

ANLAGE: 15 OPEL
Hersteller: BBS Italia SpA

Radtyp: TGF 715 Radausführung: K 51

Seite: 1 von 9
Stand: 01.12.1995

Technische Daten, Kurzfassung

Raddaten:

Radtyp und Ausführung	: TGF 715 K 51
Radkennzeichnung ohne/mit Zentrierring	: DV 023 / -
Radgröße nach Norm	: 7 J X 15 H2
Einpreßtiefe (mm)	: 35
Zulässige Radlast (kg)	: 615
Zul. Abrollumfang (mm)	: 2015
Lochkreis (mm)/Lochzahl	: 110/5
Mittenlochdurchmesser ohne Zentrierring (mm)	: 65,1
- mit Zentrierring/Zentrierwerkstoff	: /
Kennzeichnung am Zentrierring/Farbe	: /
Zentrierart	: Mittenzentrierung

Verwendungsbereich:

Die Sonderräder können an folgenden Fahrzeugen angebaut werden:

Fahrzeughersteller/Fz.-Herstellerschlüssel-Nr.	: OPEL / 0039
Durchmesser der Befestigungsbohrung (mm)	: 16,2
Befestigungsteile	: Kegelbundschrauben M12x1,5, Schaftl. 29 mm, Kegelw. 60 Grad
Anzugsmoment der Befestigungsteile	: 110 Nm

Die Handelsbezeichnung bzw. Verkaufsbezeichnung hat nur allgemeinen Hinweischarakter. Einschränkungen sind den folgenden, nach Motorleistung gestaffelten, rad- bzw. reifenbezogenen Auflagen zu entnehmen. Die in der Spalte Verkaufsbezeichnung gegebenenfalls aufgeführten Einschränkungen sind zu beachten. Numerierte Auflagen werden am Ende der Anlage im vollen Wortlaut aufgeführt.

ANLAGE: 15 OPEL
 Hersteller: BBS Italia SpA

Radtyp: TGF 715 Radausführung: K 51

Seite: 2 von 9
 Stand: 01.12.1995

Verkaufsbezeichnung **VECTRA-B, VECTRA-B-CC** Fahrzeugtyp **J96** Betriebserlaubnis **e1*93/81*0030*..** FZ.-Hersteller **0039 = OPEL**

Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen
195/60R15-87	100	22I; 24J; 24M	PKW geschlossen, FRONTANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 724; 73C; 74A
195/65R15	100 - 125	22I; 24J; 24M; 51G	
205/55R15-87	100	22B; 24J; 24M; 57I	
205/60R15	100 - 125	22B; 24J; 24M; 51G	
225/50R15-90	100 - 125	21P; 22B; 22H; 24C; 24D	
225/55R15-92	100 - 125	21P; 22B; 22H; 24C; 24D; 686	

Verkaufsbezeichnung **OPEL OMEGA** Fahrzeugtyp **OMEGA-A** Betriebserlaubnis **E284** FZ.-Hersteller **0039 = OPEL**

Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen
195/65R15	54 - 130	51G	PKW geschlossen, HECKANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 51A; 71K; 724; 73C; 74A
195/65R15-90	54 - 130		
205/55R15-87	54 - 115	12A; 54A	
205/60R15-89	54 - 130	12A	
205/65R15	54 - 130	12A; 51G	
205/65R15-93	54 - 130	12A	
215/60R15-90	54 - 130	12A; 52A	
225/50R15-90	54 - 130	12A; 52A; 54A; 57I	
205/55R15-87	130	12A; 54A; 57E; 57I	

Verkaufsbezeichnung **OPEL OMEGA** Fahrzeugtyp **OMEGA-A** Betriebserlaubnis **E284/1** FZ.-Hersteller **0039 = OPEL**

Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen
195/65R15	150	51G; 611	PKW geschlossen, HECKANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 51A; 71K; 724; 73C; 74A
205/65R15	150	12A; 51G; 611	

Verkaufsbezeichnung **OPEL OMEGA** Fahrzeugtyp **OMEGA-A** Betriebserlaubnis **E284/1** FZ.-Hersteller **0039 = OPEL**

Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen
195/65R15	54 - 130	51G	PKW geschlossen, HECKANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 51A; 71K; 724; 73C; 74A
195/65R15-90	54 - 130		
205/55R15-87	54 - 92	12A; 54A	
205/60R15-89	54 - 130	12A	
205/65R15	54 - 130	12A; 51G	
205/65R15-93	54 - 130	12A	
215/60R15-90	54 - 130	12A; 52A	
225/50R15-90	54 - 130	12A; 52A; 54A; 57I	
205/55R15-87	130	12A; 54A; 57E; 57I	

ANLAGE: 15 OPEL
 Hersteller: BBS Italia SpA

Radtyp: TGF 715 Radausführung: K 51

Seite: 3 von 9
 Stand: 01.12.1995

Verkaufsbezeichnung **OPEL OMEGA** Fahrzeugtyp OMEGA-A Betriebserlaubnis E284/2 FZ.-Hersteller 0039 = OPEL

Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen
195/65R15	54 - 92	51G	PKW geschlossen, HECKANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 51A; 71K; 724; 73C; 74A
195/65R15-90	54 - 92		
205/55R15-87	54 - 92	12A; 54A	
205/60R15-89	54 - 92	12A	
205/65R15	54 - 92	12A; 51G	
205/65R15-93	54 - 92	12A	
215/60R15-90	54 - 92	12A; 52A	
225/50R15-90	54 - 92	12A; 52A; 54A; 57I	

Verkaufsbezeichnung **OPEL OMEGA** Fahrzeugtyp OMEGA-A Betriebserlaubnis E284/2 FZ.-Hersteller 0039 = OPEL

Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen
195/65R15	110 - 150	51G; 611	PKW geschlossen, HECKANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 51A; 71K; 724; 73C; 74A
205/55R15-87	110 - 130	12A; 54A; 57E; 57I	
205/60R15-89	110 - 130	12A	
205/65R15	110 - 150	12A; 51G; 611	
205/65R15-93	110 - 130	12A	
215/60R15-90	110 - 130	12A; 52A	
225/50R15-90	110 - 130	12A; 52A; 54A; 57I	

Verkaufsbezeichnung **OPEL OMEGA CARAVAN** Fahrzeugtyp OMEGA-A-CARAVAN Betriebserlaubnis E285 FZ.-Hersteller 0039 = OPEL

Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen
195/65R15	54 - 130	51G	PKW KOMBI, HECKANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 51A; 71K; 724; 73C; 74A
195/65R15-90	54 - 92		
195/65R15-91	54 - 130	51G	
205/55R15-87	54 - 92	12A; 54A; 57E; 57I	
205/60R15-90	54 - 92	12A	
205/65R15-93	54 - 130	12A	
215/60R15-90	54 - 92	12A; 52A	
215/60R15-93	54 - 130	12A; 52A	
225/50R15-90	54 - 92	12A; 52A; 54A; 57I	

ANLAGE: 15 OPEL
 Hersteller: BBS Italia SpA

Radtyp: TGF 715 Radausführung: K 51

Seite: 4 von 9
 Stand: 01.12.1995

Verkaufsbezeichnung **OPEL OMEGA CARAVAN** Fahrzeugtyp **OMEGA-A-CARAVAN** Betriebserlaubnis **E285/1** FZ.-Hersteller **0039 = OPEL**

Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen
195/65R15	54 - 130	51G	PKW KOMBI, HECKANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 51A; 71K; 724; 73C; 74A
195/65R15-90	54 - 92		
195/65R15-91	54 - 130		
205/55R15-87	54 - 92	12A; 54A; 57E; 57I	
205/60R15-90	54 - 92	12A	
205/65R15-93	54 - 130	12A	
215/60R15-90	54 - 92	12A; 52A	
215/60R15-93	54 - 130	12A; 52A	
225/50R15-90	54 - 92	12A; 52A; 54A; 57I	

Verkaufsbezeichnung **OPEL OMEGA CARAVAN** Fahrzeugtyp **OMEGA-A-CARAVAN** Betriebserlaubnis **E285/2** FZ.-Hersteller **0039 = OPEL**

Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen
195/65R15	110 - 130	51G	PKW KOMBI, HECKANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 51A; 71K; 724; 73C; 74A
195/65R15-91	110 - 130		
205/65R15	110 - 147	12A; 51G	
205/65R15-94	110 - 147	12A	
215/60R15-93	110 - 130	12A; 52A	
195/65R15	147	10N; 51G	

Verkaufsbezeichnung **OPEL OMEGA CARAVAN** Fahrzeugtyp **OMEGA-A-CARAVAN** Betriebserlaubnis **E285/2** FZ.-Hersteller **0039 = OPEL**

Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen
195/65R15	54 - 92	51G	PKW KOMBI, HECKANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 51A; 71K; 724; 73C; 74A
195/65R15-90	54 - 92		
205/55R15-87	54 - 87	12A; 54A; 57E; 57I	
205/60R15-90	54 - 92	12A	
205/65R15	54 - 92	12A; 51G; 54A	
205/65R15-93	54 - 92	12A	
215/60R15-90	54 - 92	12A; 52A	
225/50R15-90	54 - 92	12A; 52A; 54A; 57I	

Verkaufsbezeichnung **OPEL SENATOR** Fahrzeugtyp **SENATOR-B** Betriebserlaubnis **E478** FZ.-Hersteller **0039 = OPEL**

Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen
195/65R15	66 - 145	51G	PKW geschlossen, HECKANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 724; 73C; 74A
205/65R15	66 - 145	51G	
215/60R15	66 - 145	52A; 631	
215/60R15-90	66 - 130	52A	
225/50R15	66 - 145	52A; 54A; 631	
225/50R15-90	66 - 130	52A; 54A	
225/55R15	66 - 145	52A; 631	
225/55R15-92	66 - 130	52A	

ANLAGE: 15 OPEL
 Hersteller: BBS Italia SpA

Radtyp: TGF 715 Radausführung: K 51

Seite: 5 von 9
 Stand: 01.12.1995

Verkaufsbezeichnung **OPEL SENATOR** Fahrzeugtyp **SENATOR-B** Betriebserlaubnis **E478/1** FZ.-Hersteller **0039 = OPEL**

Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen
195/65R15	110 - 150	51G; 611	PKW geschlossen, HECKANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 724; 73C; 74A
205/65R15	110 - 150	51G; 611	
215/60R15	110 - 150	52A; 631	
215/60R15-90	110 - 130	52A	
225/50R15	110 - 150	52A; 54A; 631	
225/50R15-90	110 - 130	52A; 54A	
225/55R15	110 - 150	52A; 631	
225/55R15-92	110 - 130	52A	

Verkaufsbezeichnung **OPEL VECTRA** Fahrzeugtyp **VECTRA-A-X** Betriebserlaubnis **E951/1** FZ.-Hersteller **0039 = OPEL**

Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen
195/60R15	150	22I; 24J; 24M; 51G	PKW geschlossen, ALLRADANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A; 51A; 71K; 724; 73C; 74A
205/55R15	150	22B; 24C; 24D; 51G	

Verkaufsbezeichnung **OPEL CALIBRA** Fahrzeugtyp **CALIBRA-A** Betriebserlaubnis **F406** FZ.-Hersteller **0039 = OPEL**

Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen
195/60R15	125	Für LIMOUSINE FRONTANTRIEB; 21B; 21N; 22B; 24C; 24M; 51G	Für LIMOUSINE ALLRADANTRIEB; Für LIMOUSINE FRONTANTRIEB;
205/55R15	125	Für LIMOUSINE FRONTANTRIEB; 21B; 21N; 22B; 24C; 24D; 51G	PKW geschlossen; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 12A;
195/60R15	150	Für LIMOUSINE ALLRADANTRIEB; 21B; 22B; 24C; 24M; 51G	51A; 71K; 724; 73C; 74A
205/55R15	150	Für LIMOUSINE ALLRADANTRIEB; 21B; 22B; 24C; 24D; 51G	

ANLAGE: 15 OPEL
 Hersteller: BBS Italia SpA

Radtyp: TGF 715 Radausführung: K 51

Seite: 6 von 9
 Stand: 01.12.1995

Verkaufsbezeichnung OMEGA, MV6		Fahrzeugtyp OMEGA-B	Betriebserlaubnis G684	FZ.-Hersteller 0039 = OPEL
Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen	
195/65R15	85 - 100	12K; 51G	PKW geschlossen, HECKANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 51A; 71K; 724; 73C; 74A	
205/65R15	85 - 155	12K; 51G		
205/65R15-94	85 - 100	12K		
215/60R15-93	85 - 155	12A		
225/55R15-92	85 - 155	12A		
225/60R15-92	85 - 155	12A; 21P		
195/65R15	125 - 155	12K; 51G; 52J		

Verkaufsbezeichnung OMEGA CARAVAN, MV6		Fahrzeugtyp OMEGA-B-CARAVAN	Betriebserlaubnis G685	FZ.-Hersteller 0039 = OPEL
Reifen	kW-Ber.	Reifenbezogene Auflagen	Allg. und radbezogene Auflagen	
195/65R15	85 - 100	12K; 51G	PKW KOMBI geschl., HECKANTRIEB; 11K; 10B; 11B; 11G; 11H; 51A; 71K; 724; 73C; 74A	
205/65R15	85 - 155	12A; 51G		
205/65R15-94	85 - 100	12A		
215/60R15-93	85 - 100	12A		
225/55R15-92	85 - 100	12A		
225/60R15-95	85 - 155	12A; 21P		
195/65R15	125 - 155	12K; 51G; 52J		
215/60R15	125 - 155	12A; 631		
225/55R15	125 - 155	12A; 631		

Auflagen

Auflagengruppe 1: Allgemeine Einschränkungen

- 10B) Die mindestens erforderlichen Geschwindigkeitsbereiche der zu verwendenden Reifen sind, mit Ausnahme der Reifen mit M+S-Profil, den Fahrzeugpapieren zu entnehmen, soweit im Verwendungsbereich keine Abweichungen festgelegt sind.
- 10N) Gegebenenfalls aufgeführte Fabrikatsbindungen in den Fahrzeugpapieren sind beizubehalten.
- 11B) Wird eine in diesem Gutachten aufgeführte Reifengröße verwendet, die nicht bereits in den Fahrzeugpapieren genannt ist, so sind die Angaben über die Reifengröße in den Fahrzeugpapieren berichtigen zu lassen. Dies ist nicht erforderlich, wenn die ABE des Sonderrades eine Freistellung von der Pflicht zur Berichtigung der Fahrzeugpapiere enthält.
- 11G) Das Fahrwerk, sowie die Brems- und Lenkungsaggregate müssen, sofern diese durch keine weiteren Auflagen berührt werden, dem Serienstand entsprechen. Wird gleichzeitig mit dem Anbau der Sonderräder eine Fahrwerksänderung vorgenommen, so ist diese und ihre Auswirkung auf den Anbau der Sonderräder gesondert zu beurteilen.
- 11H) Wird das serienmäßige Ersatzrad verwendet, soll mit mäßiger Geschwindigkeit und nicht länger als erforderlich gefahren werden. Hierbei müssen die serienmäßigen Befestigungsteile verwendet werden. Bei Fahrzeugausführungen mit Allradantrieb ist bei Verwendung des Ersatzrades darauf zu achten, daß nur Reifen mit gleich großem Abrollumfang zulässig sind.
- 11K) Der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeuges ist durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einen Kraftfahrzeugsachverständigen oder einen

Angestellten nach Abschnitt 7.4a der Anlage VIII zur StVZO unter Angabe von
Fahrzeughersteller
Fahrzeugtyp
Fahrzeugidentifizierungsnummer
auf der Abnahmebestätigung nach §19 Abs.3 StVZO bescheinigen zu lassen.

- 12A) Die Verwendung von Schneeketten ist nicht möglich.
- 12K) Die Verwendung von Schneeketten ist nur zulässig, wenn diese vom Fahrzeughersteller für diese Rad/Reifen-Kombination freigegeben ist (s. Betriebsanleitung).

Auflagengruppe 2: Karosserie-Nacharbeiten

- 21B) Durch Nacharbeit im Bereich der vorderen Radhausauschnittkanten ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen.
- 21N) Gegebenenfalls ist durch Aufweiten bzw. Ausstellen der vorderen Radhäuser im Bereich der Radaußenseite eine ausreichende Freigängigkeit herzustellen; 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.
- 21P) Gegebenenfalls ist durch Nacharbeit im Bereich der vorderen Radhausauschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit herzustellen; 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.
- 22B) Durch Nacharbeit im Bereich der hinteren Radhausauschnittkanten ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen.
- 22H) Gegebenenfalls ist durch Aufweiten bzw. Ausstellen der hinteren Radhäuser im Bereich der Radaußenseite eine ausreichende Freigängigkeit herzustellen; 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.
- 22I) Gegebenenfalls ist durch Nacharbeit im Bereich der hinteren Radhausauschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit herzustellen; 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.
- 24C) An den vorderen Radhäusern ist durch den Anbau geeigneter Teile oder durch andere geeignete Maßnahmen eine ausreichende Radabdeckung herzustellen.
- 24D) An den hinteren Radhäusern ist durch den Anbau geeigneter Teile oder durch andere geeignete Maßnahmen eine ausreichende Radabdeckung herzustellen.
- 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.

Auflagengruppe 5: Reifen (ohne Fabrikatsbindung)

- 51A) Der vom 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.

ANLAGE: 15 OPEL
 Hersteller: BBS Italia SpA

Radtyp: TGF 715 Radausführung: K 51

Seite: 8 von 9
 Stand: 01.12.1995

- 52A) Diese Reifengröße ist nicht mit M+S-Profil zulässig.
- 52J) Diese Reifengröße ist nur mit M+S-Profil zulässig.
- 54A) Es ist der Nachweis zu erbringen, daß die Anzeigen von Geschwindigkeitsmesser und Wegstreckenzähler innerhalb der zulässigen Toleranzen liegen. Sofern eine Angleichung durchgeführt wird, ist dies bei der Beurteilung weiterer Rad/Reifen-Kombinationen in den Fahrzeugpapieren zu berücksichtigen.
- 57E) Die Verwendung dieser Reifengröße ist nur an der Vorderachse zulässig.
- 57I) Folgende Rad/Reifen-Kombination ist zulässig:
- | | |
|--------------|--------------|
| Vorderachse: | Reifengröße: |
| Hinterachse: | 205/55R15 |
| | 225/50R15 |
- Die erforderlichen Auflagen und Hinweise sind achsweise zu beachten.
 Am Fahrzeug sind nur Reifen eines Herstellers, Profiltyps und einer Geschwindigkeitskategorie zulässig.

Auflagengruppe 6: Reifen (mit Fabrikatsbindung)

- 611) Die in den Fahrzeugpapieren enthaltenen Reifenfabrikats-Bindungen sind beizubehalten.
- 631) Es sind nur "ZR"-Reifen der folgenden Hersteller zulässig:
 BRIDGESTONE, CONTINENTAL, DUNLOP, FALKEN, FIRESTONE, FULDA, GOODRICH, GOODYEAR, KLEBER, MICHELIN, PIRELLI, SEMPERIT, TOYO, UNIROYAL und YOKOHAMA.
 Werden Reifen anderer Hersteller bzw. "VR"-Reifen verwendet, so ist eine Bestätigung des Reifenherstellers über die ausreichende Tragfähigkeit erforderlich; 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.
- 686) Folgende Rad/Reifen-Kombination ist zulässig:
- | | |
|--------------|--------------|
| Vorderachse: | Reifengröße: |
| Hinterachse: | 205/60 R 15 |
| | 225/55 R 15 |
- Die erforderlichen Auflagen und Hinweise sind achsweise zu beachten.
 An Fahrzeugausführungen mit automatischem Blockierverhinderer (ABV) bzw. Antriebsschlupfregelung (ASR) dürfen nur folgende Reifenfabrikate verwendet werden:
- | | |
|-------------|-----------------------|
| Hersteller: | Typ: |
| UNIROYAL | Rallye 440 |
| CONTINENTAL | CZ 99c |
| GOODYEAR | EAGLE GSN, EAGLE NCT3 |
| MICHELIN | MXM |
- Am Fahrzeug sind nur Reifen eines Herstellers, Profiltyps und einer Geschwindigkeitskategorie zulässig.

Auflagengruppe 7: Räder

- 71K) Zum Auswuchten der Sonderräder dürfen an der Felgenaußenseite nur Klebegewichte unterhalb des Tiefbetts angebracht werden.
- 724) Es dürfen nur die vom Radhersteller vorgesehenen und mitgelieferten Ventile verwendet werden.
- 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.

ANLAGE: 15 OPEL
Hersteller: BBS Italia SpA

Radtyp: TGF 715

Radausführung: K 51

Seite: 9 von 9
Stand: 01.12.1995

Diese Anlage gilt nur in Verbindung mit o.g. Gutachten