 7M	90-118 90-147 90-147 90-147 90-147 90-147 66-150	205/50R17 215/45R17 215/50R17 225/45R17 235/45R17 225/45R17 235/45R17	A31 M+S A11 M+S A12 A31 A12 K2b K56 T91 T93 T94 K1a K2c K42 K56 T93 T94 T97	A21 A58 Cpe S01 A01 A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21
VW Sharan 7M e1*93/81,95/54, 98/14,2001/116 *0023*	90-118 90-147 90-147 90-147 90-147 90-147 66-150 66-150	205/50R17 215/45R17 215/50R17 225/45R17 235/45R17 225/45R17 235/45R17 235/45R17	A31 M+S A11 M+S A12 A31 A12 K2b K56 T91 T93 T94 K1a K2c K42 K56 T93 T94 T97	A21 A58 Cpe S01 A01 A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21
VW Sharan 7M e1*93/81,95/54, 98/14,2001/116	90-118 90-147 90-147 90-147 90-147 90-147 66-150 66-150 66-150	205/50R17 215/45R17 215/50R17 225/45R17 235/45R17 225/45R17 235/45R17 235/45R17 245/40R17	A31 M+S A11 M+S A12 A31 A12 K2b K56 T91 T93 T94 K1a K2c K42 K56 T93 T94 T97 K1a K2c K42 K56 R70 T91 T95  A13	A21 A58 Cpe S01 A01 A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 K46 V17 S02 A02 A04 A05
VW Sharan 7M e1*93/81,95/54, 98/14,2001/116 *0023* VW Tiguan 5N	90-118 90-147 90-147 90-147 90-147 90-147 66-150 66-150 66-150 100-147 100-147	205/50R17 215/45R17 215/50R17 225/45R17 235/45R17 235/45R17 235/45R17 245/40R17 215/60R17 225/55R17	A31 M+S A11 M+S A12 A31 A12 K2b K56 T91 T93 T94 K1a K2c K42 K56 T93 T94 T97 K1a K2c K42 K56 R70 T91 T95  A13 A01 A12 K2b	A21 A58 Cpe S01 A01 A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 K46 V17 S02 A02 A04 A05 A08 A09 A14
VW Sharan 7M e1*93/81,95/54, 98/14,2001/116 *0023* VW Tiguan	90-118 90-147 90-147 90-147 90-147 90-147 66-150 66-150 66-150 100-147 100-147 100-147	205/50R17 215/45R17 215/50R17 225/45R17 235/45R17 235/45R17 235/45R17 245/40R17 215/60R17 225/55R17	A31 M+S A11 M+S A12 A31 A12  K2b K56 T91 T93 T94 K1a K2c K42 K56 T93 T94 T97 K1a K2c K42 K56 R70 T91 T95  A13 A01 A12 K2b A01 A12 K2b A01 A12 K1a K2b	A21 A58 Cpe S01 A01 A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 K46 V17 S02 A02 A04 A05
VW Sharan 7M e1*93/81,95/54, 98/14,2001/116 *0023* VW Tiguan 5N	90-118 90-147 90-147 90-147 90-147 90-147 66-150 66-150 66-150 100-147 100-147 100-147	205/50R17 215/45R17 215/50R17 225/45R17 235/45R17 235/45R17 235/45R17 245/40R17 215/60R17 225/55R17 235/55R17 245/50R17	A31 M+S A11 M+S A12 A31 A12 K2b K56 T91 T93 T94 K1a K2c K42 K56 T93 T94 T97 K1a K2c K42 K56 R70 T91 T95  A13 A01 A12 K2b A01 A12 K1a K2b A01 A12 K1a K2b	A21 A58 Cpe S01 A01 A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 K46 V17 S02 A02 A04 A05 A08 A09 A14
VW Sharan 7M e1*93/81,95/54, 98/14,2001/116 *0023*  VW Tiguan 5N e1*2001/116*0450*	90-118 90-147 90-147 90-147 90-147 90-147 66-150 66-150 66-150 100-147 100-147 100-147 100-147	205/50R17 215/45R17 215/50R17 225/45R17 235/45R17 235/45R17 235/45R17 245/40R17 215/60R17 225/55R17 235/55R17 245/50R17	A31 M+S A11 M+S A12 A31 A12 K2b K56 T91 T93 T94 K1a K2c K42 K56 T93 T94 T97 K1a K2c K42 K56 R70 T91 T95  A13 A01 A12 K2b A01 A12 K1a K2b A01 A12 K1c K2b A01 A12 K1c K2b A01 A12 K1c K2b	A21 A58 Cpe S01 A01 A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 K46 V17 S02 A02 A04 A05 A08 A09 A14 A21 S03
VW Sharan 7M e1*93/81,95/54, 98/14,2001/116 *0023*  VW Tiguan 5N e1*2001/116*0450*	90-118 90-147 90-147 90-147 90-147 90-147 66-150 66-150 66-150 100-147 100-147 100-147 100-147 100-147 100-147	205/50R17 215/45R17 215/50R17 225/45R17 235/45R17 235/45R17 235/45R17 245/40R17 215/60R17 225/55R17 235/55R17 245/50R17 255/50R17 205/50R17	A31 M+S A11 M+S A12 A31 A12 K2b K56 T91 T93 T94 K1a K2c K42 K56 T93 T94 T97 K1a K2c K42 K56 R70 T91 T95  A13 A01 A12 K2b A01 A12 K1c K2b A01 A12 K1c K2b A01 A12 K1c K2b K1c K2b T89 T93	A21 A58 Cpe S01 A01 A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 K46 V17 S02 A02 A04 A05 A08 A09 A14 A21 S03
VW Sharan 7M e1*93/81,95/54, 98/14,2001/116 *0023*  VW Tiguan 5N e1*2001/116*0450*  VW Touran 1T	90-118 90-147 90-147 90-147 90-147 90-147 66-150 66-150 66-150 100-147 100-147 100-147 100-147 100-147 100-147 566-125 66-125	205/50R17 215/45R17 215/45R17 225/45R17 235/45R17 235/45R17 235/45R17 245/40R17 215/60R17 225/55R17 235/55R17 245/50R17 255/50R17 205/50R17 215/45R17	A31 M+S A11 M+S A12 A31 A12  K2b K56 T91 T93 T94 K1a K2c K42 K56 T93 T94 T97 K1a K2c K42 K56 R70 T91 T95  A13 A01 A12 K2b A01 A12 K2b A01 A12 K1c K2b A01 A12 K1c K2b K1c K2b T89 T93 K1c K2b T87 T88 T91	A21 A58 Cpe S01 A01 A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 K46 V17 S02 A02 A04 A05 A08 A09 A14 A21 S03 A01 A02 A04 A05 A08 A09
VW Sharan 7M e1*93/81,95/54, 98/14,2001/116 *0023*  VW Tiguan 5N e1*2001/116*0450*	90-118 90-147 90-147 90-147 90-147 90-147 66-150 66-150 66-150 100-147 100-147 100-147 100-147 100-147 100-147	205/50R17 215/45R17 215/50R17 225/45R17 235/45R17 235/45R17 235/45R17 245/40R17 215/60R17 225/55R17 235/55R17 245/50R17 255/50R17 205/50R17	A31 M+S A11 M+S A12 A31 A12 K2b K56 T91 T93 T94 K1a K2c K42 K56 T93 T94 T97 K1a K2c K42 K56 R70 T91 T95  A13 A01 A12 K2b A01 A12 K1c K2b A01 A12 K1c K2b A01 A12 K1c K2b K1c K2b T89 T93	A21 A58 Cpe S01 A01 A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 K46 V17 S02 A02 A04 A05 A08 A09 A14 A21 S03

Anlage 2 zum Gutachten Nr. 55098206 (3. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5Jx17H2 Typ OS 757

Hersteller Rial Leichtmetallfelgen GmbH

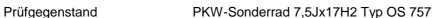


Seite 7 von 14

### Auflagen und Hinweise

- Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1370 kg. Eine erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb (siehe Ziff. 33 zu Ziff. 16 h bzw. Feld 22 zu Feld 7.1-8.3 in den Fahrzeugpapieren) ist zu beachten.
- Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1390 kg. Eine erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb (siehe Ziff. 33 zu Ziff. 16 h bzw. Feld 22 zu Feld 7.1-8.3 in den Fahrzeugpapieren) ist zu beachten.
- Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1420 kg. Eine erhöhte zulässige Achslast bei Anhängerbetrieb (siehe Ziff. 33 zu Ziff. 16 h bzw. Feld 22 zu Feld 7.1-8.3 in den Fahrzeugpapieren) ist zu beachten.
- **A01** Der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeugs ist durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einen Kraftfahrzeugsachverständigen oder einen Angestellten nach Nummer 4 der Anlage VIIIb zur StVZO auf einem Nachweis entsprechend dem im Beispielkatalog zum §19 StVZO veröffentlichten Muster bescheinigen zu lassen.
- **A02** Wird eine in diesem Gutachten aufgeführte Reifengröße verwendet, die nicht bereits in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) genannt ist, so sind die Angaben über die Reifengröße in den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugschein bzw. -brief, Zulassungsbescheinigung I) durch die Zulassungsstelle berichtigen zu lassen. Diese Berichtigung ist dann nicht erforderlich, wenn die ABE des Sonderrades eine Freistellung von der Pflicht zur Berichtigung der Fahrzeugpapiere enthält.
- A04 Die mindestens erforderlichen Geschwindigkeitsbereiche und Tragfähigkeiten der zu verwendenden Reifen, mit Ausnahme der M+S-Profile, sind den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugbrief und -schein, Zulassungsbescheinigung I) zu entnehmen. Ferner sind nur Reifen eines Reifenherstellers und achsweise eines Profiltyps zulässig. Bei Verwendung unterschiedlicher Profiltypen auf Vorder- und Hinterachse ist die Eignung für das jeweilige Fahrzeug durch den Reifen- oder Fahrzeughersteller zu bestätigen. Diese Bestätigung ist vom Führer des Fahrzeugs mitzuführen.
- A05 Das Fahrwerk und die Bremsaggregate müssen, mit Ausnahme der in der entsprechenden Auflage aufgeführten Umrüstmaßnahmen, dem Serienstand entsprechen. Die Zulässigkeit weiterer Veränderungen ist gesondert zu beurteilen.
- **A08** Wird das serienmäßige Ersatzrad verwendet, soll mit mäßiger Geschwindigkeit und nicht länger als erforderlich gefahren werden. Es müssen die serienmäßigen Befestigungsteile verwendet werden. Bei Fahrzeugen mit Allradantrieb darf nur ein Ersatzrad mit gleicher Reifengröße bzw. gleichem Abrollumfang verwendet werden.
- **A09** Die Bezieher der Sonderräder sind darauf hinzuweisen, dass der vom Reifenhersteller vorgeschriebene Reifenfülldruck zu beachten ist.
- **A11** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- A12 Die Verwendung von Schneeketten ist nicht zulässig.
- **A13** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 15 mm einschließlich Kettenschloß auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.

Anlage 2 zum Gutachten Nr. 55098206 (3. Ausfertigung)



Hersteller Rial Leichtmetallfelgen GmbH



Seite 8 von 14

A14 Zum Auswuchten der Sonderräder dürfen an der Felgenaußenseite nur Klebegewichte unterhalb der Felgenschulter oder des Tiefbettes angebracht werden. Bei Anbringung der Klebegewichte im Felgenbett ist auf einen Mindestabstand von 2 mm zum Bremssattel zu achten.

A21 Es sind nur schlauchlose Reifen und Gummiventile oder Metallschraubventile mit Befestigung von außen zulässig, die den Normen DIN, E.T.R.T.O oder Tire and Rim entsprechen. Für Fahrzeugausführungen mit einer bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit von mehr als 210 km/h (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind nur Metallschraubventile zulässig. Die Ventile müssen für die vorgeschriebenen Luftdrücke geeignet sein und dürfen nicht über den Felgenrand hinausragen.

A30 Die Verwendung von Schneeketten wurde nicht geprüft.

**A31** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloß auftragen, an der Antriebsachse verwendet werden.

A56 Die Rad/Reifen-Kombination ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4 u.ä.)

**A57** Diese Rad/Reifen-Kombination(en) ist (sind) zulässig an Fahrzeugausführungen mit Front bzw. Heck-Antrieb und Allradantrieb (z.B. 2WD, 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4 u.ä.)

**A58** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig an Fahrzeugen mit Allradantrieb.

**A59** Nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit verlängerter Karosserie.

**A67** Rad/Reifen Kombination für Fahrzeugausführungen mit langem Radstand (Caddy Maxi, 20. Stelle des Versionenschlüssels, Feld D2, Zeile3 = L).

A71 Bei Fahrzeugen mit serienmäßigem elektronischen Reifendruckkontrollsystem (RDK, RDC) der Hersteller Alligator bzw. BERU können auch folgende RDKS-Ventile verwendet werden:

Ventilfarbe: grün Ventillänge [mm]: 48

BERU Artikel-Nr.: 0 535 007 002

Alligator Artikel-Nr.: 590 307 bzw. 590 308

Bei der Montage/Demontage der Ventile, der Elektronik und der Reifen sind die Hinweise, Vorgaben und Montaganleitungen des Ventil-, Fahrzeug- und Sonderradherstellers unbedingt zu beachten!

A73 Bei Fahrzeugen mit serienmäßigem elektronischen Reifendruckkontrollsystem (RDK, RDC) der Hersteller Alligator bzw. BERU können auch folgende RDKS-Ventile verwendet werden:

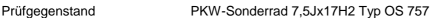
Ventilfarbe: keine Ventillänge [mm]: 43

BERU Artikel-Nr.: 0 535 007 001

Alligator Artikel-Nr.: 590 337 bzw. 590 338

Bei der Montage/Demontage der Ventile, der Elektronik und der Reifen sind die Hinweise, Vorgaben und Montaganleitungen des Ventil-, Fahrzeug- und Sonderradherstellers unbedingt zu beachten!

Anlage 2 zum Gutachten Nr. 55098206 (3. Ausfertigung)



Hersteller Rial Leichtmetallfelgen GmbH



Seite 9 von 14

- **A8b** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Brembo-Bremssattel in Verbindung mit Bremsscheibendurchmesser 345 mm an Achse 1.
- **A90** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 9 mm einschließlich Kettenschloß auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- **Au7** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit 195 kW (Audi S4).
- **Au9** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Sonderrad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremssattel Typ Lucas CN2 6465/2 in Verbindung mit Bremsscheibendurchmesser 321 mm an Achse 1.
- **B03** Die Zulässigkeit der Sonderräder ist nicht geprüft für Fahrzeuge, die serienmäßig ausschließlich mit größeren und/oder breiteren Serienrädern für Sommerbereifung (nicht M+S Reifen) ausgerüstet sind (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- B11 Nur zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibe 333x32mm (Sattel 2FN 4223 Ate).
- **Car** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Kombilimousine (Avant, Break, Caravan, Kombi, Station-Wagon, Tourer, Turnier, Touring,...).
- **Cbo** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Cabriolet, Roadster.
- Cpe Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Coupé.
- **FIh** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Fließheck (3-türig und 5-türig).
- **G01** Es ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.
- **G08** Ist die Reifengröße 215/60R15 keine der serienmäßigen Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung) , so ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.
- G40 Ist die Reifengröße 215/55R16, 235/45R17 oder 235/40R18 keine der serienmäßigen Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung) , so ist der Nachweis zu erbringen, dass die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der Toleranzen (75/443/EWG, ECE-R39, § 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier) eingetragenen Reifengrößen zu überprüfen.

Prüfgegenstand

Anlage 2 zum Gutachten Nr. 55098206 (3. Ausfertigung)



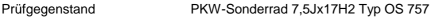
Hersteller Rial Leichtmetallfelgen GmbH



Seite 10 von 14

- **K1a** Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0°bis 30°vor Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K1b** Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0°bis 50°hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K1c** Die Radabdeckung an Achse 1 ist durch Ausstellen der Frontschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30°vor bis 50°hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K27** An Achse 1 ist durch Nacharbeit der Befestigung des Kunststoffinnenkotflügels an der Bördelkante eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-/ Reifenkombination herzustellen.
- **K2a** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0°bis 30°vor Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K2b** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 0° bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K2c** Die Radabdeckung an Achse 2 ist durch Ausstellen der Heckschürze und des Kotflügels oder durch Anbau von dauerhaft befestigten Karosserieteilen im Bereich 30° vor bis 50° hinter Radmitte herzustellen. Die gesamte Breite der Rad-/Reifenkombination muss, unter Beachtung des maximal möglichen Betriebsmaßes des Reifens (1,04 fache der Nennbreite des Reifens), in dem oben genannten Bereich abgedeckt sein.
- **K3a** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (100mm hinter Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig noch oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.
- **K41** An Achse 1 ist durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K42** An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K44** An Achse 2 ist durch Aufweiten der Kotflügel bzw. inneren Seitenteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

Anlage 2 zum Gutachten Nr. 55098206 (3. Ausfertigung)



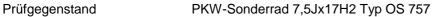
Hersteller Rial Leichtmetallfelgen GmbH



Seite 11 von 14

- **K45** An Achse 1 ist durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen. Ein evtl. vorhandener Spritzschutz für den Ansaugweg des Luftfilters muss erhalten bleiben.
- **K46** An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K56** Durch Nacharbeit der Heckschürze am Übergang zum Radhausausschnitt ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K6g** An Achse 2 ist die Befestigungslasche der Heckschürze am Übergang zur Radhausausschnittkante um 5mm zu kürzen oder um das gleiche Maß nach hinten/oben zu biegen.
- **K6h** An Achse 2 ist die Befestigungslasche der Heckschürze am Übergang zur Radhausausschnittkante um 10mm zu kürzen oder um das gleiche Maß nach hinten/oben zu biegen. Die Befestigungsschraube ist soweit wie möglich nach hinten zu versetzen.
- **K8a** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100mm vor bis 100mm hinter Radmitte um 5mm aufzuweiten.
- **K8i** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200mm vor bis 200mm hinter Radmitte um 10mm aufzuweiten.
- **KMV** Betrifft nur Fahrzeugvarianten mit serienmäßigen Kunststoffverbreiterungen bzw. Kotflügelverbreiterungen (Radlaufleisten).
- **L02** Durch Begrenzung des Lenkeinschlages ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-/Reifenkombination herzustellen.
- L03 Die Sonderräder sind nur zulässig an Fahrzeugen mit Servolenkung.
- **L13** Auf ausreichenden Abstand zum Spurstangengelenk (5 mm) ist zu achten.
- **Lim** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Limousine.
- **M+S** Diese Reifengröße ist nur zulässig als M+S-Bereifung.
- **NBF** Das Sonderrad ist nicht zulässig für gepanzerte bzw. beschussgeschützte Fahrzeugausführungen.
- **Npf** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig bei Fahrzeugausführungen Fun, Cross bzw. Scout. (Fahrzeugvarianten mit Radlaufverbreiterungen)

Anlage 2 zum Gutachten Nr. 55098206 (3. Ausfertigung)



Hersteller Rial Leichtmetallfelgen GmbH



Seite 12 von 14

- R03 Diese Reifengröße ist nur an Achse 2 zulässig.
- **R09** Diese Reifengröße ist nur zulässig, wenn sie bereits als Serienbereifung freigegeben ist (Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I oder COC-Papier).
- **R21** Es können Reifen gleicher Größe verwendet werden, die gemäß Bestätigung des Reifenherstellers auf der im Gutachten genannten Radgröße montierbar sind und ausreichende Tragfähigkeit bei max. Sturzwinkel und Höchstgeschwindigkeit aufweisen. Diese Bestätigung ist vom Führer des Fahrzeugs mitzuführen.
- **R35** Bei dieser Serien-Reifengröße sind die Empfehlungen des Fahrzeugherstellers zu beachten (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).
- **R37** Diese Reifengröße ist nicht geprüft für Fahrzeuge, die serienmäßig ausschließlich mit größeren und/oder breiteren Reifengrößen (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung) ausgerüstet sind.
- **R70** Für das Fahrzeug ist die Reifengröße auf der im Gutachten genannten Radgröße durch den Reifenhersteller zu bestätigen. Diese Bestätigung ist vom Führer des Fahrzeugs mitzuführen.
- **S01** Zur Befestigung der Sonderräder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S01 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **S02** Zur Befestigung der Sonderräder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S02 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **S03** Zur Befestigung der Sonderräder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S03 (siehe Seite 1) verwendet werden.
- **Sth** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Stufenheck.
- **T85** Reifen (LI 85) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1030 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- **T87** Reifen (LI 87) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1090 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- **T88** Reifen (LI 88) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1120 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- **T89** Reifen (LI 89) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1160 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- **T90** Reifen (LI 90) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1200 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).
- **T91** Reifen (LI 91) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1230 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).

Anlage 2 zum Gutachten Nr. 55098206 (3. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5Jx17H2 Typ OS 757

Hersteller Rial Leichtmetallfelgen GmbH



Seite 13 von 14

**T93** Reifen (LI 93) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1300 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).

**T94** Reifen (LI 94) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1340 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).

**T95** Reifen (LI 95) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1380 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).

**T97** Reifen (LI 97) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1460 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).

**T99** Reifen (LI 99) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1550 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8).

**V17** Bei Verwendung verschiedener Reifengrößen an Vorder- und Hinterachse sind folgende Reifenkombinationen, sofern die Reifengrößen in der Spalte "Reifen" aufgeführt sind, möglich:

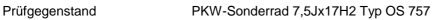
	Vorderachse	Hinterachse
Nr. 1	195/40R17	215/35R17
Nr. 2	205/40R17	225/35R17
Nr. 3	205/45R17	235/40R17
Nr. 4	205/50R17	225/45R17, 235/45R17, 245/40R17, 255/40R17
Nr. 5	215/40R17	245/35R17
Nr. 6	215/45R17	225/45R17, 235/40R17, 245/40R17, 255/40R17
Nr. 7	215/50R17	235/45R17, 245/45R17, 275/40R17
Nr. 8	225/45R17	245/40R17, 255/40R17, 265/40R17
Nr. 9	225/50R17	245/45R17, 255/45R17
Nr. 10	225/55R17	245/50R17, 255/50R17
Nr. 11	235/40R17	265/35R17, 275/35R17
Nr. 12	235/45R17	255/40R17, 265/40R17
Nr. 13	235/50R17	255/45R17
Nr. 14	235/55R17	255/50R17
Nr. 15	235/60R17	255/55R17
Nr. 16	245/40R17	255/40R17, 275/35R17
Nr. 17	245/45R17	265/40R17, 275/40R17
Nr. 18	255/45R17	285/40R17

Es sind nur Reifen eines Herstellers und achsweise eines Profiltyps zulässig, für die der Reifen- oder Fahrzeughersteller die Eignung für das jeweilige Fahrzeug bestätigt. Die Auflagen und Hinweise gelten achsweise. Diese Bestätigung ist vom Führer des Fahrzeugs mitzuführen.

**X27** Nicht zulässig bei Fahrzeugen (Audi A6 Allroad, Typ 4B, 4F) mit serienmäßigen Reifengrößen 215/65R16, 215/55R17, 225/55R17 oder 245/45R18 (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

X28 Nur zulässig bei Fahrzeugen (Audi A6 Allroad, Typ 4B, 4F) mit serienmäßigen Reifengrößen 215/65R16, 215/55R17, 225/55R17 oder 245/45R18 (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

Anlage 2 zum Gutachten Nr. 55098206 (3. Ausfertigung)



Rial Leichtmetallfelgen GmbH



Seite 14 von 14

### Prüfort und Prüfdatum

Die Festigkeitsprüfung des Sonderradtyps wurde in Lambsheim, am 01.07.2006 durchgeführt. Die Verwendungsprüfung fand am 29.5.2009 in Lambsheim statt.

#### Hinweise zum Sonderrad

entfällt

Hersteller

### Prüfergebnis

Aufgrund der durchgeführten Prüfungen bestehen keine technischen Bedenken o.g. Sonderräder unter Beachtung der Auflagen und Hinweise zu verwenden.

Die in diesem Gutachten aufgeführten Fahrzeugtypen entsprechen auch nach der Umrüstung den heute gültigen Vorschriften der StVZO. Das Gutachten verliert seine Gültigkeit, wenn sich entsprechende Bauvorschriften der StVZO ändern oder an den Kraftfahrzeugen Änderungen eintreten, die die Begutachtungspunkte beeinflussen.

Das Gutachten umfasst Blatt 1 bis 14 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Juli 2006.

Der Nachweis eines QM Systems gemäß Anlage XIX zu §19 StVZO liegt vor.

Prüflaboratorium Technologiezentrum Typprüfstelle der TÜV Pfalz Verkehrswesen GmbH akkreditiert von der Akkreditierungsstelle des Kraftfahrt-Bundesamtes. Bundesrepublik Deutschland unter der DAR-Registrier-Nr.: KBA-P 00008-95

Lambsheim, 29.Mai 2009

Blauth

00137828.DOC