

ANLAGE: 5 SKODA
Hersteller: FONDMETAL S.p.A.Radtyp: 5500/G3-A
Stand: 26.02.1998

Seite: 2 von 2

- 12A) Die Verwendung von Schneeketten ist nicht möglich.
- 24J) An den vorderen Radhäusern ist die ausreichende Radabdeckung zu prüfen und gegebenenfalls durch geeignete Maßnahmen wieder herzustellen.
- 24M) An den hinteren Radhäusern ist die ausreichende Radabdeckung zu prüfen und gegebenenfalls durch geeignete Maßnahmen wieder herzustellen.
- 51A) Der vom Fahrzeughersteller (siehe Betriebsanleitung oder Reifenfülldruckhinweis am Fahrzeug) bzw. Reifenhersteller vorgeschriebene Reifenfülldruck ist zu beachten.
- 51G) Die Verwendung dieser Rad/Reifen-Kombination ist nur zulässig, wenn dieser Reifen in den Fahrzeugpapieren bereits serienmäßig eingetragen ist.
- 71K) Zum Auswuchten der Sonderräder dürfen an der Felgenaußenseite nur Klebegewichte unterhalb des Tiefbetts angebracht werden.
- 721) Es ist nur die Verwendung von Gummiventilen oder Metallschraubventilen mit Überwurfmutter von außen, die weitgehend den Normen (DIN, E.T.R.T.O. bzw. Tire and Rim) entsprechen und die für einen Ventilloch-Nenndurchmesser von 11,3 mm geeignet sind, zulässig.
Das Ventil darf nicht über den Felgenrand hinausragen.
- 725) Bei Fahrzeugen mit einer bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit über 210 km/h sind nur Metallschraubventile zulässig.
- 73C) Es ist nur die Verwendung von schlauchlosen Reifen zulässig.
- 74A) Es dürfen nur die vom Radhersteller mitzuliefernden Radbefestigungsteile verwendet werden. Bei Verwendung von Radschrauben ist die in der Anlage zum Gutachten dem Fahrzeug zugeordnete Schaftlänge zu beachten.
- 74P) Radausführungen mit Zentrierring im Mittenloch sind nur zulässig, wenn die im Gutachten beschriebenen Zentrierringe verwendet werden.
- SB9) Es dürfen nur folgende Reifenfabrikate verwendet werden:
- | | |
|-------------|------------------------------------|
| Hersteller: | Typ: |
| BRIDGESTONE | ER90 |
| CONTINENTAL | CH/CV/CZ 90, Eco Contact CP |
| DUNLOP | D8 M2, SP Sport 200, SP Sport 200E |
| MICHELIN | MXV3A |
| PIRELLI | P5000, P4000, P6000 |
| SEMPERIR | Top Speed M807 |
| TOYO | 600-F3, Proxes-U1 |
| UNIROYAL | Rallye 440 |
| YOKOHAMA | A510 |

Werden andere Reifenfabrikate verwendet, so ist die ausreichende Radabdeckung zu überprüfen; die Eignung des verwendeten Reifenfabrikates ist in diesen Fällen auf der Abnahmebestätigung nach §19 Abs.3 StVZO mit der Maßgabe zu bescheinigen, daß nur dieses Reifenfabrikat verwendet werden darf.