

Nummer 00-8089-A05-V02  
 Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8 J x 18 H2 Typ 01592  
 Hersteller O.Z. Spa

Seite 1 von 10

**Auftraggeber** O.Z. Spa  
 Via Brocchi, 22  
 I-36061 Bassano del Grappa(VI)

**Prüfgegenstand** PKW-Sonderrad  
 Modell Antares  
 Typ 01592  
 Radgröße 8 J x 18 H2  
 Zentrierart Mittenzentrierung

| Ausführung | Kennzeichnung Rad/ Zentrierring | Lochzahl/<br>Lochkreis- (mm)/<br>Mittenloch-ø<br>(mm) | Einpress-<br>tiefe<br>(mm) | Rad-<br>last<br>(kg) | Abrollumfang<br>(mm) |
|------------|---------------------------------|-------------------------------------------------------|----------------------------|----------------------|----------------------|
| 201        | 01592 201 / XL-Ø57.06           | 5/112/57,1                                            | 35                         | 765                  | 2115                 |

**Kennzeichnungen**

Herstellerzeichen OZ  
 Radtyp und Ausführung 01592 201  
 Radgröße 8 J x 18 H2  
 Einpresstiefe ET 35  
 Giessereikennzeichen -  
 Herkunftsmerkmal Made in Italy  
 Herstelldatum Monat und Jahr

**Befestigungsmittel**

| Nr. | Art der Befestigungsmittel | Bund       | Anzugsmoment (Nm) | Schaftlänge (mm) |
|-----|----------------------------|------------|-------------------|------------------|
| S01 | Schraube M14x1,5           | Kugel D=24 | 120               | 36               |
| S02 | Schraube M14x1,5           | Kugel D=24 | 160               | 40               |

**Prüfungen**

Die Sonderradprüfungen wurden vom TÜV Palatina (Gutachten Nr. 008089) durchgeführt.

Entsprechend den Kriterien des VdTÜV Merkblattes 751 wurden an den im Verwendungsbereich aufgeführten Fahrzeugen Anbau-, Freigängigkeits- und Handlingsprüfungen durchgeführt.

**Verwendungsbereich**

Hersteller Audi  
 Volkswagen  
 Spurverbreiterung innerhalb 2%

Nummer 00-8089-A05-V02

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8 J x 18 H2 Typ 01592  
Hersteller O.Z. Spa

Seite 2 von 10

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.         | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                                                                                     |
|-----------------------------------------------------------|------------|-----------|-----------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Audi 100, 200, A6<br>C4<br>F619, /1                       | 60-213     | 225/40R18 | T88 T89 T91 T92                         | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 Car K01<br>K04 K05 K46<br>K49 K50 Lim<br>M01 R21 S01        |
|                                                           | 60-213     | 235/40R18 | G01 T91 T92                             |                                                                                                              |
| Audi 80, 90 Quattro<br>89Q<br>E399, /1                    | 162-169    | 225/40R18 |                                         | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 K01 K02<br>M01 R21 S01                                      |
| Audi 80, Quattro, S2<br>B4<br>F889, /1                    | 169        | 225/40R18 |                                         | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 K01 K02<br>M01 R21 S01                                      |
| Audi A4<br>8E<br>e1*98/14*0151*..                         | 74-162     | 225/40R18 | K07 K08 T88 T89                         | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 Car Lim<br>M01 V18 S01                                      |
|                                                           | 74-162     | 235/40R18 | K04 K06 K07 K08                         |                                                                                                              |
|                                                           | 74-162     | 245/35R18 | K04 K06 K07 K08 T88 T89                 |                                                                                                              |
|                                                           | 74-162     | 255/35R18 | K44 K46 K50 R03 R70                     |                                                                                                              |
| Audi A4<br>B5<br>e1*93/81*0013*.. ,<br>e1*98/14*0013*..   | 55-169     | 225/40R18 | T88 T89 T92                             | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 Au7 Car<br>K01 K05 K08<br>K46 K49 Lim<br>M01 R21 V18<br>S01 |
|                                                           | 55-169     | 235/40R18 | G01 T91                                 |                                                                                                              |
|                                                           | 55-169     | 245/35R18 | T88 T89                                 |                                                                                                              |
| Audi A6<br>4B<br>e1*96/27*0051*..<br>e1*98/14*0051*..     | 81-162     | 225/40R18 | K06 K07 T88 T89 T91 T92                 | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 Au9 Car<br>K46 Lim M01<br>V18 X27 S01                       |
|                                                           | 81-162     | 235/40R18 | G40 K04 K08 K49 T91 T92 T94             |                                                                                                              |
|                                                           | 81-162     | 245/35R18 | K04 K08 K49 T88 T89                     |                                                                                                              |
|                                                           | 81-162     | 255/35R18 | K44 K50 R03 R70 T90 T94                 |                                                                                                              |
| Audi A6, S6<br>4B<br>e1*96/27*0051*..<br>e1*98/14*0051*.. | 191-220    | 235/40R18 | R70 T91 T92                             | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 M01 X27<br>S01                                              |
|                                                           | 191-220    | 245/40R18 | F32 G01 R70                             |                                                                                                              |
|                                                           | 191-250    | 255/35R18 | R70 T94                                 |                                                                                                              |

Nummer 00-8089-A05-V02

 Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8 J x 18 H2 Typ 01592  
 Hersteller O.Z. Spa

Seite 3 von 10

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.                   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                                                           |
|---------------------------------------------------------------------|------------|-----------|-----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| Audi A8, S8<br>D2<br>G850,<br>e1*93/81*0005*..;<br>e1*98/14*0005*.. | 110-250    | 235/50R18 |                                         | A02 A04 A05                                                                        |
|                                                                     | 110-265    | 245/45R18 | K08 R35                                 | A06 A08 A09                                                                        |
|                                                                     | 110-265    | 255/45R18 | K01 K08                                 | A12 A14 A16                                                                        |
|                                                                     | 265        | 235/50R18 | M+S R09 R35                             | A18 K05 K06<br>K07 M01 NBF<br>R21 W12 S01                                          |
| Audi V8<br>D11<br>F127                                              | 180-206    | 225/40R18 | T92                                     | A02 A04 A05                                                                        |
|                                                                     | 180-206    | 235/40R18 | T91 T92                                 | A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 M01 R21<br>S01                                   |
| VW Bus<br>7DB<br>e1*96/79*0067*..,<br>e1*98/14*0067*..              | 50-103     | 245/40R18 | R70                                     | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 K01 K02<br>K34 K49 K50<br>M01 S02 |
| VW Bus<br>7DZ<br>e1*97/27*0095*..,<br>e1*98/14*0095*..              | 111-150    | 245/40R18 | K02 K07 K08 T97                         | A02 A04 A05                                                                        |
|                                                                     | 111-150    | 245/45R18 | 156 K01 K02 K07 K08 T00 T96             | A06 A08 A09                                                                        |
|                                                                     | 111-150    | 255/45R18 | 154 G01 K01 K08 K42 K49 L01<br>T99      | A12 A14 A16<br>A18 K34 M01<br>R70 VJ8 S02                                          |
| VW Bus California<br>7DWA<br>e1*98/14P0120*..                       | 50-103     | 245/40R18 | K01 K02 K49 K50                         | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 K34 M01<br>R70 S02                |
| VW Bus, California<br>7DZA<br>e1*98/14P0143*..                      | 111-150    | 245/45R18 | 156 K02 K07 T00                         | A02 A04 A05                                                                        |
|                                                                     | 111-150    | 255/45R18 | 154 K42 K49 L01 T99                     | A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 K01 K08<br>K34 M01 R70<br>VJ8 S01                |
| VW California<br>70X02BL<br>H304                                    | 50-103     | 245/40R18 | R70                                     | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 K01 K02<br>K34 K49 K50<br>M01 S02 |
| VW Krankenwagen<br>70X02BN<br>H300                                  | 50-103     | 245/40R18 | R70                                     | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 K01 K02<br>K34 K49 K50<br>M01 S02 |

Nummer 00-8089-A05-V02

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8 J x 18 H2 Typ 01592  
Hersteller O.Z. Spa

Seite 4 von 10

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.       | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                                                           |
|---------------------------------------------------------|------------|-----------|-----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| VW Krankenwagen<br>70X12BN<br>H323                      | 50-103     | 245/40R18 | R70                                     | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 K01 K02<br>K34 K49 K50<br>M01 S02 |
| VW Passat<br>3B<br>e1*95/54*0043*..<br>e1*98/14*0043*.. | 66-142     | 225/40R18 | K06 K07 K08 T88 T89 T91                 | A02 A04 A05                                                                        |
|                                                         | 66-142     | 245/35R18 | K04 K08 K45 K49 L01 T88 T89             | A06 A08 A09                                                                        |
|                                                         | 66-142     | 255/35R18 | K04 K11 K50 R03 R70 T90                 | A12 A14 A16<br>A18 Car K46<br>K56 Lim M01<br>V18 S01                               |
| VW Passat<br>3BG<br>e1*98/14*0157*..                    | 74-142     | 225/40R18 | K06 K07 T88 T89                         | A02 A04 A05                                                                        |
|                                                         | 74-142     | 245/35R18 | K04 K05 K08 K46 K49 T88 T89             | A06 A08 A09                                                                        |
|                                                         | 74-142     | 255/35R18 | K04 K46 K50 R03 R70 T90                 | A12 A14 A16<br>A18 Car Lim<br>M01 V18 S01                                          |
| VW Passat W8<br>3BS<br>e1*98/14*0173*..                 | 202        | 225/40R18 | K06 K07 T91 T92                         | A02 A04 A05                                                                        |
|                                                         | 202        | 255/35R18 | K04 K46 K50 R03 R70 T90 T94             | A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 Car Lim<br>M01 V18 S01                           |
| VW Transporter<br>70X02A<br>H325                        | 50-103     | 245/40R18 | R70                                     | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 K01 K02<br>K34 K49 K50<br>M01 S02 |
| VW Transporter<br>70X02B<br>H298                        | 50-103     | 245/40R18 | R70                                     | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 K01 K02<br>K34 K49 K50<br>M01 S02 |
| VW Transporter<br>70X02C<br>H297                        | 50-103     | 245/40R18 | R70                                     | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 K01 K02<br>K34 K49 K50<br>M01 S02 |
| VW Transporter<br>70X02D<br>H324                        | 50-103     | 245/40R18 | R70                                     | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 K01 K02<br>K34 K49 K50<br>M01 S02 |

Nummer 00-8089-A05-V02  
 Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8 J x 18 H2 Typ 01592  
 Hersteller O.Z. Spa

Seite 5 von 10

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr. | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                                                           |
|---------------------------------------------------|------------|-----------|-----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| VW Transporter<br>70X12A<br>H326                  | 50-103     | 245/40R18 | R70                                     | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 K01 K02<br>K34 K49 K50<br>M01 S02 |
| VW Transporter<br>70X12C<br>H299                  | 50-103     | 245/40R18 | R70                                     | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 K01 K02<br>K34 K49 K50<br>M01 S02 |
| VW Transporter<br>70X12D<br>H327                  | 50-103     | 245/40R18 | R70                                     | A02 A04 A05<br>A06 A08 A09<br>A12 A14 A16<br>A18 K01 K02<br>K34 K49 K50<br>M01 S02 |

### Auflagen und Hinweise

**154** Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1540 kg.

**156** Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1560 kg.

**A02** Der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeugs ist durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einen Kraftfahrzeugsachverständigen oder einen Angestellten nach Abschnitt 7.4a der Anlage VIII zur StVZO unter Angabe von  
 Fahrzeughersteller  
 Fahrzeugtyp und  
 Fahrzeugidentifizierungsnummer  
 bescheinigen zu lassen.

**A04** Die mindestens erforderlichen Geschwindigkeitsbereiche und Tragfähigkeiten der zu verwendenden Reifen, mit Ausnahme der M+S-Profile, sind den Fahrzeugpapieren 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.

**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.

**A06** Die Mindesteinschraubtiefen der Radschrauben bzw. Muttern betragen (sofern serienmäßig nicht unterschritten) 6,5 Umdrehungen für M12x1,5 , 7,5 Umdrehungen für M12x1,25 oder M14x1,5 und 8 Umdrehungen für Gewinde 1/2 " UNF.

Nummer 00-8089-A05-V02  
Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8 J x 18 H2 Typ 01592  
Hersteller O.Z. Spa



**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.

**A12** Die Verwendung von Schneeketten ist nicht zulässig.

**A14** Zum Auswuchten der Sonderräder dürfen an der Felgenaußenseite nur Klebegewichte unterhalb der Felgenschulter angebracht werden.

**A16** Zum Auswuchten der Sonderräder dürfen an der Felgeninnenseite nur Klebegewichte unterhalb der Felgenschulter angebracht werden.

**A18** Es sind nur schlauchlose Reifen und Metallschraubventile mit Befestigung von außen, die weitgehend den Normen DIN, E.T.R.T.O oder Tire and Rim entsprechen, zulässig.

**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.

**Car** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Avant, Caravan, Kombi bzw. Touring.

**F32** Auf ausreichend Abstand zwischen Rad-Reifen-Kombination und oberem Traggelenk an Achse 1 ist zu achten.

**G01** Es ist der Nachweis zu erbringen, daß die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der gesetzlich erlaubten Toleranzen (Paragraph 57 StVZO) liegt. Wird die Anzeige angeglichen, sind die in den Fahrzeugpapieren eingetragenen Rad-Reifenkombinationen auf Zulässigkeit zu überprüfen.

**G40** Bei Fahrzeugausführungen, die serienmäßig nicht mit der Reifengröße 215/55R16 oder 235/40R18 ausgerüstet sind, ist der Nachweis zu erbringen, daß die Anzeige des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers innerhalb der gesetzlich erlaubten Toleranzen (§ 57 StVZO) liegt. Sofern die Anzeige angeglichen werden muß, kann diese Rad-/Reifenkombination nicht als wahlweise Ausrüstung in die Fahrzeugpapiere eingetragen werden.

**K01** An Achse 1 ist ggf. durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

**K02** An Achse 2 ist ggf. durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

**K04** An Achse 2 ist ggf. durch Aufweiten der Kotflügel bzw. inneren Seitenteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

Nummer 00-8089-A05-V02  
Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8 J x 18 H2 Typ 01592  
Hersteller O.Z. Spa

---

Seite 7 von 10

- K05** An Achse 1 ist ggf. durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- K06** An Achse 2 ist ggf. durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- K07** Ggf. ist an Achse 1 eine ausreichende Radabdeckung durch Anbau von Teilen oder durch sonstige geeignete Maßnahmen herzustellen.
- K08** Ggf. ist an Achse 2 eine ausreichende Radabdeckung durch Anbau von Teilen oder durch sonstige geeignete Maßnahmen herzustellen.
- K11** Ggf. ist durch Nacharbeiten der Heckschürze am Übergang zum Radhausausschnitt eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- K34** Die Funktion der Schiebetüren ist zu überprüfen.
- 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.
- 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.
- K49** Eine ausreichende Abdeckung der Reifenlaufflächen an Achse 1 ist durch Anbau von Teilen oder sonstige geeignete Maßnahmen herzustellen.
- K50** Eine ausreichende Abdeckung der Reifenlaufflächen an Achse 2 ist durch Anbau von Teilen oder sonstige geeignete Maßnahmen herzustellen.
- K56** Durch Nacharbeit der Heckschürze am Übergang zum Radhausausschnitt ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- L01** Ggf. ist durch Begrenzung des Lenkeinschlags oder sonstige geeignete Maßnahmen eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- Lim** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Limousine.
- M+S** Diese Reifengröße ist nur zulässig als M+S-Bereifung.
- M01** Die Montage der Reifen ist nur von der Felgeninnenseite zulässig.
- NBF** Das Sonderrad ist nicht zulässig für beschußgeschützte Fahrzeugausführungen.
- R03** Diese Reifengröße ist nur an Achse 2 zulässig.

Nummer 00-8089-A05-V02  
Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8 J x 18 H2 Typ 01592  
Hersteller O.Z. Spa



- R09** Diese Reifengröße ist nur zulässig, wenn sie bereits als Serienbereifung in den Fahrzeugpapieren eingetragen ist.
- 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.
- R35** Sofern bei dieser Reifengröße Reifenfabrikatsbindungen aufgeführt sind, sollten die vom Fahrzeughersteller empfohlenen Reifen verwendet werden.
- R70** 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.
- S01** Zur Befestigung der Sonderräder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S01 verwendet werden.
- S02** Zur Befestigung der Sonderräder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S02 verwendet werden.
- T00** Reifen (LI 100) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1600 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16).
- T88** Reifen (LI 88) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1120 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16).
- T89** Reifen (LI 89) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1160 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16).
- T90** Reifen (LI 90) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1200 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16).
- T91** Reifen (LI 91) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1230 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16).
- T92** Reifen (LI92) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1260 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16).
- T94** Reifen (LI 94) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1340 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16).
- T96** Reifen (LI 96) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1420 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16).
- T97** Reifen (LI 97) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1460 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16).
- T98** Reifen (LI 98) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1500 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16).
- T99** Reifen (LI 99) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1550 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16).



Nummer 00-8089-A05-V02  
 Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8 J x 18 H2 Typ 01592  
 Hersteller O.Z. Spa

**V18** Folgende Reifenkombinationen sind, sofern die Reifengrößen in der Spalte "Reifen" aufgeführt sind, möglich:

|       | Vorderachse | Hinterachse                                           |
|-------|-------------|-------------------------------------------------------|
| Nr. 1 | 215/45R18   | 235/40R18, 245/40R18                                  |
| Nr. 2 | 225/40R18   | 245/35R18, 255/35R18, 265/35R18, 285/30R18, 295/30R18 |
| Nr. 3 | 225/45R18   | 245/40R18, 255/40R18, 275/35R18, 285/35R18            |
| Nr. 4 | 235/40R18   | 255/35R18, 265/35R18, 275/35R18, 245/40R18, 315/30R18 |
| Nr. 5 | 235/50R18   | 255/45R18                                             |
| Nr. 6 | 245/35R18   | 255/35R18, 265/35R18                                  |
| Nr. 7 | 245/40R18   | 255/40R18, 275/35R18, 285/35R18                       |
| Nr. 8 | 245/45R18   | 275/40R18                                             |
| Nr. 9 | 255/40R18   | 275/35R18, 285/35R18                                  |
| Nr.10 | 255/45R18   | 275/40R18, 285/40R18                                  |
| Nr.11 | 255/50R18   | 285/45R18                                             |
| Nr.12 | 255/55R18   | 285/50R18                                             |
| Nr.13 | 265/35R18   | 315/30R18                                             |

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.

**VJ8** Folgende Reifenkombinationen sind, sofern die Reifengrößen in der Spalte "Reifen" aufgeführt sind, möglich:

|       | Vorderachse | Hinterachse |
|-------|-------------|-------------|
| Nr. 1 | 245/45R18   | 255/45R18   |

Es sind nur Reifen eines Herstellers und Profiltyps zulässig, für die der Reifen - oder Fahrzeughersteller die Eignung für das jeweilige Fahrzeug bestätigt. Die Auflagen und Hinweise gelten achsweise.

**W12** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist die Verwendung der Sonderräder nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 360mm an Achse1 (Audi A8 W12, 309 kW ).

**X27** Rad-/Reifenkombination ist nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Serienrädern 7,5 x 17 ET25 (A6 Allroad).

**Hinweise zum Sonderrad**  
entfällt

Nummer 00-8089-A05-V02  
Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8 J x 18 H2 Typ 01592  
Hersteller O.Z. Spa

### 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 10 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum August 2000.

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, 10.Oktober 2001

 

Pohl

00035144.DOC