Nummer 55-800802-A09-VTGA01



Hersteller O.Z. Spa



Seite 1 von 10

Auftraggeber O.Z. Spa

Via Brocchi, 22

I-36061 Bassano del Grappa(VI)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

ModellTitanTyp01626Radgröße7 J x 15 H2ZentrierartMittenzentrierung

Ausführ	ung	Kennzeichnung Rad/ Zentrierring	Lochzahl/	Einpress-	Rad-	Abrollumfang
			Lochkreis- (mm)/	tiefe	last	(mm)
			Mittenloch-ø	(mm)	(kg)	
			(mm)			
240		01626 240 / S-Ø63.4	4/108/63,4	37	550	1880

Kennzeichnungen

Herstellerzeichen OZ

Radtyp und Ausführung 01626 240 Radgröße 7 J x 15 H2 Einpresstiefe ET 37

Giessereikennzeichen

Herkunftsmerkmal Made in Italy Herstelldatum Monat und Jahr

Befestigungsmittel

Nr.	Art der Befestigungsmittel	Bund	Anzugsmoment (Nm)	Schaftlänge (mm)
S01	Mutter M12x1,5	Kegel 60°	110	-
S02	Schraube M12x1,5	Kegel 60°	110	26

Prüfungen

Die Sonderradprüfungen wurden vom TÜV Palatina (Gutachten Nr. 55800802) durchgeführt.

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

Verwendungsbereich

Hersteller Ford

Mazda

Spurverbreiterung innerhalb 2%

Nummer 55-800802-A09-VTGA01



Prüfgegenstand Hersteller PKW-Sonderrad 7 J x 15 H2 Typ 01626

O.Z. Spa

Seite 2 von 10

Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Ford Cougar	96	205/60R15		A02 A04 A05
BCV	96-151	195/60R15	M+S R09	A08 A09 A12
e9*96/79*0027*				A14 A21 B02
				B03 S01
Ford Escort	43-85	185/55R15	M14	A02 A04 A05
AAL	43-85	195/50R15		A08 A09 A12
e11*93/81*0053*	43-85	205/50R15	K06 K07 K08 K45 L01	A14 A21 B02
	43-85	215/45R15	K06 K07 K08	K02 S01
Ford Escort	97	185/55R15	M14	A02 A04 A05
ABET	97	195/50R15		A08 A09 A12
D574	97	205/50R15		A14 A21 B02
	97	215/45R15		K01 K02 K07
				K08 L02 V15
				S02
Ford Escort	97	195/50R15		A02 A04 A05
ABFT	97	205/50R15		A08 A09 A12
E115	97	215/45R15		A14 A21 B02
				K01 K02 L02
				V15 S02
Ford Escort	43-85	185/55R15	M14	A02 A04 A05
AFL	43-85	195/50R15		A08 A09 A12
e11*93/81*0052*	43-85	205/50R15	K06 K07 K08 K45 L01	A14 A21 B02
	43-85	215/45R15	K06 K07 K08	K02 S01
Ford Escort	51-77	185/55R15	M14	A02 A04 A05
ALD	51-77	195/50R15		A08 A09 A12
D137	51-77	205/50R15		A14 A21 B02
	51-77	215/45R15		K01 K02 K07
				K08 L02 V15
				S02
Ford Escort	44-77	185/55R15	M14	A02 A04 A05
ALF	44-77	195/50R15		A08 A09 A12
E076, /1	44-77	205/50R15		A14 A21 B02
	44-77	215/45R15		K01 K02 K07
				K08 L02 V15
				S02
Ford Escort	52-96	185/55R15	M14	A02 A04 A05
ALL	52-96	195/50R15		A08 A09 A12
F538,	52-96	205/50R15	K06 K07 K08 K45 L01	A14 A21 B02
e11*93/81*0055*	52-96	215/45R15	K06 K07 K08	K02 S01
Ford Escort	37-58	185/55R15	M14	A02 A04 A05
AWA	37-58	195/50R15		A08 A09 A12
B885, /1 bzw.	37-58	205/50R15		A14 A21 B02
B886, /1	37-58	215/45R15		K01 K02 K07
				K08 L02 V15
	<u> </u>			S02

Nummer 55-800802-A09-VTGA01



Prüfgegenstand Hersteller PKW-Sonderrad 7 J x 15 H2 Typ 01626

O.Z. Spa

Seite 3 von 10

Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Ford Escort	40-66	185/55R15	M14	A02 A04 A05
AWF	40-66	195/50R15		A08 A09 A12
E085, /1	40-66	205/50R15		A14 A21 B02
	40-66	215/45R15		K01 K02 K07
				K08 L02 V15
				S02
Ford Escort	34-77	185/55R15	M14	A02 A04 A05
GAA	34-77	195/50R15		A08 A09 A12
B824,/1; C706	34-77	205/50R15		A14 A21 B02
	34-77	215/45R15		K01 K02 K07
				K08 L02 V15
				S02
Ford Escort	37-77	185/55R15	M14	A02 A04 A05
GAF	37-77	195/50R15		A08 A09 A12
E040, /1	37-77	205/50R15		A14 A21 B02
bzw. E041, /1	37-77	215/45R15		K01 K02 K07
				K08 L02 V15
E 15 10:	10.05	105/55045		S02
Ford Escort, Orion	43-85	185/55R15	M14	A02 A04 A05
ABL	43-85	195/50R15	1/00 1/07 1/00 1/45 1 04	A08 A09 A12
e11*93/81*0051*	43-85	205/50R15	K06 K07 K08 K45 L01	A14 A21 B02
Ford Format Original	43-85	215/45R15	K06 K07 K08	K02 S01
Ford Escort, Orion	43-85	185/55R15	M14	A02 A04 A05
ANL e11*93/81*0054*	43-85	195/50R15	V00 V07 V00	A08 A09 A12 A14 A21 B02
e i i 93/61 0054	43-85	215/45R15	K06 K07 K08	B47 K02 S01
Ford Escort/Orion	44-110	185/55R15	M14	A02 A04 A05
GAL	44-110	195/50R15		A08 A09 A12
F508, /1 bzw.	44-110	205/50R15	K06 K07 K08 K45 L01	A14 A21 B02
F509, /1 bzw. G146	44-110	215/45R15	K06 K07 K08	K02 Lim S01
Ford Escort/Orion	43-96	185/55R15	M14	A02 A04 A05
GAL	43-96	195/50R15		A08 A09 A12
F508, /1 bzw.	43-96	215/45R15	K06 K07 K08	A14 A21 B02
F509, /1 bzw. G146				B47 Car K02
				S01
Ford Fiesta	37-76	195/45R15	X02	A02 A04 A05
JAS	37-76	205/45R15	L01 X02	A08 A09 A12
e13*93/81*0008*				A14 A21 B02
e13*95/54*0008*				K08 K42 K49
	0==0	10-11-1-	l voe	K56 S01
Ford Fiesta	37-76	195/45R15	X02	A02 A04 A05
JBS	37-76	205/45R15	L01 X02	A08 A09 A12
e13*93/81*0009*				A14 A21 B02
e13*95/54*0009*				K08 K42 K49 K56 S01
	<u> </u>	<u> </u>		100 001

Nummer 55-800802-A09-VTGA01



Prüfgegenstand PKW-Sor Hersteller O.Z. Spa



Seite 4 von 10

Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Ford Fiesta	43-74	185/55R15	K46 K49 K50 M14 R37	A02 A04 A05
JH1, JD3	43-74	195/45R15	K06 K49 K50 R37 T78	A08 A09 A12
e1*98/14*0191*,	43-74	195/50R15	K04 K46 K49 K50	A14 A21 Flh
e1*2001/116*0210*	43-74	205/45R15	K04 K05 K46 K49 K50	V15 S01
	43-74	205/50R15	K01 K11 K44 K45 K46 K49 K50	
	43-74	215/45R15	K44 K45 K46 K49 K50	
Ford Focus	55-85	195/50R15	K07 R37 T82	A02 A04 A05
D. W, D. X	55-85	195/55R15	K07 R37	A08 A09 A12
e13*97/27*, 98/91*,	55-85	205/50R15	K49	A14 A21 B02
98/14*0037-0040*,	55-96	195/60R15	K07	Car Flh K42
0056-0058*	55-96	205/55R15	K49	Sth S01
Ford Fusion	50-74	185/60R15	K08 K49 R09	A02 A04 A05
JU2	50-74	195/55R15	K49 K50 R37	A08 A09 A12
e1*98/14*0194*	50-74	195/60R15	G03 K49 K50	A14 A21 S01
	50-74	205/50R15	K06 K49 K50	
	50-74	205/55R15	K06 K49 K50	
	50-74	215/50R15	K04 K46 K49 K50	
	50-74	215/55R15	G30 K44 K46 K49 K50 K56	
Ford Mondeo	66-125	195/55R15	K02 M+S R09	A02 A04 A05
BAP, BAW	66-125	195/60R15	K02	A08 A09 A12
e1*95/54*0046*,	66-125	205/50R15	K02	A14 A21 B02
e1*98/14*0124*	66-125	205/55R15	K02	V15 S01
01 30/14 0124	66-125	215/50R15	K42	1 1 1 3 3 0 1
	66-125	225/50R15	K42 R03	1
Ford Mondeo	66-125	195/55R15	M+S R09	A02 A04 A05
BFP, BFW	66-125	195/60R15	101101100	A08 A09 A12
e1*95/54*0045*,	66-125	205/50R15		A14 A21 B02
e1*98/14*0125*	66-125	205/55R15		V15 S01
01 00/11 0120	66-125	215/50R15		1
	66-125	225/50R15	K02 R03	1
Ford Mondeo	65-125	195/55R15	110 M+S R09	A02 A04 A05
BNP, BNW	65-125	195/60R15	R09	A08 A09 A12
G387,	65-125	205/50R15	110 K02	A14 A21 B02
e1*95/54*0047*,	65-125	205/55R15	110 K02	V15 S01
e1*98/14*0126*	65-125	215/50R15	110 K42	1 33.
	65-125	225/50R15	110 K42 R03	
Ford Mondeo	65-125	195/55R15	M+S R09	A02 A04 A05
GBP	65-125	195/60R15	R09	A08 A09 A12
G274	65-125	205/50R15	1100	A14 A21 B02
027 1	65-125	205/55R15		V15 S01
	65-125	215/50R15		1 33.
	65-125	225/50R15	K02 R03	
Ford Mondeo	97	195/55R15	M+S R09	A02 A04 A05
GBP4	97	195/60R15	101101100	A08 A09 A12
			1600	A14 A21 B02
H028	197	1205/55R15	1 K () /	
H028	97 97	205/55R15 215/50R15	K02 K42	Car V15 S01

Nummer 55-800802-A09-VTGA01







Seite 5 von 10

Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Ford Mondeo	97	195/55R15	M+S	A02 A04 A05
GBP4	97	195/60R15		A08 A09 A12
H028	97	205/55R15		A14 A21 B02
	97	215/50R15		Lim V15 S01
	97	225/50R15	K02 R03	
Ford Orion	40-77	185/55R15	M14	A02 A04 A05
AFD	40-77	195/50R15		A08 A09 A12
D136 bzw. D199	40-77	205/50R15		A14 A21 B02
	40-77	215/45R15		K01 K02 K07
				K08 L02 V15
				S02
Ford Orion	40-77	185/55R15	M14	A02 A04 A05
AFF	40-77	195/50R15		A08 A09 A12
E086, /1	40-77	205/50R15		A14 A21 B02
bzw. E087, /1	40-77	215/45R15		K01 K02 K07
				K08 L02 V15
				S02
Ford Puma	66-92	195/50R15		A02 A04 A05
ECT				A08 A09 A12
e13*95/54*0024*				A14 A21 B02
				L02 S01
Ford Sierra	49-85	195/60R15	T86 T87	A02 A04 A05
BNC				A08 A09 A12
C690, /1 bzw.				A14 A21 B02
C691	1			S01
Ford Sierra	110	195/55R15		A02 A04 A05
BNE4				A08 A09 A12
E092				A14 A21 B02 S01
F 1 0'	40.407	405/00045	140 700 707	
Ford Sierra BNG	49-107	195/60R15	110 T86 T87	A02 A04 A05 A08 A09 A12
E401, /1, /2				A14 A21 S01
	00 110	10E/EED1E		•
Ford Sierra BNG4	88-110	195/55R15		A02 A04 A05 A08 A09 A12
E433, /1				A14 A21 B02
L733, / I				S01
Ford Sierra	110	195/55R15		A02 A04 A05
GB4	' ' '	133/331/13		A08 A09 A12
D745				A14 A21 B02
2.10				S01
Ford Sierra	44-110	195/50R15	R37	A02 A04 A05
GBC	44-110	195/55R15	1.0.	A08 A09 A12
C689,/1		1.00/00/110		A14 A21 S01
C689,/1				A14 A21 S01

Nummer 55-800802-A09-VTGA01



Hersteller O.Z. Spa



Seite 6 von 10

Handelsbezeichnung Fahrzeug-Typ ABE/EWG-Nr.	kW-Bereich	Reifen	Reifenbezogene Auflagen und Hinweise	Auflagen und Hinweise
Ford Sierra	107	195/55R15		A02 A04 A05
GBG	107	195/60R15		A08 A09 A12
E400, /1, /2	49-88	195/50R15		A14 A21 B02
	49-88	195/55R15		S01
	49-88	195/60R15		
Ford Sierra GBG4 E434, /1	88-110	195/55R15		A02 A04 A05 A08 A09 A12 A14 A21 B02 S01
Mazda 121	37-66	195/45R15	X02	A02 A04 A05
JASM	37-66	205/45R15	L01 X02	A08 A09 A12
e13*93/81*0010*,				A14 A21 B02
e13*95/54*0010*				K08 K42 K49
				K56 S01
Mazda 121	37-55	195/45R15	X02	A02 A04 A05
JBSM	37-55	205/45R15	L01 X02	A08 A09 A12
e13*93/81*0011*,				A14 A21 B02
e13*95/54*0011*				K08 K42 K49 K56 S01
Manda O	50.74	105/55D45	KOC KOZ KOO KAA MAA DOZ	
Mazda 2 DY	50-74	185/55R15	K06 K07 K08 K11 M14 R37	A02 A04 A05
	50-74	195/45R15	K07 K08 R37	A08 A09 A12 A14 A21 Flh
e1*2001/116*0212*	50-74	195/50R15	K46 K49 K50 K56	V15 S01
	50-74	205/45R15	K06 K11 K49 K50	V 15 SUT
	50-74	205/50R15	K04 K46 K49 K50 K56	-
	50-74	215/45R15	K46 K49 K50 K56	

Auflagen und Hinweise

- 110 Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit dieser Reifengröße nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1100 kg.
- A02 Der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeugs ist durch einen amtlich anerkannten Sachverständigen oder Prüfer für den Kraftfahrzeugverkehr oder einen Kraftfahrzeugsachverständigen oder einen Angestellten nach Nummer 4 der Anlage VIIIb zur StVZO auf einem Nachweis entsprechend dem im Beispielkatalog zum §19 StVZO veröffentlichten Muster bescheinigen zu lassen.
- **A04** Die mindestens erforderlichen Geschwindigkeitsbereiche und Tragfähigkeiten der zu verwendenden Reifen, mit Ausnahme der M+S-Profile, sind den Fahrzeugpapieren zu entnehmen. Ferner sind nur Reifen eines Reifenherstellers und achsweise eines Profiltyps zulässig. Bei Verwendung unterschiedlicher Profiltypen auf Vorder- und Hinterachse ist die Eignung für das jeweilige Fahrzeug durch den Reifen- oder Fahrzeughersteller zu bestätigen.
- A05 Das Fahrwerk und die Bremsaggregate müssen, mit Ausnahme der in der entsprechenden Auflage aufgeführten Umrüstmaßnahmen, dem Serienstand entsprechen. Die Zulässigkeit weiterer Veränderungen ist gesondert zu beurteilen.
- **A08** Wird das serienmäßige Ersatzrad verwendet, soll mit mäßiger Geschwindigkeit und nicht länger als erforderlich gefahren werden. Es müssen die serienmäßigen Befestigungsteile verwendet werden. Bei Fahrzeugen mit Allradantrieb darf nur ein Ersatzrad mit gleicher Reifengröße bzw. gleichem Abrollumfang verwendet werden.

Nummer 55-800802-A09-VTGA01



Hersteller O.Z. Spa



Seite 7 von 10

- **A09** Die Bezieher der Sonderräder sind darauf hinzuweisen, daß der vom Reifenhersteller vorgeschriebene Reifenfülldruck zu beachten ist.
- A12 Die Verwendung von Schneeketten ist nicht zulässig.
- A14 Zum Auswuchten der Sonderräder dürfen an der Felgenaußenseite nur Klebegewichte unterhalb der Felgenschulter angebracht werden.
- **A21** Es sind nur schlauchlose Reifen und Gummiventile oder Metallschraubventile mit Befestigung von außen, die weitgehend den Normen DIN, E.T.R.T.O oder der Tire and Rim entsprechen, zulässig. Bei Fahrzeugausführungen mit einer bauartbedingten Höchstgeschwindigkeit über 210 km/h sind nur Metallschraubventile zulässig.
- **B02** Vor Montage der Sonderräder sind eventuell vorhandene Zentrierstifte, Befestigungsschrauben oder Sicherungsringe an den Anschlußflanschen des Fahrzeugs zu entfernen.
- **B03** Die Sonderräder sind nicht zulässig an Fahrzeugen, die ausschließlich mit größeren und/oder breiteren Serienrädern (mit Ausnahme von Felgen für M+S-Bereifung) ausgerüstet sind.
- **B47** Auf ausreichenden Abstand zwischen Handbremsseil und Rad-Reifen-Kombination an Achse 2 ist zu achten. Gegebenenfalls ist die Seilführung zu korrigieren.
- **Car** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Kombilimousine (Avant, Break, Caravan, Kombi, Station-Wagon, Tourer, Touring,..).
- **FIh** Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Fließheck (3- türig und 5- türig).
- **G03** Je nach Fahrzeuggrundausstattung sind der Serien-Reifengröße Geschwindigkeitsmesser mit unterschiedlicher Wegdrehzahl zugeordnet. Bei Verwendung einer Reifengröße, die nicht in den Fahrzeugpapieren aufgeführt ist, ist gegebenenfalls eine Angleichung erforderlich. Sofern eine Angleichung durchgeführt wird, ist diese Rad-Reifen-Kombination in die Fahrzeugpapiere einzutragen; bereits in den Fahrzeugpapieren enthaltene Rad-Reifen-Kombinationen sind zu streichen.
- **G30** Bei Fahrzeugausführungen, die serienmäßig nicht mit der Reifengröße 195/60R15 ausgerüstet sind, ist eine Überprüfung des Geschwindigkeitsmessers und Wegstreckenzählers erforderlich.
- **K01** An Achse 1 ist ggf. durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K02** An Achse 2 ist ggf. durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K04** An Achse 2 ist ggf. durch Aufweiten der Kotflügel bzw. inneren Seitenteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K05** An Achse 1 ist ggf. durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K06** An Achse 2 ist ggf. durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.
- **K07** Ggf. ist an Achse 1 eine ausreichende Radabdeckung durch Anbau von Teilen oder durch sonstige geeignete Maßnahmen herzustellen.

Nummer 55-800802-A09-VTGA01



Hersteller O.Z. Spa



Seite 8 von 10

K08 Ggf. ist an Achse 2 eine ausreichende Radabdeckung durch Anbau von Teilen oder durch sonstige geeignete Maßnahmen herzustellen.

K11 Ggf. ist durch Nacharbeiten der Heckschürze am Übergang zum Radhausausschnitt eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

K42 An Achse 2 ist durch Nacharbeiten der Radhausausschnittkanten eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

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

K45 An Achse 1 ist durch Nacharbeiten der Radhausinnenkotflügel, Kunststoffeinsätze bzw. deren Befestigungsteile eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen. Ein evtl. vorhandener Spritzschutz für den Ansaugweg des Luftfilters muß erhalten bleiben.

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

K49 Eine ausreichende Abdeckung der Reifenlaufflächen an Achse 1 ist durch Anbau von Teilen oder sonstige geeignete Maßnahmen herzustellen.

K50 Eine ausreichende Abdeckung der Reifenlaufflächen an Achse 2 ist durch Anbau von Teilen oder sonstige geeignete Maßnahmen herzustellen.

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

L01 Ggf. ist durch Begrenzung des Lenkeinschlags oder sonstige geeignete Maßnahmen eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

L02 Durch Begrenzung des Lenkeinschlages oder sonstige geeignete Maßnahmen ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad-Reifenkombination herzustellen.

Lim Die Rad/Reifen-Kombination ist zulässig für Fahrzeugausführungen der Aufbauart Limousine.

M+S Diese Reifengröße ist nur zulässig als M+S-Bereifung.

M14 Folgende Reifen wurden geprüft:

Hersteller Sommerprofiltyp(en) Winterprofiltyp(en) bzw. Geschw.Kat. bzw. Geschw.Kat.

Dunlop ab H WinterSport M2

Bridgestone ab H --Pirelli P5000, P6000 ---

Semperit M700 M728, Sport-Grip Uniroyal Rallye 440, 540 MS*plus -3, -44, -55

Yokohama A510 --Michelin MXV2, MXV3A, XGTV --Continental ab H ab H

Goodyear Eagle F1, Ventura, NCT3, Vector Eagle GW, Ultra Grip 5,-6

Es können auch andere Reifen der Reifengröße 185/55R15 verwendet werden, die gemäß Bestätigung des Reifenherstellers auf 7 J x 15 H2 montierbar sind.

Nummer 55-800802-A09-VTGA01



Hersteller O.Z. Spa



Seite 9 von 10

R03 Diese Reifengröße ist nur an Achse 2 zulässig.

R09 Diese Reifengröße ist nur zulässig, wenn sie bereits als Serienbereifung in den Fahrzeugpapieren eingetragen ist.

R37 Diese Reifengröße ist nicht zulässig an Fahrzeugausführungen, die serienmäßig ausschließlich mit größerer und/oder breiterer Bereifung ausgerüstet sind.

S01 Zur Befestigung der Sonderräder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S01 verwendet werden.

S02 Zur Befestigung der Sonderräder dürfen nur die mitgelieferten Befestigungsmittel Nr. S02 verwendet werden.

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

T78 Reifen (LI 78) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 850kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16).

T82 Reifen (LI 82) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 950 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16).

T86 Reifen (LI 86) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1060 kg (Fzg.-Schein, Ziff.

16).

T87 Reifen (LI 87) nur zulässig für Fahrzeuge mit zul. Achslasten bis 1090 kg (Fzg.-Schein, Ziff. 16).

V15 Bei Verwendung verschiedener Reifengrößen an Vorder- und Hinterachse sind folgende Reifenkombinationen, sofern die Reifengrößen in der Spalte "Reifen" aufgeführt sind, möglich:

Vorderachse	Hinterachse
175/55R15	195/50R15
185/55R15	205/50R15, 215/45R15
195/45R15	215/40R15, 245/35R15
195/50R15	205/50R15, 215/45R15
195/55R15	215/50R15
205/45R15	215/40R15
205/55R15	225/50R15
205/60R15	225/55R15
205/65R15	225/60R15
215/40R15	245/35R15
	175/55R15 185/55R15 195/45R15 195/50R15 195/55R15 205/45R15 205/55R15 205/60R15 205/65R15

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

X02 Rad/Reifen-Kombination nicht zulässig für Fahrzeugausführungen, die serienmäßig ausschließlich mit der Bereifung 155/70R13 ausgerüstet sind.

Hinweise zum Sonderrad

Ausführung 240 mit Doppellochkreis 8/100-108

Nummer 55-800802-A09-VTGA01



Hersteller O.Z. Spa



Seite 10 von 10

Prüfergebnis

Aufgrund der durchgeführten Prüfungen bestehen keine technischen Bedenken o.g. Sonderräder unter Beachtung der Auflagen und Hinweise zu verwenden.

Die in diesem Gutachten aufgeführten Fahrzeugtypen entsprechen auch nach der Umrüstung den heute gültigen Vorschriften der StVZO. Das Gutachten verliert seine Gültigkeit, wenn sich entsprechende Bauvorschriften der StVZO ändern oder an den Kraftfahrzeugen Änderungen eintreten, die die Begutachtungspunkte beeinflussen.

Das Gutachten umfaßt Blatt 1 bis 10 und gilt für Sonderräder ab Herstellungsdatum Oktober 2001.

Der Nachweis eines QM Systems gemäß Anlage XIX zu §19 StVZO liegt vor.

Prüflaboratorium Technologiezentrum Typprüfstelle der TÜV Pfalz Verkehrswesen GmbH akkreditiert von der Akkreditierungsstelle des Kraftfahrt-Bundesamtes. Bundesrepublik Deutschland unter der DAR-Registrier-Nr.: KBA-P 00008-95

Lambsheim, 6.Juni 2003



Pohl 00051886.DOC