

**Anlage 8** zum Prüfbericht Nr. **55003455** (4. Ausfertigung)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8,0Jx18H2 Typ RC27-808  
 Hersteller Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 1 von 25

**Auftraggeber** Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH  
 Schleidener Straße 32  
 53919 Weilerswist - Derkum  
 QM-Nr. 49 02 0192006

**Prüfgegenstand** PKW-Sonderrad  
 Modell RC27  
 Typ RC27-808  
 Radgröße 8,0Jx18H2  
 Zentrierart Mittenzentrierung

| Ausführung | Kennzeichnung Rad/ Zentrierring | Lochzahl/<br>Lochkreis- (mm)/<br>Mittenloch-ø (mm) | Einpresstiefe<br>(mm) | Radlast<br>(kg) | Abrollumfang<br>(mm) |
|------------|---------------------------------|--|-----------------------|-----------------|----------------------|
| V7         | RC27-808 V7 / ohne Ring         | 5/112/57,1   | 44                    | 720             | 2300                 |

**Kennzeichnungen**

KBA-Nummer 50802  
 Herstellerzeichen BROCK ALLOY WHEELS  
 Radtyp und Ausführung RC27-808 (s.o.)  
 Radgröße 8,0Jx18H2  
 Einpresstiefe ET (s.o.)  
 Herstelldatum Monat und Jahr

**Befestigungsmittel**

| Nr. | Art der Befestigungsmittel | Bund            | Anzugsmoment (Nm) | Schaftlänge (mm) |
|-----|----------------------------|-----------------|-------------------|------------------|
| S01 | Serien-Schraube M14x1,5    | Kugel D=25,6 mm | 120               | 27,5             |
| S02 | Serien-Schraube M14x1,5    | Kugel D=25,6 mm | 140               | 27,5             |

**Prüfungen**

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

**Verwendungsbereich**

Hersteller Audi  
 Ford  
 Seat  
 Skoda  
 Volkswagen

Spurverbreiterung innerhalb 2%

**Anlage 8** zum Prüfbericht Nr. **55003455** (4. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8,0Jx18H2 Typ RC27-808  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 2 von 25

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise  |
|--|------------|-----------|---|---|
| Audi A3<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- Limousine / Cabrio<br>- incl. Facelift 2016         | 77-140     | 215/40R18 | T85 T89                                 | A07 A12 A14<br>A21 A57 Cbo<br>F24 Lim V00<br>V18 S01            |
|  | 77-140     | 225/35R18 | T87                                     |   |
|  | 77-140     | 225/40R18 |   |   |
|  | 77-140     | 235/40R18 | A01 G90                                 |   |
|  | 77-140     | 235/40R18 | R69                                     |   |
| Audi A3<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- Limousine / Cabrio<br>- incl. Facelift 2016         | 77-92      | 215/40R18 | T85 T89                                 | A07 A12 A14<br>A21 A58 Cbo<br>F23 Lim V18<br>S01                |
|  | 77-92      | 225/35R18 | T83 T87                                 |   |
|  | 77-92      | 225/40R18 |   |   |
|  | 77-92      | 235/40R18 | A01 G90                                 |   |
|  | 77-92      | 235/40R18 | R69                                     |   |
| Audi A3 Cabriolet<br>8P<br>e1*2001/116*0456*..<br>e1*2001/116*0418*..                        | 75-147     | 215/40R18 | K1a K1b K56 R37 T85 T89                 | A01 A07 A12<br>A14 A21 A58<br>Cbo S01                           |
|  | 75-147     | 225/35R18 | K1c K56 T87                             |   |
|  | 75-147     | 225/40R18 | K1c K56                                 |   |
| Audi A3 Limousine<br>GY<br>e1*2007/46*2060*..<br>e1*2007/46*0607*..<br>- incl. Facelift 2016 | 110        | 215/40R18 | T85 T89                                 | A07 A12 A14<br>A21 A57 F24<br>Lim NoE NoP<br>V00 V18 S02        |
|  | 110        | 215/45R18 |   |   |
|  | 110-147    | 215/40R18 | M+S T85 T89                             |   |
|  | 110-147    | 215/45R18 | M+S                                     |   |
|  | 110-147    | 225/40R18 |   |   |
|  | 110-147    | 235/40R18 |   |   |
| Audi A3 Sportback<br>GY<br>e1*2007/46*2060*..<br>e1*2007/46*0607*..<br>- incl. Facelift 2016 | 110        | 215/40R18 | T85 T89                                 | A07 A12 A14<br>A21 A57 F24<br>Flh KOV NoE<br>NoP V00 V18<br>S02 |
|  | 110        | 215/45R18 |   |   |
|  | 110-147    | 215/40R18 | M+S T85 T89                             |   |
|  | 110-147    | 215/45R18 | M+S                                     |   |
|  | 110-147    | 225/40R18 |   |   |
|  | 110-147    | 235/40R18 | A01 K2b                                 |   |
| Audi A3 Sportback<br>GY<br>e1*2007/46*2060*..<br>e1*2007/46*0607*..<br>- incl. Facelift 2016 | 81-96      | 215/40R18 | T85 T89                                 | A12 A14 A21<br>A58 F23 Flh<br>KOV NoE NoP<br>V18 S02            |
|  | 81-96      | 215/45R18 | A01 G01                                 |   |
|  | 81-96      | 225/40R18 |   |   |
|  | 81-96      | 235/40R18 | A01 G01 K2b K4i K8h                     |   |
| Audi A3 Sportback<br>e-tron<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- incl. Facelift 2016             | 110        | 215/40R18 | T89                                     | A07 A12 A14<br>A21 A58 F24<br>Flh S01                           |
|  | 110        | 225/35R18 | A01 K1a K2b K3a K6g K8h T87             |   |
|  | 110        | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3a K6g K8h                 |   |
| Audi A3 Sportback<br>TFSIe<br>GY<br>e1*2007/46*2060*..<br>- Plug-in Hybrid                   | 110        | 215/40R18 | T89                                     | A07 A12 A14<br>A21 A58 F24<br>Flh KOV V18<br>S02                |
|  | 110        | 215/45R18 |   |   |
|  | 110        | 225/40R18 |   |   |
|  | 110        | 235/40R18 | A01 K2b                                 |   |
|  | 110        | 245/35R18 | A01 K1a K2b                             |   |
| Audi A3, -/Sportback<br>8P, 8PA<br>e1*2001/116*0217*..<br>e1*2001/116*0418*..                | 184-195    | 225/40R18 | K1c K56 T88 T89                         | A01 A07 A12<br>A14 A21 Flh<br>S01                               |

**Anlage 8** zum Prüfbericht Nr. **55003455** (4. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8,0Jx18H2 Typ RC27-808  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 3 von 25

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                         |
|--|------------|-----------|---|--|
| Audi A3, -/Sportback<br>8P, 8PA, 8PB<br>e1*2001/116*0217*..<br>e1*2001/116*0241*..<br>e1*2001/116*0418*..<br>e13*2007/46*1082*.. | 66-147     | 215/40R18 | K1a K1b K56 R37 T85 T89                 | A01 A07 A12<br>A14 A21 Flh<br>S01                |
|  | 66-147     | 225/35R18 | K1c K56 T87                             |  |
|  | 66-147     | 225/40R18 | K1c K56                                 |  |
| Audi A3, -/Sportback<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- incl. Facelift 2016  | 77-140     | 215/40R18 | T85 T89                                 | A07 A12 A14<br>A21 A57 F24<br>Flh V00 V18<br>S01 |
|  | 77-140     | 225/35R18 | A01 K1a K2b K3a K6g K8h T83 T87         |  |
|  | 77-140     | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3a K6g K8h                 |  |
|  | 77-140     | 245/35R18 | A01 K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h         |  |
| Audi A3, -/Sportback<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- incl. Facelift 2016  | 77-96      | 215/40R18 | K6g K8h T85 T89                         | A01 A07 A12<br>A14 A21 A58<br>F23 Flh V18<br>S01 |
|  | 77-96      | 225/35R18 | K1a K2b K3a K4i K6g K8h T83 T87         |  |
|  | 77-96      | 225/40R18 | K1a K2b K3a K4i K6g K8h                 |  |
|  | 77-96      | 245/35R18 | K1c K2b K3a K4i K5d K6h K8m             |  |
| Audi A4<br>8E<br>e1*98/14*0151*..<br>e1*2001/116*0151*..   | 74-188     | 225/40R18 | T88 T89 T91                             | A07 A12 A14<br>A21 Car Lim<br>S01                |
|  | 74-188     | 235/40R18 |   |  |
| Audi A4<br>QB6<br>e1*2001/116*0243*..  | 162        | 225/40R18 | T88 T89 T91                             | A07 A12 A14<br>A21 Car Cbo<br>Lim S01            |
|  | 162        | 235/40R18 |   |  |
| Audi A4 Cabriolet<br>8H<br>e1*98/14*0177*..<br>e1*2001/116*0177*..   | 96-188     | 225/40R18 | T88 T89 T91 T92                         | A07 A12 A14<br>A21 Cbo S01                       |
|  | 96-188     | 235/40R18 | T91 T93                                 |  |
| Audi A4 S4<br>8E,8H,QB6<br>e1*98/14,2001/116*<br>0151,0177,0243*..   | 253        | 225/40R18 | M+S T92                                 | A07 A12 A14<br>A21 Car Cbo<br>Lim S01            |
|  | 253        | 235/40R18 | T91 T93                                 |  |
| Audi A6 -/Avant<br>4F, 4F1<br>e1*2001/116*0254*..<br>e1*2001/116*0276*..<br>e13*2007/46*1080*..                                  | 89-257     | 225/45R18 | T91 T95                                 | A07 A12 A14<br>A21 Car Lim<br>NBF V18 X27<br>S01 |
|  | 89-257     | 235/40R18 | T91 T93                                 |  |
|  | 89-257     | 245/40R18 | T93                                     |  |
| Audi A6 S6<br>4F, 4F1<br>e1*2001/116*0254*..<br>e13*2007/46*1080*..  | 320        | 235/45R18 | M+S T94 T98                             | A07 A12 A14<br>A21 Car Lim<br>X27 S01            |
| Audi A8<br>4E<br>e1*2001/116*0198*..<br>e1*2001/116*0246*..  | 154-257    | 235/50R18 | R37                                     | A07 A12 A14<br>A21 BnK Lim<br>NBF V18 S01        |
|  | 154-257    | 245/45R18 | R37 T00 T96                             |  |
|  | 154-257    | 255/45R18 |   |  |
|  | 154-331    | 235/50R18 | M+S                                     |  |
|  | 154-331    | 245/45R18 | M+S T00 T96                             |  |
| 154-331  | 255/45R18  | M+S       |   |  |
| Audi Q2<br>GA<br>e1*2007/46*1552*..<br>- Frontantrieb  | 81-110     | 215/50R18 | A01 K1a R70                             | A07 A12 A14<br>A21 A58 V18<br>S02                |
|  | 81-110     | 225/45R18 |   |  |
|  | 81-110     | 235/45R18 | A01 K1a                                 |  |
|  | 81-110     | 245/40R18 | A01 K2b R03                             |  |

**Anlage 8** zum Prüfbericht Nr. **55003455** (4. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8,0Jx18H2 Typ RC27-808  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 4 von 25

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen              | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                         |
|---|------------|---------------------|---|--|
| Audi Q2<br>GA<br>e1*2007/46*1552*..<br>- Frontantrieb<br>- mit Zusatz-<br>Verbreiterungen | 81-110     | 215/50R18           | R70                                     | A07 A12 A14<br>A21 A58 KMV<br>R92 V18 S02        |
|   | 81-110     | 225/45R18           |   |  |
|   | 81-110     | 235/45R18           |   |  |
|   | 81-110     | 245/40R18           | R03                                     |  |
| Audi Q2 Quattro<br>GA<br>e1*2007/46*1552*01-..  | 110, 140   | 215/50R18           | A01 K1a R70                             | A07 A12 A14<br>A21 A56 S02                       |
|   | 110, 140   | 225/45R18           |   |  |
|   | 110, 140   | 235/45R18           | A01 K1a                                 |  |
| Audi Q2 Quattro<br>GA<br>e1*2007/46*1552*01-..<br>- mit Zusatz-<br>Verbreiterungen        | 110, 140   | 215/50R18           | R70                                     | A07 A12 A14<br>A21 A56 KMV<br>R92 S02            |
|   | 110, 140   | 225/45R18           |   |  |
|   | 110, 140   | 235/45R18           |   |  |
| Audi RS3 Sportback<br>8P<br>e1*2007/46*0615*..  | 250        | 225/40R18           | K4h M+S T92                             | A01 A07 A12<br>A14 A21 A56<br>Flh S01            |
| Audi S3<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- Limousine / Cabrio<br>- incl. Facelift 2016      | 206-228    | 215/40R18           | M+S T85 T89                             | A07 A12 A14<br>A21 A56 Cbo<br>F24 Lim S01        |
|   | 206-228    | 225/40R18           |   |  |
|   | 206-228    | 235/40R18           |   |  |
|   | 206-228    | 245/35R18           | A01 K1a K2b                             |  |
| Audi S3 Limousine<br>GY<br>e1*2007/46*2060*..   | 228        | 215/40R18           | M+S R37 T89                             | A07 A12 A14<br>A21 A56 F24<br>Lim NoP S02        |
|   | 228        | 215/45R18           | M+S R37                                 |  |
|   | 228, 245   | 225/40R18           |   |  |
|   | 228, 245   | 235/40R18           |   |  |
|   | 228, 245   | 245/35R18           | A01 K1a K2b                             |  |
| Audi S3 Sportback<br>GY<br>e1*2007/46*2060*..   | 228        | 215/40R18           | M+S R37 T89                             | A07 A12 A14<br>A21 A56 F24<br>Flh KOV NoP<br>S02 |
|   | 228        | 215/45R18           | M+S R37                                 |  |
|   | 228, 245   | 225/40R18           |   |  |
|   | 228, 245   | 235/40R18           | A01 K2b                                 |  |
|   | 228, 245   | 245/35R18           | A01 K1a K2b                             |  |
| Audi S3, -/Sportback<br>8V<br>e1*2007/46*0607*..<br>- incl. Facelift 2016                 | 206-228    | 215/40R18           | M+S T89                                 | A07 A12 A14<br>A21 A56 F24<br>Flh S01            |
|   | 206-228    | 225/40R18           | A01 K1a K2b K3a K6g K8h                 |  |
|   | 206-228    | 245/35R18           | A01 K1c K2b K3a K4i K5d K6g K8h         |  |
| Audi SQ2 Quattro<br>GA<br>e1*2007/46*<br>1552*09-..<br>- mit Zusatz-<br>Verbreiterungen   | 221        | 215/50R18           | M+S R70                                 | A07 A12 A14<br>A21 A56 KMV<br>S02                |
|   | 221        | 225/45R18           | M+S                                     |  |
|   | 221        | 235/45R18           |   |  |
| Audi TT (II)<br>8J<br>e1*2001/116*<br>0369*00-16;<br>0374*00-01;<br>0375*00               | 118-155    | 225/40R18           | A33                                     | A07 A14 A21<br>A57 Cbo Cpe<br>S01                |
|   | 118-155    | 225/45R18           | A33                                     |  |
|   | 118-155    | 235/40R18           | A12                                     |  |
|   | 118-155    | 245/40R18           | A01 A12 K46 K56                         |  |
|   | 118-200    | 225/40R18           | A33 M+S                                 |  |
|   | 118-200    | 225/45R18           | A33 M+S                                 |  |
|   | 118-200    | 235/40R18           | A12 M+S                                 |  |
| 118-200   | 245/40R18  | A01 A12 K46 K56 M+S |   |  |

**Anlage 8** zum Prüfbericht Nr. **55003455** (4. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8,0Jx18H2 Typ RC27-808  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 5 von 25

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                             |
|--|------------|-----------|---|--|
| Audi TT (III)<br>8J<br>e1*2001/116*<br>0369*17-..<br>ab MJ 2015 (8S)<br>incl. Facelift 2018                              | 132-169    | 225/40R18 | A33                                     | A07 A14 A21<br>A57 Cbo Cpe<br>V00 V18 S01            |
|  | 132-169    | 225/45R18 | A33                                     |  |
|  | 132-169    | 235/40R18 | A33                                     |  |
|  | 132-169    | 245/40R18 | A91                                     |  |
| Audi TT (III)<br>8J<br>e1*2001/116*<br>0369*31-..<br>ab Facelift 2018 (8S)   | 180        | 225/40R18 | A33                                     | A07 A14 A21<br>A57 Cbo Cpe<br>V00 V18 S01            |
|  | 180        | 225/45R18 | A33                                     |  |
|  | 180        | 235/40R18 | A33                                     |  |
|  | 180        | 245/40R18 | A91                                     |  |
| Audi TT RS (II)<br>8J<br>e1*2001/116*<br>0369*00-16  | 250, 265   | 225/40R18 | A33 M+S                                 | A07 A14 A21<br>A56 Cbo Cpe<br>S01                    |
|  | 250, 265   | 225/45R18 | A33 M+S                                 |  |
|  | 250, 265   | 235/40R18 | A12 M+S                                 |  |
|  | 250, 265   | 245/40R18 | A01 A12 K46 K56 M+S                     |  |
| Audi TTS (III)<br>8J<br>e1*2001/116*<br>0369*18-..<br>ab MJ 2015 (8S)<br>incl. Facelift 2018                             | 210-235    | 225/40R18 | A33 M+S                                 | A07 A14 A21<br>A56 Cbo Cpe<br>S01                    |
|  | 210-235    | 225/45R18 | A33 M+S                                 |  |
|  | 210-235    | 235/40R18 | A33 M+S                                 |  |
|  | 210-235    | 245/40R18 | A91 M+S                                 |  |
| Ford Tourneo Connect<br>SK<br>e13*2018/858*<br>00270*..  | 55-90      | 215/45R18 | A01 K2b T89 T93                         | A07 A12 A14<br>A21 A58 A60<br>Car S02                |
|  | 55-90      | 215/45R18 | K2h T89 T93                             |  |
|  | 55-90      | 225/45R18 | A01 K1a K2b T91 T95                     |  |
| Ford Transit/Tourneo<br>Connect<br>SKN<br>e13*2018/858*<br>00342*..  | 55-90      | 215/45R18 | A01 K2b T93                             | A07 A12 A14<br>A21 A58 A60<br>Car S02                |
|  | 55-90      | 215/45R18 | K2h T93                                 |  |
|  | 55-90      | 225/45R18 | A01 K1a K2b T91 T95                     |  |
| Seat Altea / Toledo<br>5P, 5PN<br>e9*2001/116*0050*..;<br>e9*2007/46*0012*..   | 63-155     | 215/40R18 | K1c T85 T89                             | A01 A07 A12<br>A14 A21 A60<br>Flh KOV SeF<br>Sth S01 |
|  | 63-155     | 225/35R18 | K1c T83 T87                             |  |
|  | 63-155     | 225/40R18 | K1c T88 T91                             |  |
| Seat Ateca<br>5FP<br>e9*2007/46*6394*..<br>- incl. ab Modell 2021<br>- Frontantrieb<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen | 85, 110    | 215/50R18 | A91 R37 R70                             | A07 A14 A21<br>A58 F23 KMV<br>NoP V18 S02            |
|  | 85, 110    | 215/50R18 | A91 M+S R70                             |  |
|  | 85, 110    | 225/45R18 | A33 M+S                                 |  |
|  | 85, 110    | 225/45R18 | A33 R37                                 |  |
|  | 85, 110    | 225/50R18 | A01 A12 G01 R37                         |  |
|  | 85, 110    | 225/50R18 | A01 A12 G01 M+S                         |  |
|  | 85, 110    | 235/45R18 | A12 M+S                                 |  |
|  | 85, 110    | 235/45R18 | A12 R37                                 |  |
|  | 85, 110    | 245/40R18 | A12 R37                                 |  |
|  | 85, 110    | 245/40R18 | A12 M+S                                 |  |
|  | 85, 110    | 245/45R18 | A12 R37                                 |  |
|  | 85, 110    | 245/45R18 | A12 M+S                                 |  |

**Anlage 8** zum Prüfbericht Nr. 55003455 (4. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8,0Jx18H2 Typ RC27-808  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 6 von 25

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen                          | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise  |
|---|------------|---------------------------------|---|---|
| Seat Ateca<br>5FP<br>e9*2007/46*6394*..<br>- incl. ab Modell 2021<br>- Frontantrieb<br>- ohne Radhaus-<br>Verbreiterungen | 81-110     | 215/50R18                       | A01 A12 K1a K1b R70                     | A07 A14 A21<br>A58 F23 KOV<br>NoP S02                           |
|   | 81-110     | 225/45R18                       | A33                                     |   |
|   | 81-110     | 225/50R18                       | A01 A12 G01 K1c K2b                     |   |
|   | 81-110     | 235/45R18                       | A01 A12 K1a K1b                         |   |
|   | 81-110     | 245/40R18                       | A01 A12 K1c K2b                         |   |
| Seat Ateca 4drive<br>5FP<br>e9*2007/46*6394*..<br>- incl. ab Modell 2021<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen             | 110, 140   | 215/50R18                       | A91 R70                                 | A07 A14 A21<br>A56 F24 KMV<br>NoP S02                           |
|   | 110, 140   | 225/45R18                       | A33                                     |   |
|   | 110, 140   | 225/50R18                       | A12                                     |   |
|   | 110, 140   | 235/45R18                       | A12                                     |   |
|   | 110, 140   | 245/45R18                       | A12                                     |   |
| Seat Cupra Ateca<br>5FP<br>e9*2007/46*6394*11-..  | 221        | 225/45R18                       | A33 R37                                 | A07 A14 A21<br>A56 BW7 F24<br>Z18 S02                           |
|   | 221        | 225/45R18                       | A33 M+S                                 |   |
|   | 221        | 225/50R18                       | A12 M+S                                 |   |
|   | 221        | 225/50R18                       | A12 R37                                 |   |
|   | 221        | 235/45R18                       | A91 R37                                 |   |
|   | 221        | 235/45R18                       | A91 M+S                                 |   |
|   | 221        | 245/45R18                       | A12 R37                                 |   |
| Seat Cupra Ateca<br>1,5TSI<br>5FP<br>e9*2007/46*6394*40-..<br>- Frontantrieb  | 110        | 215/50R18                       | A91 M+S R70                             | A07 A14 A21<br>A58 F23 KMV<br>NoP V18 S02                       |
|   | 110        | 225/45R18                       | A33 M+S                                 |   |
|   | 110        | 225/50R18                       | A01 A12 G01 M+S                         |   |
|   | 110        | 235/45R18                       | A12 M+S                                 |   |
|   | 110        | 245/40R18                       | A12 M+S                                 |   |
|   | 110        | 245/45R18                       | A12 M+S                                 |   |
| Seat Cupra Ateca<br>2,0TSI<br>5FP<br>e9*2007/46*6394*40-..  | 140        | 225/45R18                       | A33 M+S                                 | A07 A14 A21<br>A56 F24 NoP<br>S02                               |
|   | 140        | 225/50R18                       | A12 M+S                                 |   |
|   | 140        | 235/45R18                       | A91 M+S                                 |   |
|   | 140        | 245/45R18                       | A12 M+S                                 |   |
| Seat Cupra Born<br>K1<br>e9*2018/858*04001*..<br>- Elektro  | 70         | 215/55R18                       | K1c K2b R70                             | A01 A07 A12<br>A14 A21 A58<br>B54 B92 Flh<br>V18 Z18 S01        |
|   | 70         | 215/55R18                       | K1c K2h R70                             |   |
|   | 70         | 225/50R18                       | K1c K2h                                 |   |
|   | 70         | 225/50R18                       | K1c K2b                                 |   |
|   | 70         | 225/55R18                       | K1c K2h                                 |   |
|   | 70         | 225/55R18                       | K1c K2b                                 |   |
| Seat Cupra Leon<br>KL<br>e9*2007/46*3167*..<br>- incl. Sportstourer   | 180-221    | 225/40R18                       |   | A07 A12 A14<br>A21 A57 Car<br>F24 Flh NoP<br>V00 V18 Z18<br>S02 |
|   | 180-221    | 235/40R18                       |   |   |
|   | 180-221    | 245/35R18                       | A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v             |   |
|   | 180-228    | 225/40R18                       | M+S                                     |   |
|   | 180-228    | 235/40R18                       | M+S                                     |   |
| 180-228   | 245/35R18  | A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v M+S |   |   |

§22 50802\*17

**Anlage 8** zum Prüfbericht Nr. **55003455** (4. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8,0Jx18H2 Typ RC27-808  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 7 von 25

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise    | Auflagen und<br>Hinweise  |
|---|------------|-----------|--|---|
| Seat Cupra Leon<br>PHEV<br>KL<br>e9*2007/46*3167*..<br>- Plug-in Hybrid<br>- incl. Sportstourer | 110        | 225/40R18 | M+S  | A07 A12 A14<br>A21 A58 Car<br>F24 Flh V18<br>Z18 S02                |
|   | 110        | 225/40R18 | R09  |   |
|   | 110        | 235/40R18 | M+S  |   |
|   | 110        | 235/40R18 | R37  |   |
|   | 110        | 245/35R18 | A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v M+S            |   |
|   | 110        | 245/35R18 | A01 K1a K1b K3a K5b K5u K9v R37            |   |
| Seat Leon<br>1P, 1PN<br>e9*2001/116*0052*..<br>e9*2007/46*0013*..                               | 63-155     | 215/40R18 | K1a K2b R37 T85 T89                        | A01 A07 A12<br>A14 A21 A58<br>Flh S01                               |
|   | 63-155     | 225/35R18 | K1a K1b K2b R37 T83 T87                    |   |
|   | 63-195     | 225/40R18 | K1a K1b K27 K2b                            |   |
| Seat Leon<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..   | 63 - 110   | 215/40R18 | T85  | A07 A12 A14<br>A21 A58 Car<br>F23 Flh KOV<br>V18 S01                |
|   | 63 - 110   | 225/35R18 | A01 K1a K2b T83                            |   |
|   | 63 - 110   | 225/40R18 | A01 K1a K2b                                |   |
|   | 63 - 110   | 235/35R18 | A01 K1a K1b K2b K3c K6j K8g                |   |
|   | 63 - 110   | 245/35R18 | A01 K1a K1b K2b K3c K6j K8g                |   |
| Seat Leon<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..   | 81-140     | 215/40R18 | T85 T89                                    | A07 A12 A14<br>A21 Car F24<br>Flh KOV V00<br>V18 S01                |
|   | 81-140     | 225/35R18 | A01 K1a K2b K6j T83 T87                    |   |
|   | 81-140     | 225/40R18 | A01 K1a K2b K6j                            |   |
|   | 81-140     | 235/35R18 | A01 K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j<br>K8g     |   |
|   | 81-140     | 245/35R18 | A01 A58 K1a K1b K2b K3c K6g K6i<br>K6j K8g |   |
| Seat Leon / Cupra<br>Leon<br>KL<br>e9*2007/46*3167*..<br>- incl. Sportstourer                   | 66-110     | 215/40R18 | T85 T89                                    | A07 A12 A14<br>A21 A58 Car<br>F23 Flh KOV<br>NoE NoP V18<br>S02     |
|   | 66-110     | 225/35R18 | A01 K2b K3a K5d T83 T87                    |   |
|   | 66-110     | 225/40R18 | A01 K2b K3a K5d                            |   |
|   | 66-110     | 235/40R18 | A01 G01 K1a K1b K2b K3a K5d K8h            |   |
|   | 66-110     | 245/35R18 | A01 K2b K8h R03                            |   |
| Seat Leon / Cupra<br>Leon<br>KL<br>e9*2007/46*3167*..   | 110        | 215/40R18 | T89  | A07 A12 A14<br>A21 A57 Car<br>F24 Flh KOV<br>NoE NoP V00<br>V18 S02 |
|   | 110, 140   | 215/40R18 | M+S T85 T89                                |   |
|   | 110, 140   | 225/40R18 | A01 K3a K5d                                |   |
|   | 110, 140   | 235/40R18 | A01 G01 K1a K1b K2b K3a K5d                |   |
|   | 140        | 245/35R18 | A01 K2b R03                                |   |
| Seat Leon Cupra<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..   | 195,206    | 215/40R18 | T85 T89                                    | A07 A12 A14<br>A21 A57 BW7<br>Car F24 Flh<br>V18 S01                |
|   | 195-221    | 225/40R18 | A01 K1a K2b K6j                            |   |
|   | 195-221    | 225/40R18 | A01 K1v K2h K6j                            |   |
|   | 195-221    | 235/35R18 | A01 K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j<br>K8g     |   |
|   | 195-221    | 245/35R18 | A01 K1a K1b K2b K3c K6g K6i K6j<br>K8g     |   |
| Seat Leon PHEV<br>KL<br>e9*2007/46*3167*..<br>- Plug-in Hybrid<br>- incl. Sportstourer          | 110        | 215/40R18 | M+S T89                                    | A07 A12 A14<br>A21 A58 Car<br>F24 Flh KOV<br>V18 S02                |
|   | 110        | 225/40R18 | A01 K3a K5d                                |   |
|   | 110        | 235/40R18 | A01 G01 K1a K1b K2b K3a K5d                |   |
|   | 110        | 245/35R18 | A01 K2b R03                                |   |
| Seat Leon X-Perience<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..  | 81-135     | 215/45R18 |  | A07 A12 A14<br>A21 A56 Car<br>F24 KMV S01                           |
|   | 81-135     | 225/40R18 |  |   |
|   | 81-135     | 225/45R18 |  |   |

**Anlage 8** zum Prüfbericht Nr. **55003455** (4. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8,0Jx18H2 Typ RC27-808  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 8 von 25

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen      | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                             |
|--|------------|-------------|---|--|
| Seat Leon X-Perience<br>5F<br>e9*2007/46*0094*..   | 81-92      | 215/45R18   |   | A07 A12 A14<br>A21 A58 Car<br>F23 KMV S01            |
|  | 81-92      | 225/40R18   |   |  |
|  | 81-92      | 225/45R18   |   |  |
| Skoda Enyaq 50 / 60<br>NY<br>e8*2007/46*0416*..<br>- incl. Coupé<br>- Elektro                        | 70         | 235/60R18   | A32 147                                 | A07 A14 A21<br>A58 B54 V18<br>Z18 S01                |
|  | 70         | 245/55R18   | A12 149                                 |  |
|  | 70         | 255/55R18   | A32 147                                 |  |
| Skoda Karoq<br>NU<br>e8*2007/46*0272*..<br>- Frontantrieb<br>- ohne Radhaus-<br>Verbreiterungen      | 81-110     | 215/50R18   | A01 A12 K1a K1b R70                     | A07 A14 A21<br>A58 F23 KOV<br>V18 S02                |
|  | 81-110     | 225/45R18   | A33                                     |  |
|  | 81-110     | 225/50R18   | A01 A12 G01 K1c K2b                     |  |
|  | 81-110     | 235/45R18   | A01 A12 K1a K1b                         |  |
|  | 81-110     | 245/40R18   | A01 A12 K1c K2b                         |  |
| Skoda Karoq 4x4<br>NU<br>e8*2007/46*0272*..<br>- ohne Radhaus-<br>Verbreiterungen                    | 110, 140   | 215/50R18   | A01 A12 K1a K1b R70                     | A07 A14 A21<br>A56 F24 KOV<br>S02                    |
|  | 110, 140   | 225/45R18   | A33                                     |  |
|  | 110, 140   | 225/50R18   | A01 A12 K1c K2b                         |  |
|  | 110, 140   | 235/45R18   | A01 A12 K1a K1b                         |  |
|  | 110, 140   | 245/45R18   | A01 A12 K1c K2b                         |  |
| Skoda Karoq Scout<br>NU<br>e8*2007/46*0272*..<br>- Frontantrieb<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen | 85, 110    | 215/50R18   | A91 R70                                 | A07 A14 A21<br>A58 F23 KMV<br>V18 S02                |
|  | 85, 110    | 225/45R18   | A33                                     |  |
|  | 85, 110    | 225/50R18   | A01 A12 G01                             |  |
|  | 85, 110    | 235/45R18   | A12                                     |  |
|  | 85, 110    | 245/40R18   | A12                                     |  |
| Skoda Karoq Scout<br>4x4<br>NU<br>e8*2007/46*0272*..<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen            | 110, 140   | 215/50R18   | A91 R70                                 | A07 A14 A21<br>A56 F24 KMV<br>S02                    |
|  | 110, 140   | 225/45R18   | A33                                     |  |
|  | 110, 140   | 225/50R18   | A12                                     |  |
|  | 110, 140   | 235/45R18   | A91                                     |  |
|  | 110, 140   | 245/45R18   | A12                                     |  |
| Skoda Octavia (II)<br>1Z<br>e11*2001/116*0230*..<br>e11*2007/46*0012*..                              | 55-118     | 215/40R18   | A58 K1a R37 T89                         | A01 A07 A12<br>A14 A21 Car<br>Lim Npf V00<br>V18 S01 |
|  | 55-147     | 225/40R18   | K1a T88 T89 T91                         |  |
|  | 55-147     | 245/35R18   | A58 K2b K46 K56 R03 T88 T89 T92         |  |
| Skoda Octavia (III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*00-19;<br>e11*2007/46*<br>0244*00-13               | 63-110     | 215/40R18   |   | A07 A12 A14<br>A21 A58 Car<br>F23 Lim Npf<br>V18 S01 |
|  | 63-110     | 225/35R18   | T87                                     |  |
|  | 63-110     | 225/40R18   |   |  |
|  | 63-110     | 235/35R18   |   |  |
|  | 63-110     | 235/40R18   |   |  |
| Skoda Octavia (III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*00-19;<br>e11*2007/46*<br>0244*00-13               | 132-169    | 245/35R18   | A01 A58 K1a K1b K2b                     | A07 A12 A14<br>A21 Car F24<br>Lim Npf V00<br>V18 S01 |
|  | 77-169     | 215/40R18   | A57 T85 T89                             |  |
|  | 77-169     | 225/35R18   | A57 T87                                 |  |
|  | 77-169     | 225/40R18   | A57                                     |  |
|  | 77-169     | 235/35R18   | A57                                     |  |
| 77-169   | 235/40R18  | A01 A57 G01 |   |  |

**Anlage 8** zum Prüfbericht Nr. **55003455** (4. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8,0Jx18H2 Typ RC27-808  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 9 von 25

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise  |
|---|------------|-----------|---|---|
| Skoda Octavia (III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*20-26;<br>e11*2007/46*<br>0244*14-..;<br>e8*2007/46*0318*..<br>ab Facelift 2017 | 63-110     | 215/40R18 | T85 T89                                 | A07 A12 A14<br>A21 A58 Car<br>F23 Lim Npf<br>V18 S01                |
|   | 63-110     | 225/35R18 | A01 K2b T83 T87                         |   |
|   | 63-110     | 225/40R18 | A01 K2b                                 |   |
|   | 63-110     | 235/35R18 | A01 K2b K8g                             |   |
|   | 63-110     | 235/40R18 | A01 K2b K8g                             |   |
| Skoda Octavia (III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*20-26;<br>e11*2007/46*<br>0244*14-..;<br>e8*2007/46*0318*..<br>ab Facelift 2017 | 81-140     | 215/40R18 | K6g K8e R37 T85 T89                     | A01 A07 A12<br>A14 A21 A57<br>Car F24 Lim<br>Npf V00 V18<br>S01     |
|   | 81-140     | 225/35R18 | K2b K6g K8e R37 T83 T87                 |   |
|   | 81-180     | 215/40R18 | K6g K8e M+S T85 T89                     |   |
|   | 81-180     | 225/40R18 | K2b K6g K8e T88 T92                     |   |
|   | 81-180     | 235/35R18 | K2a K2b K6h K6i K8m T86 T90             |   |
|   | 81-180     | 235/40R18 | K2a K2b K6h K6i K8m                     |   |
| Skoda Octavia (IV)<br>NX<br>e8*2007/46*0355*..  | 81-110     | 215/45R18 |   | A07 A12 A14<br>A21 A58 Car<br>F23 KOV Lim<br>NoE NoP V18<br>S02     |
|   | 81-110     | 225/45R18 |   |   |
|   | 81-110     | 235/40R18 |   |   |
|   | 81-110     | 245/40R18 | A01 K2b K4i K6i K8h R03                 |   |
| Skoda Octavia (IV)<br>NX<br>e8*2007/46*0355*..  | 110        | 215/45R18 | Z16                                     | A07 A12 A14<br>A21 A57 Car<br>F24 KOV Lim<br>MpH NoE V00<br>V18 S02 |
|   | 110-180    | 215/45R18 | M+S                                     |   |
|   | 110-180    | 225/45R18 |   |   |
|   | 110-180    | 235/40R18 |   |   |
|   | 110-180    | 245/40R18 | A01 K2b K4i K6i K8h R03                 |   |
| Skoda Octavia Scout<br>(II)<br>1Z<br>e11*2001/116*<br>0230*21-..;<br>e11*2007/46*0012*..  | 103-118    | 225/45R18 | K1a                                     | A01 A07 A12<br>A14 A21 A56<br>Car KMV S01                           |
|   | 103-118    | 235/40R18 | K1c                                     |   |
|   | 103-118    | 245/40R18 | K1c K56                                 |   |
| Skoda Octavia Scout<br>(III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*00-19  | 81-135     | 215/45R18 | M+S                                     | A07 A12 A14<br>A21 A56 Car<br>F24 S01                               |
|   | 81-135     | 225/40R18 |   |   |
|   | 81-135     | 225/45R18 |   |   |
|   | 81-135     | 235/40R18 |   |   |
| Skoda Octavia Scout<br>(III)<br>5E<br>e11*2007/46*<br>0243*21-26;<br>e8*2007/46*0318*..<br>ab Facelift 2017                       | 110-140    | 215/45R18 | M+S                                     | A07 A12 A14<br>A21 A56 Car<br>F24 S01                               |
|   | 110-140    | 225/40R18 |   |   |
|   | 110-140    | 225/45R18 |   |   |
| Skoda Octavia Scout<br>(IV)<br>NX<br>e8*2007/46*0355*..   | 85, 110    | 215/45R18 |   | A07 A12 A14<br>A21 A58 Car<br>F23 KMV NoE<br>NoP V18 S02            |
|   | 85, 110    | 225/45R18 |   |   |
|   | 85, 110    | 235/40R18 |   |   |
|   | 85, 110    | 245/40R18 | A01 K4i K6i K6w K8h R03                 |   |

§22 50802\*17

**Anlage 8** zum Prüfbericht Nr. **55003455** (4. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8,0Jx18H2 Typ RC27-808  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 10 von 25

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                             |
|--|------------|-----------|---|--|
| Skoda Octavia Scout<br>4x4 (IV)<br>NX<br>e8*2007/46*0355*..  | 110        | 215/45R18 |   | A07 A12 A14<br>A21 A56 Car<br>F24 KMV NoE<br>NoP S02 |
|  | 110, 147   | 215/45R18 | M+S                                     |  |
|  | 110, 147   | 225/45R18 |   |  |
|  | 110, 147   | 235/40R18 |   |  |
| Skoda Superb (II)<br>3T<br>e11*2001/116*<br>0326*00-31;<br>e11*2007/46*<br>0014*00-21  | 77-191     | 225/40R18 | T92                                     | A07 A12 A14<br>A21 Car Lim<br>S01                    |
| Skoda Superb (III)<br>3T<br>e11*2001/116*<br>0326*32-45;<br>e11*2007/46*<br>0014*22-..;<br>e8*2007/46*0317*..<br>- incl. Scout | 88-206     | 215/45R18 | A33 T89 T93                             | A07 A14 A21<br>A57 Car Lim<br>NoP V00 V18<br>S02     |
|  | 88-206     | 225/45R18 | A90                                     |  |
|  | 88-206     | 235/40R18 | A12                                     |  |
|  | 88-206     | 235/45R18 | A12                                     |  |
|  | 88-206     | 245/40R18 | A12                                     |  |
| Skoda Superb Combi<br>(IV)<br>NZ<br>e8*2018/858*00106*..   | 110        | 225/45R18 | A90                                     | A14 A21 A58<br>BS4 Car NoP<br>V18 S02                |
|  | 110        | 235/45R18 | A12                                     |  |
|  | 110        | 245/40R18 | A12                                     |  |
| Skoda Superb iV (III)<br>3T<br>e8*2007/46*0317*..<br>- Plug-in Hybrid  | 115        | 215/45R18 | A33 T93                                 | A07 A14 A21<br>A58 Car Lim<br>V18 S02                |
|  | 115        | 225/45R18 | A90                                     |  |
|  | 115        | 235/40R18 | A12                                     |  |
|  | 115        | 235/45R18 | A12                                     |  |
|  | 115        | 245/40R18 | A12                                     |  |
| Skoda Yeti<br>5L<br>e11*2007/46*0010*..<br>e11*2007/46*0034*..   | 77-125     | 215/45R18 | T89 T93                                 | A07 A12 A14<br>A21 A57 S01                           |
|  | 77-125     | 225/40R18 | T89 T91 T92                             |  |
|  | 77-125     | 225/45R18 | T91 T95                                 |  |
|  | 77-125     | 235/40R18 | T91 T93                                 |  |
|  | 77-125     | 245/40R18 | A01 K1b                                 |  |
| VW Beetle, -/Cabrio<br>(II)<br>16<br>e1*2007/46*0539*..  | 77-162     | 215/45R18 |   | A07 A12 A14<br>A21 A58 Cbo<br>Flh V18 S01            |
|  | 77-162     | 215/50R18 | R70                                     |  |
|  | 77-162     | 225/45R18 |   |  |
|  | 77-162     | 235/40R18 |   |  |
|  | 77-162     | 235/45R18 |   |  |
|  | 77-162     | 245/40R18 | A01 K1a K1b                             |  |
|  | 77-162     | 245/45R18 | A01 K1a K1b                             |  |
| VW Caddy (V)<br>SK<br>e13*2018/858*<br>00002*..  | 55-90      | 215/45R18 | A01 K2b T89 T93                         | A07 A12 A14<br>A21 A58 A60<br>Car S02                |
|  | 55-90      | 215/45R18 | K2h T89 T93                             |  |
|  | 55-90      | 225/45R18 | A01 K1a K2b T91 T95                     |  |
| VW Caddy (V)<br>SKN<br>e13*2018/858*<br>00003*..   | 55-90      | 215/45R18 | A01 K2b T93                             | A07 A12 A14<br>A21 A58 A60<br>Car S02                |
|  | 55-90      | 215/45R18 | K2h T93                                 |  |
|  | 55-90      | 225/45R18 | A01 K1a K2b T91 T95                     |  |

**Anlage 8** zum Prüfbericht Nr. **55003455** (4. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8,0Jx18H2 Typ RC27-808  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 11 von 25

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise  |
|--|------------|-----------|---|---|
| VW E-Golf (VII)<br>AU<br>e1*2007/46*0623*10-..<br>- incl. Facelift 2017  | 85, 100    | 215/40R18 | T89                                     | A07 A12 A14<br>A21 A58 F24<br>S01                               |
|  | 85, 100    | 225/35R18 | A01 K1a K2b K3c T87                     |   |
|  | 85, 100    | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3c                         |   |
| VW E-Golf (VII)<br>AU<br>e1*2007/46*0623*10-..<br>- incl. Facelift 2017  | 85, 100    | 215/40R18 | T89                                     | A07 A12 A14<br>A21 A58 F23<br>S01                               |
|  | 85, 100    | 225/35R18 | A01 K1a K2b K3c T87                     |   |
|  | 85, 100    | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3c                         |   |
| VW EOS<br>1F<br>e1*2001/116*0349*..<br>- incl. Facelift 2011   | 85-184     | 215/45R18 |   | A07 A12 A14<br>A21 A58 Cbo<br>V18 S01                           |
|  | 85-184     | 225/40R18 |   |   |
|  | 85-191     | 215/45R18 | M+S                                     |   |
|  | 85-191     | 225/40R18 | M+S                                     |   |
|  | 85-191     | 235/40R18 | A01 K2b K46 K56                         |   |
|  | 85-191     | 235/40R18 | R09                                     |   |
| VW Golf (V)<br>1K<br>e1*2001/116*<br>0242*00-24  | 55-169     | 215/40R18 | K1c R37 T85 T89                         | A01 A07 A12<br>A14 A21 S01                                      |
|  | 55-169     | 225/35R18 | K1c R37 T83 T87                         |   |
|  | 55-184     | 225/40R18 | K1c                                     |   |
| VW Golf (V) Variant<br>1KM<br>e1*2001/116*<br>0328*00-14   | 59-147     | 215/40R18 | K1a K1b K2b K56 T85 T89                 | A01 A07 A12<br>A14 A21 A58<br>Car S01                           |
|  | 59-147     | 225/35R18 | K1c K27 K2b K44 K46 K56 T87             |   |
|  | 59-147     | 225/40R18 | K1c K27 K2b K44 K46 K56                 |   |
| VW Golf (VI)<br>1K<br>e1*2001/116<br>*0242*25-..<br>e1*2007/46*0490*..<br>- Fließheck/Cabrio   | 59-173     | 215/40R18 | K1a K2b T85 T89                         | A01 A07 A12<br>A14 A21 V18<br>S01                               |
|  | 59-173     | 225/35R18 | K1c K2b K3a K6g K8d T83 T87             |   |
|  | 59-173     | 225/40R18 | K1c K2b K3a K6g K8d                     |   |
|  | 59-173     | 235/35R18 | K1c K2b K3a K6g K8d T86 T90             |   |
|  | 59-173     | 235/40R18 | K1c K2b K3a K6g K8d                     |   |
|  | 59-173     | 245/35R18 | K1c K2c K3a K6h K8i                     |   |
| VW Golf (VI) R<br>1K<br>e1*2001/116<br>*0242*33-..<br>- Fließheck/Cabrio   | 188-199    | 215/40R18 | T89                                     | A07 A12 A14<br>A21 V18 S01                                      |
|  | 188-199    | 225/40R18 | K1c K2b K3a K6g K8d                     |   |
|  | 188-199    | 235/35R18 | A01 K1c K2b K3a K6g K8d T90             |   |
|  | 188-199    | 235/40R18 | A01 K1c K2b K3a K6g K8d                 |   |
|  | 188-199    | 245/35R18 | A01 K1c K2c K3a K6h K8i                 |   |
| VW Golf (VI) Variant<br>1KM<br>e1*2001/116*0328*..<br>e1*2007/46*<br>0492*00-05  | 59-118     | 215/40R18 | K1a K2b K6g T85 T89                     | A01 A07 A12<br>A14 A21 Car<br>V18 S01                           |
|  | 59-118     | 225/35R18 | K1c K2b K3a K6h K8d T83 T87             |   |
|  | 59-118     | 225/40R18 | K1c K2b K3a K6h K8d                     |   |
|  | 59-118     | 235/35R18 | K1c K2b K3a K6h K8d T86 T90             |   |
|  | 59-118     | 235/40R18 | K1c K2b K3a K6h K8d                     |   |
|  | 59-118     | 245/35R18 | K1c K2b K3a K6h K8i                     |   |
| VW Golf (VII) /-Variant<br>AU, AUV, 1K, 1KM<br>e1*2007/46*0623*..<br>e1*2007/46*0627*..<br>e1*2007/46*<br>0490*05-..<br>e1*2007/46*0492*06-..<br>- incl. Facelift 2017 | 63-169     | 215/40R18 | T85 T89                                 | A07 A12 A14<br>A21 A57 Car<br>F24 Flh KOV<br>NoE V00 V18<br>S01 |
|  | 63-213     | 215/40R18 | M+S T85 T89                             |   |
|  | 63-213     | 225/35R18 | A01 K1a K2b K3c T83 T87                 |   |
|  | 63-213     | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3c                         |   |
|  | 63-213     | 235/35R18 | A01 K1c K2b K3c K5a K6g T86 T90         |   |
|  | 63-213     | 245/35R18 | A01 K1c K2b K3c K5a K6g                 |   |

**Anlage 8** zum Prüfbericht Nr. 55003455 (4. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8,0Jx18H2 Typ RC27-808  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 12 von 25

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise  |
|---|------------|-----------|---|---|
| VW Golf (VII) /-Variant<br>AU, AUV, 1K, 1KM<br>e1*2007/46*0623*..;<br>e1*2007/46*0627*..;<br>e1*2007/46*<br>0490*05-..;<br>e1*2007/46*0492*06-..<br>- incl. Facelift 2017 | 63-110     | 215/40R18 | T85                                     | A07 A12 A14<br>A21 A58 Car<br>F23 Flh KOV<br>NoE V18 S01        |
|   | 63-110     | 225/35R18 | A01 K1a K2b K3c T83                     |   |
|   | 63-110     | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3c                         |   |
|   | 63-110     | 235/35R18 | A01 K1c K2b K3c K5a K8g                 |   |
|   | 63-110     | 245/35R18 | A01 K1c K2b K3c K5a K8g                 |   |
| VW Golf (VII) Alltrack<br>AUV<br>e1*2007/46*0627*..<br>- incl. Facelift 2017  | 81-135     | 215/45R18 |   | A07 A12 A14<br>A21 A56 Car<br>F24 KMV S01                       |
|   | 81-135     | 225/40R18 |   |   |
|   | 81-135     | 225/45R18 |   |   |
| VW Golf (VII) GTE<br>Hybrid<br>AU<br>e1*2007/46*0623*11-..<br>- incl. Facelift 2017   | 110        | 215/40R18 | T89                                     | A07 A12 A14<br>A21 A58 F24<br>S01                               |
|   | 110        | 225/35R18 | A01 K1a K2b K3c T87                     |   |
|   | 110        | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3c                         |   |
| VW Golf (VII) R<br>AU<br>e1*2007/46*0623*..<br>- incl. Facelift 2017  | 206, 221   | 215/40R18 | T89                                     | A07 A12 A14<br>A21 A56 F24<br>S01                               |
|   | 206-228    | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3c                         |   |
|   | 206-228    | 235/35R18 | A01 K1c K2b K3c K5a K6g T86 T90         |   |
|   | 206-228    | 245/35R18 | A01 K1c K2b K3c K5a K6g                 |   |
| VW Golf (VII) R<br>Variant<br>AUV<br>e1*2007/46*0627*..<br>- incl. Facelift 2017  | 213-228    | 215/40R18 | M+S T89                                 | A07 A12 A14<br>A21 A56 Car<br>F24 S01                           |
|   | 213-228    | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3c                         |   |
|   | 213-228    | 235/35R18 | A01 K1c K2b K3c K5a K6g T86 T90         |   |
|   | 213-228    | 245/35R18 | A01 K1c K2b K3c K5a K6g                 |   |
| VW Golf (VIII) /-Variant<br>CD, CDV<br>e1*2007/46*2014*..;<br>e1*2007/46*2180*..  | 110        | 215/40R18 | T85 T89                                 | A07 A12 A14<br>A21 A57 Car<br>F24 Flh KOV<br>NoE NoP S02        |
|   | 110, 140   | 215/40R18 | M+S T85 T89                             |   |
|   | 110, 140   | 225/40R18 | A01 K1a K2b                             |   |
|   | 110, 140   | 235/40R18 | A01 G01 K1a K2b K5c                     |   |
| VW Golf (VIII) /-Variant<br>CD, CDV<br>e1*2007/46*2014*..;<br>e1*2007/46*2180*..  | 66-96      | 215/40R18 | K2b T85 T89                             | A01 A07 A12<br>A14 A21 A58<br>Car F23 Flh<br>KOV NoE NoP<br>S02 |
|   | 66-96      | 225/40R18 | K1a K2b                                 |   |
|   | 66-96      | 235/40R18 | G01 K1a K2b K5c K8h                     |   |
| VW Golf (VIII) GTD<br>CD<br>e1*2007/46*2014*..  | 147        | 215/40R18 | M+S T89                                 | A07 A12 A14<br>A21 A58 F24<br>Flh NoE NoP<br>V18 S02            |
|   | 147        | 225/40R18 | A01 K1a K2b                             |   |
|   | 147        | 225/40R18 | K1v K2h                                 |   |
|   | 147        | 235/40R18 | A01 G90 K1a K2b K5c                     |   |
|   | 147        | 235/40R18 | A01 K1v K2h K5c Z19                     |   |
|   | 147        | 245/35R18 | A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h             |   |
| VW Golf (VIII) GTE<br>CD<br>e1*2007/46*2014*..<br>- Plug-in Hybrid  | 110        | 215/40R18 | M+S T89                                 | A07 A12 A14<br>A21 A58 F24<br>Flh KOV S02                       |
|   | 110        | 225/40R18 | A01 K1a K2b                             |   |
|   | 110        | 235/40R18 | A01 G01 K1a K2b K5c                     |   |
| VW Golf (VIII) GTI<br>CD<br>e1*2007/46*2014*..  | 180        | 215/40R18 | M+S T89                                 | A07 A12 A14<br>A21 A58 F24<br>Flh NoE NoP<br>V18 S02            |
|   | 180        | 225/40R18 | A01 K1a K2b                             |   |
|   | 180        | 225/40R18 | K1v K2h                                 |   |
|   | 180        | 235/40R18 | A01 G90 K1a K2b K5c                     |   |
|   | 180        | 235/40R18 | A01 K1v K2h K5c Z19                     |   |
|   | 180        | 245/35R18 | A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h             |   |

**Anlage 8** zum Prüfbericht Nr. **55003455** (4. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8,0Jx18H2 Typ RC27-808  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 13 von 25

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                         |
|---|------------|-----------|---|--|
| VW Golf (VIII) GTI<br>Clubsport<br>CD<br>e1*2007/46*2014*..   | 221        | 225/40R18 |   | A07 A12 A14<br>A21 A58 F24<br>Flh NoP V18<br>S02 |
|   | 221        | 235/40R18 | A01 K5c                                 |  |
|   | 221        | 245/35R18 | A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h             |  |
| VW Golf (VIII) PHEV<br>CD<br>e1*2007/46*2014*..<br>- Plug-in Hybrid                                   | 110        | 215/40R18 | T89                                     | A07 A12 A14<br>A21 A58 F24<br>Flh KOV S02        |
|   | 110        | 225/40R18 | A01 K1a K2b                             |  |
|   | 110        | 235/40R18 | A01 G01 K1a K2b K5c                     |  |
| VW Golf (VIII) R /-<br>Variant<br>CD, CDV<br>e1*2007/46*2014*..<br>e1*2007/46*2180*..                 | 235        | 225/40R18 |   | A07 A12 A14<br>A21 A56 Car<br>F24 Flh NoP<br>S02 |
|   | 235        | 235/40R18 | A01 K5c                                 |  |
|   | 235        | 245/35R18 | A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h             |  |
|   | 235, 245   | 225/40R18 | M+S                                     |  |
|   | 235, 245   | 235/40R18 | A01 K5c M+S                             |  |
|   | 235, 245   | 245/35R18 | A01 K1c K2b K4i K5c K6i K8h M+S         |  |
| VW Golf Plus<br>1KP<br>e1*2001/116*0304*..<br>e1*2007/46*0491*..                                      | 55-125     | 215/40R18 | K1a K1b K56 T85 T89                     | A01 A07 A12<br>A14 A21 A58<br>K2b S01            |
|   | 55-125     | 225/40R18 | K1a K1b K27 K44 K56 T88 T89             |  |
|   | 55-85      | 225/35R18 | K1a K1b K44 K56 T87                     |  |
| VW Golf Sportsvan<br>AUV, 1KM<br>e1*2007/46*0627*..<br>e1*2007/46*0492*08-..<br>- incl. Facelift 2017 | 63-85      | 215/40R18 | T85                                     | A07 A12 A14<br>A21 A58 F23<br>V18 S01            |
|   | 63-85      | 225/35R18 | A01 K1a K2b K3c K8g T83                 |  |
|   | 63-85      | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3c K8g                     |  |
|   | 63-85      | 235/35R18 | A01 K1c K2b K3c K5a K8k                 |  |
|   | 63-85      | 245/35R18 | A01 K1c K2b K3c K5a K8k                 |  |
| VW Golf Sportsvan<br>AUV, 1KM<br>e1*2007/46*0627*..<br>e1*2007/46*0492*08-..<br>- incl. Facelift 2017 | 63-110     | 215/40R18 | T85 T89                                 | A07 A12 A14<br>A21 A58 F24<br>V18 S01            |
|   | 63-110     | 225/35R18 | A01 K1a K2b K3c T83 T87                 |  |
|   | 63-110     | 225/40R18 | A01 K1a K2b K3c                         |  |
|   | 63-110     | 235/35R18 | A01 K1c K2b K3c K5a K6g K8a T86<br>T90  |  |
|   | 63-110     | 245/35R18 | A01 K1c K2b K3c K5a K6g K8a             |  |
| VW ID.3<br>E1<br>e1*2007/46*2033*..<br>- max. Leistung: 93-<br>150kW<br>- Elektro                     | 70         | 215/55R18 | K1c K2b R70                             | A01 A07 A12<br>A14 A21 A58<br>Flh V18 Z18<br>S01 |
|   | 70         | 235/50R18 | K2b R03                                 |  |
| VW ID.4 Pure<br>E2<br>e1*2018/858*00004*..<br>- Elektro   | 70         | 235/60R18 | A32 147                                 | A07 A14 A21<br>A58 B54 Car<br>V18 Z18 S01        |
|   | 70         | 245/55R18 | A32                                     |  |
|   | 70         | 245/60R18 | A12 144                                 |  |
|   | 70         | 255/55R18 | A32 147                                 |  |
| VW Jetta<br>1KM<br>e1*2001/116*0328*..  | 66-147     | 215/40R18 | K1a K1b K2b K56 T85 T89                 | A01 A07 A12<br>A14 A21 A58<br>Sth S01            |
|   | 66-147     | 225/35R18 | K1c K27 K2b K44 K46 K56 T87             |  |
|   | 66-147     | 225/40R18 | K1c K27 K2b K44 K46 K56                 |  |
| VW Jetta (VI)<br>16, 16H<br>e1*2007/46*0539*..<br>e1*2007/46*0584*..                                  | 77 - 155   | 205/40R18 | T86                                     | A07 A12 A14<br>A21 A58 Sth<br>V18 S01            |
|   | 77 - 155   | 215/40R18 | A01 K1a K1b K2b T89                     |  |
|   | 77 - 155   | 225/40R18 | A01 K1c K2b K3a K6g K8e                 |  |
|   | 77 - 155   | 235/35R18 | A01 K1c K2b K3a K6g K8e T86             |  |
|   | 77 - 155   | 235/40R18 | A01 K1c K2b K3a K6g K8e                 |  |
|   | 77 - 155   | 245/35R18 | A01 K2b K6h K6i K8m R03                 |  |

**Anlage 8** zum Prüfbericht Nr. **55003455** (4. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8,0Jx18H2 Typ RC27-808  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 14 von 25

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.   | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                             |
|---|------------|-----------|---|--|
| VW Passat (IX)<br>Variant<br>CJ<br>e1*2018/858*00366*..   | 90-195     | 225/45R18 | A90 T91 T95                             | A14 A21 A57<br>BS4 Car NoP<br>V18 S02                |
|   | 90-195     | 235/45R18 | A12                                     |  |
|   | 90-195     | 245/40R18 | A12                                     |  |
| VW Passat (VI)<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*00-23  | 75-147     | 215/45R18 |   | A07 A12 A14<br>A21 Lim V18<br>S01                    |
|   | 75-147     | 225/40R18 | A01 K46 K56 T88 T89                     |  |
|   | 75-147     | 235/40R18 | A01 K1a K46 K56                         |  |
|   | 75-147     | 245/35R18 | A01 K1a K2b K46 K56 T88 T89             |  |
| VW Passat (VI)<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*00-23  | 184        | 215/45R18 | M+S                                     | A07 A12 A14<br>A21 Lim S01                           |
|   | 184        | 225/40R18 | A01 K46 K56 M+S T88 T89                 |  |
|   | 184        | 235/40R18 | A01 K1a K46 K56                         |  |
|   | 184        | 245/35R18 | A01 K1a K2b K46 K56 T88 T89             |  |
| VW Passat (VI)<br>Variant<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*00-23   | 75-147     | 215/45R18 | T89 T93                                 | A07 A12 A14<br>A21 Car V18<br>S01                    |
|   | 75-147     | 225/40R18 | T88 T89 T91                             |  |
|   | 75-147     | 235/40R18 | A01 K1a K2b K46 K56                     |  |
|   | 75-147     | 245/35R18 | A01 K1a K2b K46 K56 T88 T89 T92         |  |
| VW Passat (VI)<br>Variant<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*00-23   | 184        | 235/40R18 | A01 K1a K2b K46 K56                     | A07 A12 A14<br>A21 Car S01                           |
|   | 184        | 245/35R18 | A01 K1a K2b K46 K56 T92                 |  |
| VW Passat (VII)<br>3C, 3c<br>e1*2001/116*<br>0307*24-36;<br>e1*2007/46*<br>0502*00-10,<br>0547*00-03<br>- ab Modell 2011                                      | 77-155     | 215/45R18 | T89 T93                                 | A07 A12 A14<br>A21 Car Lim<br>V18 VoA S01            |
|   | 77-155     | 225/40R18 | T88 T92                                 |  |
|   | 77-155     | 235/40R18 | A01 K1a K2b                             |  |
|   | 77-155     | 245/35R18 | A01 K1a K2b K4i K6g T88 T92             |  |
| VW Passat (VII)<br>3C, 3c<br>e1*2001/116*<br>0307*24-36;<br>e1*2007/46*<br>0502*00-10,<br>0547*00-03<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen<br>- ab Modell 2011 | 77-155     | 215/45R18 | T89 T93                                 | A07 A12 A14<br>A21 Car KMV<br>Lim V18 VoA<br>S01     |
|   | 77-155     | 225/40R18 | T88 T92                                 |  |
|   | 77-155     | 235/40R18 |   |  |
|   | 77-155     | 245/35R18 | A01 K4i K6g T88 T92                     |  |
| VW Passat (VIII)<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*37-..<br>- Limousine / Variant<br>ab MJ 2015 (B8/3G)<br>- incl. Facelift 2019                                  | 88-206     | 215/45R18 | A91 T89 T93                             | A07 A14 A21<br>A57 Car Lim<br>NoP V00 V18<br>VoA S02 |
|   | 88-206     | 225/45R18 | A12                                     |  |
|   | 88-206     | 235/40R18 | A12                                     |  |
|   | 88-206     | 235/45R18 | A12                                     |  |
|   | 88-206     | 245/40R18 | A12                                     |  |

**Anlage 8** zum Prüfbericht Nr. **55003455** (4. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8,0Jx18H2 Typ RC27-808  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 15 von 25

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise                  |
|--|------------|-----------|---|---|
| VW Passat (VIII) GTE<br>3C<br>e1*2001/116*<br>0307*41-..<br>- Limousine / Variant<br>ab MJ 2015 (B8/3G)<br>- Plug-In Hybrid<br>- incl. Facelift 2019 | 115        | 215/45R18 | A91 T89 T93                             | A07 A14 A21<br>A58 Car Lim<br>V18 VoA S02 |
|  | 115        | 225/45R18 | A12                                     |   |
|  | 115        | 235/40R18 | A12                                     |   |
|  | 115        | 235/45R18 | A12                                     |   |
|  | 115        | 245/40R18 | A12                                     |   |
| VW Phaeton<br>3D, 3d<br>e1*98/14*0189*..<br>e1*2001/116*0189*..<br>DE*2007/46*0452*..<br>e1*2007/46*0452*..  | 165-331    | 235/50R18 | T01 T97                                 | A07 A12 A14<br>A21 BnK Lim<br>V18 S01     |
|  | 165-331    | 245/45R18 | T00 T96                                 |   |
|  | 165-331    | 255/45R18 | T03 T99                                 |   |
| VW Tiguan (I)<br>5N<br>e1*2001/116*<br>0450*00-10;<br>e1*2007/46*<br>0487*00-01  | 81-155     | 225/50R18 |   | A07 A12 A14<br>A21 A57 S02                |
|  | 81-155     | 235/50R18 | A01 K2b                                 |   |
|  | 81-155     | 245/45R18 |   |   |
|  | 81-155     | 255/45R18 | A01 K2b                                 |   |
| VW Tiguan (I)<br>5N<br>e1*2001/116*<br>0450*00-23;<br>e1*2007/46*<br>0487*00-14<br>- incl. Facelift 2011<br>- mit Radhaus-<br>Verbreiterungen        | 81-155     | 225/50R18 |   | A07 A12 A14<br>A21 A57 KMV<br>S02         |
|  | 81-155     | 235/50R18 |   |   |
|  | 81-155     | 245/45R18 |   |   |
|  | 81-155     | 255/45R18 |   |   |
| VW Tiguan (I)<br>5N<br>e1*2001/116*<br>0450*11-23;<br>e1*2007/46*<br>0487*02-14<br>- ab Facelift 2011  | 81-155     | 225/50R18 |   | A07 A12 A14<br>A21 A57 S02                |
|  | 81-155     | 235/50R18 |   |   |
|  | 81-155     | 245/45R18 |   |   |
|  | 81-155     | 255/45R18 |   |   |
| VW Touran (I)<br>1T<br>e1*2001/116*<br>0211*00-22;<br>e1*2007/46*<br>0357*00-01  | 66-125     | 215/40R18 | K1a K2b T89                             | A01 A07 A12<br>A14 A21 A58<br>Npf S01     |
| VW Touran (I)<br>1T, 1t<br>e1*2001/116*<br>0211*23-35;<br>e1*2007/46*<br>0357*02-13, 0506*..<br>ab MJ 2011   | 66-125     | 215/40R18 | K2b T89                                 | A01 A07 A12<br>A14 A21 A58<br>Npf S01     |
|  | 66-130     | 225/40R18 | K1a K2b T88 T92                         |   |

**Anlage 8** zum Prüfbericht Nr. **55003455** (4. Ausfertigung)
 Prüfgegenstand  
 Hersteller

 PKW-Sonderrad 8,0Jx18H2 Typ RC27-808  
 Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 16 von 25

| Handelsbezeichnung<br>Fahrzeug-Typ<br>ABE/EWG-Nr.  | kW-Bereich | Reifen    | Reifenbezogene Auflagen und<br>Hinweise | Auflagen und<br>Hinweise              |
|--|------------|-----------|---|---------------------------------------|
| VW Touran (II)<br>1T<br>e1*2001/116*<br>0211*36-..;<br>e1*2007/46*0357*14-..<br>ab MJ 2016 | 81-140     | 215/45R18 | K1a T89 T93                             | A01 A07 A12<br>A14 A21 A58<br>V18 S02 |
|  | 81-140     | 225/45R18 | K1a K2b K6g                             |                                       |
|  | 81-140     | 235/45R18 | K1c K2b K3c K6h                         |                                       |
|  | 81-140     | 245/40R18 | K1c K2b K3c K6h                         |                                       |
| VW T-ROC<br>A1<br>e13*2007/46*1845*..  | 81-140     | 215/50R18 | R70                                     | A07 A12 A14<br>A21 A57 Flh<br>S02     |
|  | 81-140     | 225/45R18 |   |                                       |
|  | 81-140     | 235/45R18 |   |                                       |
| VW T-ROC Cabriolet<br>A1<br>e13*2007/46*1845*..  | 81-110     | 215/50R18 | R70                                     | A07 A12 A14<br>A21 A58 Cbo<br>S02     |
|  | 81-110     | 225/45R18 |   |                                       |
|  | 81-110     | 235/45R18 |   |                                       |
| VW T-ROC R<br>A1<br>e13*2007/46*1845*..  | 221        | 215/50R18 | R70                                     | A07 A12 A14<br>A21 A56 Flh<br>S02     |
|  | 221        | 225/45R18 |   |                                       |
|  | 221        | 235/45R18 |   |                                       |

**Allgemeine Hinweise**

Im Fahrzeug vorgeschriebene Fahrzeugsysteme, z. B. Reifendruckkontrollsysteme, müssen nach Anbau der Räder funktionsfähig bleiben.

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.

Die mindestens erforderlichen Geschwindigkeitsbereiche (mit Ausnahme der M+S-Profile) und Tragfähigkeiten der zu verwendenden Reifen sind den Fahrzeugpapieren (Fahrzeugbrief und -schein, Zulassungsbescheinigung I) zu entnehmen. Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Fahrzeughöchstgeschwindigkeit sind zu berücksichtigen.

| Fahrzeughöchst-<br>geschwindigkeit | Tragfähigkeit (%)<br>Geschwindigkeitssymbol (GSY) |      |      |
|------------------------------------|---|------|------|
|                                    | V   | W    | Y    |
| 210 km/h                           | 100%  | 100% | 100% |
| 220 km/h                           | 97%   | 100% | 100% |
| 230 km/h                           | 94%   | 100% | 100% |
| 240 km/h                           | 91%   | 100% | 100% |
| 250 km/h                           | -   | 95%  | 100% |
| 260 km/h                           | -   | 90%  | 100% |
| 270 km/h                           | -   | 85%  | 100% |
| 280 km/h                           | -   | -    | 95%  |
| 290 km/h                           | -   | -    | 90%  |
| 300 km/h                           | -   | -    | 85%  |

Ferner sind nur Reifen einer Bauart und achsweise eines Reifentyps zulässig. Bei Verwendung unterschiedlicher Reifentypen auf Vorder- und Hinterachse sind die Hinweise des Fahrzeug- und / oder Reifenherstellers zu beachten.

**Anlage 8** zum Prüfbericht Nr. **55003455** (4. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8,0Jx18H2 Typ RC27-808  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 17 von 25

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.

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.

Die Bezieher der Räder sind darauf hinzuweisen, dass der vom Reifenhersteller vorgeschriebene Reifenfülldruck zu beachten ist.

**Spezielle Auflagen und Hinweise**

**144** Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1440 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.

**147** Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1470 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.

**149** Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1490 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** Nach Durchführung der Technischen Änderung ist das Fahrzeug unter Vorlage der vorliegenden ABE unverzüglich einem amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einem Prüfer einer Überwachungsorganisation nach Nummer 4 der Anlage VIIIb zur StVZO zur Durchführung und Bestätigung der in der ABE vorgeschriebenen Änderungsabnahme vorzuführen.

**A07** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die in der Tabelle "Befestigungsmittel" (Seite 1) aufgeführten Serien-Radschrauben /-Radmuttern oder Zubehör-Schrauben/-Muttern, die den Serienbefestigungsmitteln im Aufbau entsprechen, verwendet werden.

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

**A14** Zum Auswuchten der Räder 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 Bremsattel zu achten.

**A21** Es sind nur schlauchlose Reifen zulässig. Werden keine Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, sind Metallschraubventile mit Befestigung von außen zulässig. Bei Verwendung bis zu einer Höchstgeschwindigkeit von 210 km/h (bauartbedingte Höchstgeschwindigkeit, Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T oder bei Verwendung von Winterreifen mit Geschwindigkeitssymbol Q, R, S, T oder H) sind auch Gummiventile zulässig. Werden Ventile mit TPMS-Sensoren verwendet, so sind die Hinweise und Vorgaben der Hersteller zu beachten. Die Ventile und Sensoren müssen für den vorgeschriebenen Luftdruck und die Höchstgeschwindigkeit geeignet sein. Die Ventile müssen den Normen E.T.R.T.O., DIN oder Tire and Rim entsprechen und dürfen nicht über den Felgenrand hinausragen.

**A32** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Hinterachse verwendet werden.

**Anlage 8** zum Prüfbericht Nr. **55003455** (4. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8,0Jx18H2 Typ RC27-808  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 18 von 25

- A33** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 12 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an der Vorderachse verwendet werden.
- A56** Die Rad-/Reifen-Kombination ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. 4WD, Quattro, Syncro, 4-Matic, 4x4, o.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, o.ä.)
- A58** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig an Fahrzeugen mit Allradantrieb.
- A60** Auch zulässig für Fahrzeugausführungen mit verlängerter Karosserie.
- A90** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 9 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- A91** Es dürfen nur feingliedrige Schneeketten, die nicht mehr als 10 mm einschließlich Kettenschloss auftragen, an den laut Betriebsanleitung dafür vorgesehenen Achsen verwendet werden.
- B54** Betrifft Fahrzeugausführungen mit Trommelbremse an der Hinterachse.
- B92** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage ist das Rad nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Brembo-Bremssattel an Achse 1.
- BS4** Rad nur zulässig für Fahrzeugausführungen mit Bremsscheibendurchmesser 306 mm an Achse 1.
- BW7** Aufgrund fehlender Freigängigkeit zur Bremsanlage sind die Räder nicht zulässig an Fahrzeugen mit Bremsscheibendurchmesser 370 mm an Achse 1.
- BnK** Die Räder sind nicht an Fahrzeugausführungen mit Keramik-Bremsen zulässig.
- Car** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Kombilimousine (Avant, Break, Caravan, Grandtour, Kombi, Sportswagon, T-Modell, Touring, Tourer, Turnier, Variant, ...).
- Cbo** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Cabrio-Limousine, Roadster.
- Cpe** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Coupé.
- F23** Rad/Reifen-Kombination nur für Fahrzeugausführungen mit Verbundlenkerhinterachse.
- F24** Rad/Reifen-Kombination nur für Fahrzeugausführungen mit Viel- bzw. Mehrlenkerhinterachse (Einzelradaufhängung).
- Flh** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Schräghecklimousine (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.

**Anlage 8** zum Prüfbericht Nr. **55003455** (4. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8,0Jx18H2 Typ RC27-808  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 19 von 25

**G90** Ist 19 Zoll keine Serien-Bereifung (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.

**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.

**K1v** Die Rad-/Reifenkombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen mit serienmäßigen Zusatzradabdeckungen an Achse 1 im Bereich 30° vor Radmitte (wheel cover, flaps, ...).

**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.

**K2h** Die Rad-/Reifenkombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen mit serienmäßigen Zusatzradabdeckungen an Achse 2 im Bereich 50° hinter Radmitte (wheel cover, flaps, ...).

**K3a** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (100 mm hinter Radmitte) zu entfernen und die Befestigungsglasche vollständig nach oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.

**Anlage 8** zum Prüfbericht Nr. **55003455** (4. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8,0Jx18H2 Typ RC27-808  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 20 von 25

**K3c** An Achse 1 sind die Schrauben zur Befestigung der Radhausinnenverkleidung an den Radhausausschnittkanten (100 mm vor Radmitte) zu entfernen und die Befestigungslasche vollständig nach oben zu biegen. Die Radhausinnenverkleidungen sind anschließend dauerhaft neu zu befestigen.

**K44** An Achse 2 ist durch Aufweiten der Kotflügel bzw. inneren Seitenteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

**K46** An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

**K4h** An Achse 2 ist die Radhausinnenverkleidung am Übergang von der Radhausausschnittkante zur Heckschürze auszuschneiden bzw. um 5 mm zu kürzen.

**K4i** An Achse 2 ist die Radhausinnenverkleidung an der Radhausausschnittkante auszuschneiden bzw. um 5 mm zu kürzen und anschließend dauerhaft neu zu befestigen.

**K56** Durch Nacharbeit der Heckschürze am Übergang zum Radhausausschnitt ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

**K5a** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 100 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.

**K5b** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 150 mm vor bis 150 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.

**K5c** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.

**K5d** An Achse 1 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte vollständig umzulegen.

**K5u** An Achse 1 sind die in das Radhaus ragenden Kanten der Zusatzradabdeckungen auf einer Länge von 100 mm bis auf die Innenkontur des Radlaufes folgend zu kürzen.

**K6g** An Achse 2 ist die Befestigungslasche der Heckschürze am Übergang zur Radhausausschnittkante um 5 mm 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 10 mm zu kürzen oder um das gleiche Maß nach hinten/oben zu biegen. Die Befestigungsschraube ist soweit wie möglich nach hinten zu versetzen.

**K6i** An Achse 2 sind die in das Radhaus ragenden Kanten der Heckschürze auf einer Länge von 100 mm bis auf die Innenkontur des umgelegten Radlaufes folgend zu kürzen.

**K6j** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten am Übergang zur Heckschürze vollständig umzulegen.

**K6w** An Achse 2 sind die Kunststoff-Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm auszuschneiden bzw. zu kürzen.

**K8a** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 100 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.

**K8d** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 100 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.

**Anlage 8** zum Prüfbericht Nr. **55003455** (4. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8,0Jx18H2 Typ RC27-808  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 21 von 25

- K8e** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.
- K8g** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 400 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.
- K8h** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 300 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 5 mm aufzuweiten.
- K8i** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 200 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 10 mm aufzuweiten.
- K8k** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 400 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 10 mm aufzuweiten.
- K8m** An Achse 2 sind die Radhausausschnittkanten im Bereich 300 mm vor bis 200 mm hinter Radmitte um 10 mm aufzuweiten.
- K9v** An Achse 2 sind die in das Radhaus ragenden Kanten der Zusatzradabdeckungen auf einer Länge von 100 mm bis auf die Innenkontur des Radlaufes folgend zu kürzen.
- KMV** Betrifft nur Fahrzeugvarianten mit serienmäßigen Kunststoffverbreiterungen bzw. mit zusätzlichen Kotflügelverbreiterungen (Radlaufleisten).
- KOV** Betrifft nur Fahrzeugvarianten ohne serienmäßige Kunststoffverbreiterungen bzw. ohne zusätzliche Kotflügelverbreiterungen (Radlaufleisten).
- Lim** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Limousine.
- M+S** Diese Reifengröße ist nur zulässig als M+S-Bereifung.
- MpH** Auch zulässig für Fahrzeugausführungen mit Hybridantrieb (Hybridelektrofahrzeug; HEV), incl. Plug-in Hybrid Fahrzeuge bzw. extern aufladbare Hybrid-Elektro-Fahrzeuge (PHEV bzw. OVC-HEV).
- NBF** Nicht für gepanzerte bzw. beschussgeschützte Fahrzeugausführungen.
- NoE** Nicht für "reines" Elektrofahrzeug (Battery Electric Vehicle "BEV").
- NoP** Nicht für Plug-in Hybrid-Fahrzeuge bzw. extern aufladbare Hybrid-Elektro-Fahrzeuge (PHEV bzw. OVC-HEV).
- Npf** Rad-Reifen-Kombination(en) nicht zulässig für Fahrzeugausführungen Fun, Cross, Scout, usw. (Fahrzeugvarianten mit Radlaufverbreiterungen).
- 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).
- 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.

**Anlage 8** zum Prüfbericht Nr. **55003455** (4. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8,0Jx18H2 Typ RC27-808  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 22 von 25

**R69** Diese Reifengröße ist nur zulässig bei Fahrzeugen mit serienmäßiger Reifengröße 215/55R16, 215/50R17, 235/45R17, 235/40R18 oder 235/35R19 (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

**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.

**R92** Diese Rad-Reifen-Kombination(en) ist/sind nur zulässig bei Fahrzeugen mit serienmäßiger Reifengröße 235/45R18 oder 235/40R19 (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

**S01** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die serienmäßigen Befestigungsmittel Nr. S01 (siehe Seite 1) verwendet werden.

**S02** Zur Befestigung der Räder dürfen nur die serienmäßigen Befestigungsmittel Nr. S02 (siehe Seite 1) verwendet werden.

**SeF** Die Rad-/Reifenkombination ist nicht zulässig für Fahrzeugausführung Seat Altea Freetrack (Typ 5P, 5PN)

**Sth** Die Rad-/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Karosserieform Stufenheck.

**T00** Reifen (LI 100) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1600 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T01** Reifen (LI 101) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1650 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T03** Reifen (LI 103) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1750 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T83** Reifen (LI 83) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 974 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T85** Reifen (LI 85) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1030 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T86** Reifen (LI 86) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1060 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschläge der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**Anlage 8** zum Prüfbericht Nr. **55003455** (4. Ausfertigung)Prüfgegenstand  
HerstellerPKW-Sonderrad 8,0Jx18H2 Typ RC27-808  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 23 von 25

**T87** Reifen (LI 87) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1090 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschlüsse der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T88** Reifen (LI 88) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1120 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschlüsse der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T89** Reifen (LI 89) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1160 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschlüsse der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T90** Reifen (LI 90) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1200 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschlüsse der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T91** Reifen (LI 91) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1230 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschlüsse der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T92** Reifen (LI 92) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1260 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschlüsse der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T93** Reifen (LI 93) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1300 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschlüsse der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T94** Reifen (LI 94) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1340 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschlüsse der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T95** Reifen (LI 95) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1380 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschlüsse der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T96** Reifen (LI 96) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1420 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschlüsse der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T97** Reifen (LI 97) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1460 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschlüsse der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**Anlage 8** zum Prüfbericht Nr. **55003455** (4. Ausfertigung)
 Prüfgegenstand  
 Hersteller

 PKW-Sonderrad 8,0Jx18H2 Typ RC27-808  
 Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 24 von 25

**T98** Reifen (LI 98) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1500 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschlüsse der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**T99** Reifen (LI 99) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1550 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld 8). Abschlüsse der Tragfähigkeit aufgrund der Bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit (Fzg.-Schein, Ziff. 6 bzw. Zulassungsbescheinigung Feld T) sind zu berücksichtigen.

**V00** Unterschiedliche Reifengrößen auf Vorder- und Hinterachse sind nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb (z.B. AWD, 4-Matic, Syncro, 4x4, ...).

**V18** 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  | 205/40R18   | 225/35R18   |
| Nr. 2  | 205/45R18   | 225/40R18   |
| Nr. 3  | 215/40R18   | 245/35R18, 255/35R18                                  |
| Nr. 4  | 215/45R18   | 235/40R18, 245/40R18                                  |
| Nr. 5  | 215/55R18   | 235/50R18   |
| Nr. 6  | 225/40R18   | 245/35R18, 255/35R18, 265/35R18, 285/30R18, 295/30R18 |
| Nr. 7  | 225/45R18   | 245/40R18, 255/40R18, 275/35R18, 285/35R18            |
| Nr. 8  | 225/50R18   | 245/45R18, 255/45R18                                  |
| Nr. 9  | 235/40R18   | 255/35R18, 265/35R18, 275/35R18, 315/30R18            |
| Nr. 10 | 235/45R18   | 255/40R18, 265/40R18, 275/40R18, 295/35R18            |
| Nr. 11 | 235/50R18   | 255/45R18, 285/40R18                                  |
| Nr. 12 | 235/60R18   | 255/55R18, 285/50R18                                  |
| Nr. 13 | 245/35R18   | 255/35R18   |
| Nr. 14 | 245/40R18   | 255/40R18, 265/35R18, 275/35R18, 285/35R18            |
| Nr. 15 | 245/45R18   | 265/40R18, 275/40R18, 285/40R18                       |
| Nr. 16 | 245/50R18   | 275/45R18   |
| Nr. 17 | 255/40R18   | 285/35R18, 295/35R18                                  |
| Nr. 18 | 255/45R18   | 275/40R18, 285/40R18                                  |
| Nr. 19 | 255/50R18   | 285/45R18   |
| Nr. 20 | 255/55R18   | 285/50R18   |
| Nr. 21 | 265/35R18   | 295/30R18, 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. Diese Bestätigung ist vom Führer des Fahrzeugs mitzuführen.

**VoA** Nicht für Fahrzeugausführung VW Passat Alltrack (Typ 3C, 3c).

**X27** Nicht zulässig bei Fahrzeugen (Audi A6 allroad, Typ 4B, 4F, 4F1) mit serienmäßigen Reifengrößen 215/65R16, 215/55R17, 225/55R17 oder 245/45R18 (u. a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

**Z16** Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 16-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

**Anlage 8** zum Prüfbericht Nr. **55003455** (4. Ausfertigung)

Prüfgegenstand  
Hersteller

PKW-Sonderrad 8,0Jx18H2 Typ RC27-808  
Brock Alloy Wheels Deutschland GmbH

Seite 25 von 25

**Z18** Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 18-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

**Z19** Diese Rad-Reifen-Kombinationen sind zulässig bei Fahrzeugen mit 19-Zoll-Serien-Reifengrößen (u.a. Fahrzeugschein, Zulassungsbescheinigung I, COC-Papier oder Bedienungsanleitung).

**Prüfört und Prüfdatum**

Die Verwendungsprüfung fand am 28. Juni 2024 in Lamsheim statt.

**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 25 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Dezember 2015.

Der Technische Dienst Typprüfstelle Fahrzeuge/Fahrzeugteile der TÜV Rheinland Kraftfahrt GmbH, Am Grauen Stein, 51105 Köln ist mit seinem Ingenieurzentrum Technologiezentrum Typprüfstelle, Lamsheim für die angewendeten Prüfverfahren vom Kraftfahrt-Bundesamt entsprechend EG-FGV für das Typgenehmigungsverfahren des KBA unter der Nummer KBA-P 00010-96 benannt.

Lamsheim, 28. Juni 2024



Laux

00429965.DOC