

**Nachtrags III zur ABE-Nr. 44008**

Nr. : RA97/00202/D/35 Nachtrag 3

Anlage-Nr. : 06C



Seite 1 von 12

Auftraggeber : LAG Ladenburger Aluguß GmbH &amp; Co.KG

Typ(en) : AF604

Ausführung(en) : AF604438, 100K mit Zentrierring

**Technische Daten, Kurzfassung****Raddaten**

Radtyp : AF604  
 Radausführungen : AF604438, 100K mit Zentrierring  
 Radgröße nach Norm : 6J x 14 H2  
 Einpreßtiefe in mm : 38  
 zulässige Radlast in kg : 535  
 zul. Abrollumfang in mm : 1880  
 Lochkreisdurchmesser in mm : 100  
 Lochzahl : 4  
 Mittenlochdurchmesser in mm : 64,1  
 Zentrierart : Mittenzentrierung über Zentrierring  
 Kennzeichnung Ø64/57,1

**Verwendungsbereich**

Fahrzeughersteller : Volkswagen AG Wolfsburg  
 Radbefestigungsteile : Mit den vom Radhersteller mitzuliefernden Kegelbunradschrauben M 12x1,5x29, Kegelwinkel 60°  
 Anzugsmoment in Nm : 110  
 Spurverbreiterung : bis zu 14 mm

Typ: <b>17</b>			
ABE / EG-Genehmigung: <b>9138, 9138/1 und 9138/2</b>			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen vorne und hinten, ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
37; 38; 40; 44; 51; 55; 63; 81	Golf, Jetta -L,-S,-LS, -GL,-GLS, -GLI, -L-Diesel, -GL-Diesel	175/65R14-82  185/60R14-82  195/60R14-85 11)16)	1) bis 10) 12)13)14)

E

840

4/100/57,1

Typ: <b>17CK</b>			
ABE / EG-Genehmigung: <b>A123</b>			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen vorne und hinten, ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
37	Golf, Jetta -Diesel	175/65R14-82  185/60R14-82  195/60R14-85 11)16)	1) bis 10) 12)13)14)

E

840

4/100/57,1

**Nachtrags III zur ABE-Nr. 44008**

Nr. : RA97/00202/D/35 Nachtrag 3

Anlage-Nr. : 06C



Seite 2 von 12

Auftraggeber : LAG Ladenburger Aluguß GmbH &amp; Co.KG

Typ(en) :

Ausführung(en) : AF604438, 100K mit Zentrierring

Typ: <b>155</b>			
ABE / EG-Genehmigung: <b>B042 , B042/1 und B042/2</b>			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen <b>vorne und hinten</b> , ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
37; 40; 44; 49; 51; 53; 55	Golf-Cabriolet -L,-S,-LS, -GL,-GLS	175/65R14-82  185/60R14-82	1) bis 10) 12)13)14)
66; 70; 72; 81; 82	Golf-Cabriolet -GLI,GTI	195/60R14-85 11)16)	

B042/2/NT05E

785/630

4/100/57,1

Typ: <b>32B</b>			
ABE / EG-Genehmigung: <b>B870 und B870/1</b>			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen <b>vorne und hinten</b> , ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
40; 44; 51; 53; 55; 59; 64; 63; 66; 82; 85	Passat Santana Passat-Variant	185/65R14-85  195/60R14-85	2) bis 10) 12)14)
100		195/60R14-85	

B870 NT E

4/100/57,1

Typ: <b>53</b>			
ABE / EG-Genehmigung: <b>9033 und 9033/1</b>			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen <b>vorne und hinten</b> , ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
37; 44; 51; 55; 63	Scirocco	175/65R14-82  185/60R14-82	2) bis 10) 12)14)
81	Scirocco GLI,GTI	1)13)  195/60R14-85 1)11)13)16)	

B870/1E

4/100/57,1

Typ: <b>53B</b>			
ABE / EG-Genehmigung: <b>C116, C116/1 und C116/2</b>			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen <b>vorne und hinten</b> , ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
40; 44; 51; 53; 55; 63; 66; 70; 81; 82	Scirocco, Scirocco GLI, Scirocco GTI	175/65R14-82  185/60R14-82 1)13)  195/60R14-85 1)11)13)16)	2) bis 10) 12)14)
95; 102	Scirocco(16-V)	185/60R14-82  195/60R14-85 1)16)	

C116/2/NT03

760/590

4/100/57,1

**Nachtrags III zur ABE-Nr. 44008**

Nr. : RA97/00202/D/35 Nachtrag 3

Anlage-Nr. : 06C



Seite 3 von 12

Auftraggeber : LAG Ladenburger Aluguß GmbH &amp; Co.KG

Typ(en) :

Ausführung(en) : AF604438, 100K mit Zentrierring

Typ: <b>86C</b>			
ABE / EG-Genehmigung: <b>C292, C292/1 und C292/2</b>			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen <b>vorne und hinten</b> , ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
29; 33; 35; 37; 40; 44; 55; 57	Polo, Derby, Polo Classic	185/50R14-77	1) bis 10) 13)14)16)
29; 33; 35; 37; 40; 44; 47; 55; 57	Polo Coupé		
83; 85	Polo G40		
<small>C292/2/NT05E</small>	<small>640/630</small>		<small>4/100/57,1</small>

Typ: <b>14D</b>			
ABE / EG-Genehmigung: <b>C598; C598/1</b>			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen <b>vorne und hinten</b> , ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
40; 51; 55; 70	VW Caddy	195/60R14-85	1) bis 10) 14)17)
<small>E</small>	<small>730/980</small>		<small>4/100/57,1</small>

Typ: <b>19E</b>			
ABE / EG-Genehmigung: <b>D186, D186/1 und D186/2</b>			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen <b>vorne und hinten</b> , ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
33; 37; 40; 44 47; 51; 53; 55; 59, 62; 66; 79; 82	Golf, Jetta	175/65R14-82	2) bis 10) 12)
		185/60R14-82	
95; 102	Golf, Jetta 16V	195/60R14-85 1)11)17)	
		205/55R14-85 1)17)16)	
		185/60R14-82	
		195/60R14-85	
		205/55R14-85 1)16)	
<small>D186/2/NT05E</small>	<small>840/740</small>		<small>4/100/57,1</small>

**Nachtrags III zur ABE-Nr. 44008**

Nr. : RA97/00202/D/35 Nachtrag 3

Anlage-Nr. : 06C

Auftraggeber : LAG Ladenburger Aluguß GmbH &amp; Co.KG

Typ(en) :

Ausführung(en) : AF604438, 100K mit Zentrierring

**RWTUV**

Seite 4 von 12

Typ: <b>19E-299</b>			
ABE / EG-Genehmigung: <b>E083</b>			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen <b>vorne und hinten</b> , ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
66; 72	Golf, Golf syncro (Schrägheck)	175/65R14-82 185/60R14-82	2) bis 10) 12)
66; 72	Jetta, Jetta syncro (Stufenheck)	195/60R14-85 1)11)17)	

E083/NT09E

870/870

4/100/57,1

Typ: <b>53I</b>			
ABE / EG-Genehmigung: <b>E664, E664/1</b>			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen <b>vorne und hinten</b> , ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
79; 82; 85; 100	Corrado	185/60R14-82 195/60R14-85	2) bis 10) 12)

E664/1/NT06

925/710

4/100/57,1

Typ: <b>32B-299</b>			
ABE / EG-Genehmigung: <b>D522</b>			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen <b>vorne und hinten</b> , ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
64; 66; 81; 85; 88; 100	Passat Tetra, Passat Syncro, Passat-Variant Tetra Passat-Variant syncro	195/60R14-85 175/70R14-84 Q M+S	2) bis 10) 14)

D522E

4/100/57,1

Typ: <b>35I</b>			
ABE / EG-Genehmigung: <b>E657 und E657/1</b>			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen <b>vorne und hinten</b> , ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
50; 53; 55; 59; 66; 74; 79; 82; 85; 100	Passat Passat Variant	185/65R14-85 195/60R14-85 205/55R14-85 1)9)16) 185/65R14-85Q M+S 195/60R14-85Q M+S	2) bis 8)10) 12)19)

E657/1/NT14E

950/1020

4/100/57,1

**Nachtrags III zur ABE-Nr. 44008**

Nr. : RA97/00202/D/35 Nachtrag 3

Anlage-Nr. : 06C



Seite 5 von 12

Auftraggeber : LAG Ladenburger Aluguß GmbH &amp; Co.KG

Typ(en) :

Ausführung(en) : AF604438, 100K mit Zentrierring

Typ: <b>35I-299</b>			
ABE / EG-Genehmigung: <b>E960</b>			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen <b>vorne und hinten</b> , ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
85	Passat syncro Passat Variant syncro	185/65R14-85  195/60R14-85  205/55R14-85 1)9)16)	2) bis 8)10) 12)19)

E960/NT14

940/1060

4/100/57,1

Typ: <b>1HX0</b>			
ABE / EG-Genehmigung: <b>F804</b>			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen <b>vorne und hinten</b> , ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
40; 44; 47; 55; 66; 74; 81; 85	Golf, Vento, Golf-Variant	185/60R14-82  195/60R14-85 1)9)21)  205/55R14-85 1)9)21)  175/65R14-82Q M+S  185/60R14-82Q M+S	2) bis 8)10) 12)

F804/NT17

920/890

4/100/57,1

Typ: <b>1H</b>			
ABE / EG-Genehmigung: <b>e1*96/79*0068*..</b>			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen <b>vorne und hinten</b> , ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
44; 47; 55; 66; 74; 81; 85	Golf, Vento, Golf Variant, Golf Syncro, Golf Variant Syncro	185/60R14-82  195/60R14-85 1)9)21)  205/55R14-85 1)9)21)  175/65R14-82Q M+S  185/60R14-82Q M+S	2) bis 8)10) 12)

e1\*96/79\*0068\*03

890/890

4/100/57

**Nachtrags III zur ABE-Nr. 44008**

Nr. : RA97/00202/D/35 Nachtrag 3

Anlage-Nr. : 06C

Auftraggeber : LAG Ladenburger Aluguß GmbH & Co.KG

Typ(en) :

Ausführung(en) : AF604438, 100K mit Zentrierring



Typ: <b>1HX0F</b>			
ABE / EG-Genehmigung: <b>F894</b>			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen <b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
40; 44; 47; 55; 66; 85	Golf, Kombi	185/60R14-82  195/60R14-85 1)9)21)  205/55R14-85 1)9)21)  185/60R14-82Q M+S	2) bis 8)10) 12)

F894/Nt06

890/800

4/100/57,1

Typ: <b>1HX1</b>			
ABE / EG-Genehmigung: <b>G156</b>			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen <b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
66; 85	Golf Syncro	175/65R14-82Q M+S  185/60R14-82  195/60R14-85 1)9)21)  205/55R14-85 1)9)21)	2) bis 8)10) 12)
66; 85	Golf Variant Syncro	195/60R14-85 1)9)21)  205/55R14-85 1)9)21)	

G156/Nt11

950/900(Kombi 950/990)

4/100/57,1

Typ: <b>1HX1</b>			
ABE / EG-Genehmigung: <b>e1*92/53*0004*..</b>			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen <b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
66	Golf Syncro	185/60R14-82  195/60R14-85 1)9)21)  205/55R14-85 1)9)21)	2) bis 8)10) 12)

e1\*92/53\*0004\*01

890/880

4/100/57,1

**Nachtrags III zur ABE-Nr. 44008**

Nr. : **RA97/00202/D/35 Nachtrag 3**

Anlage-Nr. : **06C**

Auftraggeber : **LAG Ladenburger Aluguß GmbH & Co.KG**

Typ(en) :

Ausführung(en) : **AF604438, 100K mit Zentrierring**



Typ: <b>1EX0</b>			
ABE / EG-Genehmigung: <b>G407</b>			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen <b>vorne und hinten</b> , ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
55; 66; 74; 81; 85	Golf Cabriolet	175/65R14-82Q M+S  185/60R14-82  195/60R14-85 1)9)21)  205/55R14-85 1)9)21)	2)3)4)5)6)7) 8)10)12)

G407/NT08

950/800(960/800 nur NT04)

4/100/57.1

Typ: <b>1E</b>			
ABE / EG-Genehmigung: <b>e1*96/79*0070*.. bzw. e1*98/14*0070*..</b>			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen <b>vorne und hinten</b> , ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
55; 66; 74; 81; 85	Golf-Cabriolet	175/65R14-82Q M+S  185/60R14-82  195/60R14-85 1)9)21)  205/55R14-85 1)9)21)	2)3)4)5)6)7) 8)10)12)

e1\*96/79\*0070\*07

950/810

4/100/57

**Nachtrags III zur ABE-Nr. 44008**

Nr. : RA97/00202/D/35 Nachtrag 3

Anlage-Nr. : 06C

Auftraggeber : LAG Ladenburger Aluguß GmbH & Co.KG

Typ(en) :

Ausführung(en) : AF604438, 100K mit Zentrierring



Typ: <b>6N</b>			
ABE / EG-Genehmigung: <b>G774 bzw. e1*96/79*0069*.. bzw. e1*98/14*0069*..</b>			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen <b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
33; 37; 40; 42; 44; 47; 55	Polo	165/60R14-75 22)	2)bis 10)
		175/60R14-78  185/55R14-78  185/50R14-77 30)  185/60R14-82 1)11)  195/45R14-77 30)	
74; 88; 92		185/55R14-78  185/50R14-77 30)  185/60R14-82 1)11)  195/45R14-77 30)	

G774/NT07  
e1\*96/79\*0069\*09

780/740  
850/780

4/100/57,1

Typ: <b>6NF</b>			
ABE / EG-Genehmigung: <b>G951</b>			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen <b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
33; 37; 40; 47; 55	Polo LKW	165/60R14-75 22)	2)bis 10)
		175/60R14-78  185/55R14-79  185/50R14-77  185/60R14-82 1)11)  195/45R14-77	

G951/NT06

780/730

4/100/57,1



**Nachtrags III zur ABE-Nr. 44008**

Nr. : RA97/00202/D/35 Nachtrag 3

Anlage-Nr. : 06C



Seite 9 von 12

Auftraggeber : LAG Ladenburger Aluguß GmbH &amp; Co.KG

Typ(en) :

Ausführung(en) : AF604438, 100K mit Zentrierring

Typ: <b>1HX0E</b>			
ABE / EG-Genehmigung: <b>G966</b>			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen <b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
20	Golf Citystromer	185/60R14-82  195/60R14-85 1)21)  205/55R14-85 1)21)	2) bis 10) 12)

G966

930/930

4/100/57,1

Typ: <b>6KV</b>			
ABE / EG-Genehmigung: <b>H249 bzw. e9*93/81*0008*.. bzw. e9*95/54*0008*.. bzw. e1*98/14*0008*..</b>			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen <b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
33; 40; 44; 47; 50; 55; 66; 74; 81	Polo Classic, Polo Variant	175/65R14-82  185/60R14-82  195/60R14-85  195/55R14-82  205/55R14-85	2) bis 10)

H246/NT00

820/750 (770)

4/100/57,1

e9\*95/54\*0008\*10

900/810 (782)

Typ: <b>9KV</b>			
ABE / EG-Genehmigung: <b>e9*93/81*0007*.. bzw. e1*98/14*0007*..</b>			
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen <b>vorne</b> und <b>hinten</b> , ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
42; 44; 47; 55; 66	Caddy	175/65R14-82  185/60R14-82	2) bis 10)

e9\*93/81\*0007\*07

890/950

4/100/57

Typ:		<b>6X</b>	
ABE / EG-Genehmigung:		<b>e1*97/27*0085*.. bzw. e1*98/14*0085*..</b>	
Motorleistung (kW)	Handelsbezeichnungen	zulässige Reifengrößen vorne und hinten, ggf. Auflagen	Auflagen und Hinweise
37; 44; 55; 74	Lupo	165/60R14-75 22)  175/60R14-79 23)  185/55R14-78  195/55R14-82 1)11)  205/50R14-84	2) bis 10)

e1\*97/27\*0085\*05

820/700

4/100/57

**Auflagen und Hinweise**

- 1) Der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeugs ist durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einen Kraftfahrzeug-sachverständigen oder einen Angestellten nach Abschnitt 7.4a der Anlage VIII zur StVZO unter Angabe von  
Fahrzeughersteller,  
Fahrzeugtyp und  
Fahrzeugidentifizierungsnummer  
auf der im Abdruck der ABE des Sonderrades enthaltenen Bestätigung bescheinigen zu lassen.
- 2) Wird eine in diesem Gutachten aufgeführte Reifengröße verwendet, die nicht bereits in den Fahrzeugpapieren genannt ist, so sind die Angaben über die Reifengröße in den Fahrzeugpapieren 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.
- 3) Die mindestens erforderlichen Geschwindigkeitsbereiche und Tragfähigkeiten der zu verwendenden Reifen sind, sofern sie in der Tabelle nicht aufgeführt sind, den Fahrzeugpapieren zu entnehmen.
- 4) Das Fahrwerk sowie die Brems- und Lenkungsaggregate müssen, sofern diese durch keine weiteren Auflagen berührt werden, dem Serienstand entsprechen. Wird gleichzeitig mit dem Anbau der Sonderräder eine Fahrwerksänderung vorgenommen, so ist diese und ihre Auswirkung auf den Anbau der Sonderräder gesondert zu beurteilen.
- 5) Es sind nur schlauchlose Reifen mit Gummiventilen oder Metallschraubventilen zu verwenden. Die Ventile müssen den Normen DIN, E.T.R.T.O. bzw. TRA entsprechen, sollen möglichst kurz sein und dürfen auf keinen Fall über die Radkontur hinausragen.
- 6) Zur Befestigung der Sonderräder dürfen nur die mitzuliefernden Befestigungsteile verwendet werden.
- 7) Die Bezieher der Sonderräder sind darauf hinzuweisen, daß der vom Reifenhersteller vorgeschriebene Reifenfülldruck bzw. Mindestluftdruck zu beachten ist.

- 8) Wird das serienmäßige Ersatzrad verwendet, soll mit mäßiger Geschwindigkeit und nicht länger als erforderlich gefahren werden. Bei Fahrzeugen mit permanentem Allradantrieb ist bei Verwendung des Ersatzreifens darauf zu achten, daß nur Reifen mit gleich großem Abrollumfang zulässig sind. Es müssen die serienmäßigen Befestigungsteile verwendet werden.
- 9) Die Bezieher sind darauf hinzuweisen, daß Schneeketten nicht verwendet werden können.
- 10) Die Sonderräder können nur an der Radinnenseite wahlweise mit Klammer- oder Klebegewichten ausgewuchtet werden.
- 11) Es ist der Nachweis zu erbringen, daß die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und des Wegstreckenzählers innerhalb der gesetzlich vorgeschriebenen Toleranzen (§ 57 StVZO) liegt. Sofern die Anzeige angeglichen werden muß, kann diese Rad-Reifen-Kombination nicht als wahlweise Ausrüstung auf der im Abdruck der ABE des Sonderrades enthaltenen Bestätigung eingetragen werden.
- 12) Nicht zulässig an Fahrzeugen, die serienmäßig nur mit 15-Zoll-Bereifung ausgestattet sind
- 13) Um eine ausreichende Radbadeckung sicherzustellen, sind, soweit serienmäßig nicht bereits vorhanden, geeignete Kotflügelverbreiterungen zu montieren.
- 14) Die Verwendung der Sonderräder ist nur an Fahrzeugen mit Faustsattelbremse ohne großen Verstärkungsbügel (Bremsattel mit großen Bremsbelägen) zulässig.
- 16) Um eine ausreichende Freigängigkeit an Achse 2 zu gewährleisten sind die Radhausauschnittkanten über den gesamten Bereich des Radausschnitts umzulegen. Die Kanten von Anbauteilen, z.B. Kotflügelverbreiterungen sind entsprechend zu kürzen.
- 17) Durch geeignete Maßnahmen ist für eine ausreichende Radabdeckung zu sorgen.
- 19) Nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 280 mm an Achse 1.
- 21) Um eine ausreichende Freigängigkeit an Achse 2 zu gewährleisten sind die Radhausauschnittkanten unterhalb der seitlichen Stoßleiste umzulegen. Serienmäßig vorhandene Verbreiterungen sind in diesem Bereich zu verkleben, da hier die Befestigungsmöglichkeit an der Radhausauschnittkante entfällt.
- 22) Nur zulässig an Fahrzeugen, die serienmäßig mit der Bereifungsgröße 155/70R13 ausgerüstet sind.
- 23) Nur zulässig an Fahrzeugen, die serienmäßig mit der Bereifungsgröße 175/65R13 ausgerüstet sind.
- 29) An Achse 2 sind die Radhausauschnittkanten von Stoßfängeroberkante bis zur seitlichen Stoßleiste umzulegen.

**Nachtrags III zur ABE-Nr. 44008**

Nr. : **RA97/00202/D/35 Nachtrag 3**

Anlage-Nr. : **06C**

Auftraggeber : **LAG Ladenburger Aluguß GmbH & Co.KG**

Typ(en) :

Ausführung(en) : **AF604438, 100K mit Zentrierring**

---

**RWTÜV**

Seite 12 von 12

- 30) Nur zulässig an Fahrzeugen mit einer zulässigen Achslast bis max. 824 kg (LI=77). Die Tragfähigkeit des ZR-Reifens muß min. 412 kg betragen (Angabe steht auf dem Reifen).

Die Anlage Nr. 06C mit den Blättern 1 bis 11 hat nur Gültigkeit in Verbindung mit dem Gutachten für die Sonderräder Typ AF604 des Auftraggebers LAG Ladenburger Aluguß GmbH & Co. KG.

Essen, 20.07.2000

K:\RÄDER\RA\35\00202D67\ 0020206C