**ANLAGE: 20 VW**Radtyp: 5600/C2
Hersteller: FONDMETAL S.p.A.
Stand: 23.02.1998



Seite: 1 von 10

Raddaten:

Radgröße nach Norm : 6 J X 14 H2 Einpreßtiefe (mm) : 33

Lochkreis (mm)/Lochzahl : 100/4 Zentrierart : Mittenzentrierung

Technische Daten, Kurzfassung

	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,						
Ausfüh- rung	Ausführungsbezeichnung			Zentrierring- werkstoff	zul. Rad-	zul. Abroll-	gültig ab
	Kennzeichnung Kennzeichnung		(mm)		last	umfang	Fertig.
	Rad	Zentrierring			(kg)	(mm)	Datum
100B05	5600 C2 LK100/Z	Ø57.1 Ø67.1	57,1	Kunststoff	580	1940	12/96

#### Verwendungsbereich:

Die Sonderräder können an folgenden Fahrzeugen angebaut werden:

Fahrzeughersteller/Fz.-Herstellerschlüssel-Nr. : VW / 0600

VW / 0603

Befestigungsteile : Kegelbundschrauben M12x1,5, Schaftl. 29 mm, Kegelw. 60

Grad

Anzugsmoment der Befestigungsteile : 110 Nm

Verkaufsbezeichnung: CADDY

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
9U	H498	40 - 50	175/65R14-82		10B; 11G; 11H; 11K;
			185/60R14-82		12A; 51A; 71K; 721;
					73C; 74A; 74P

Verkaufsbezeichnung: VW CADDY

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
9KV	e9*93/81*0007*	44 - 55	175/65R14	51G	10B; 11G; 11H; 11K;
9KVF	H337		185/60R14	51G	12A; 51A; 71K; 721;
			195/60R14-85	21P; 22I; 24J	73C; 74A; 74P

Verkaufsbezeichnung: VW CORRADO

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
53 I	E664	79 - 100	185/60R14	51G	10B; 11G; 11H; 11K;
			195/60R14-85		12A; 51A; 71K; 721;
			205/55R14-85	614	73C; 74A; 74P; 76J

Verkaufsbezeichnung: VW GOLF

F	ahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
1	55	B042	37 - 82	175/65R14-82	22I; 24K	10B; 11G; 11H; 11K;
				185/60R14-82	21P; 22I; 24K	12A; 51A; 71K; 721;
				195/60R14-85	21P; 22I; 24K; 54A	73C; 74A; 74P; 832
				205/55R14-85	VCN; 21B; 22B; 24K	





Seite: 2 von 10

Verkaufsbezeichnung: VW GOLF

Hersteller: FONDMETAL S.p.A.

**ANLAGE: 20 VW** 

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
155	B042/1	40 - 82	175/65R14-82	22I; 24K	10B; 11G; 11H; 11K;
			185/60R14	21P; 22I; 51G	12A; 51A; 71K; 721;
			185/60R14-82	21P; 22I; 24K	73C; 74A; 74P; 832
			195/60R14-85	21P; 22I; 24K; 54A	
			205/55R14-85	VCN; 21B; 22B; 24K	
155	B042/2	53 - 82	175/65R14-82	22I; 24K	10B; 11G; 11H; 11K;
			185/60R14	21P; 22I; 51G	12A; 51A; 51M; 71K;
			185/60R14-82	21P; 22I; 24K	721; 73C; 74A; 74P;
			195/60R14-85	21P; 22I; 24K; 54A	832
			205/55R14-85	VCN; 21B; 22B; 24K	
19EL	F290	40 - 59	175/65R14	51G	10B; 11G; 11H; 11K;
			185/60R14	51G	12A; 51A; 71K; 721;
			185/60R14-82		73C; 74A; 74P; 76J
			195/60R14-85	22I; 24J; 24M	
			205/55R14-85	22I; 24J; 24M	

Verkaufsbezeichnung: VW GOLF, JETTA

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
17	9138	37 - 81	175/65R14-82	22I; 24K	10B; 11G; 11H; 11K;
			185/60R14-82	21P; 22I; 24K	12A; 51A; 71K; 721;
			195/60R14-85	21P; 22I; 24K; 54A	73C; 74A; 74P; 832
			205/55R14-85	VCN; 21B; 22B; 24K	
17	9138/1	37 - 81	175/65R14-82	22I; 24K	10B; 11G; 11H; 11K;
			185/60R14-82	21P; 22I; 24K	12A; 51A; 71K; 721;
			195/60R14-85	21P; 22I; 24K; 54A	73C; 74A; 74P; 832
			205/55R14-85	VCN; 21B; 22B; 24K	
17	9138/2	37 - 82	175/65R14-82	22I; 24K	10B; 11G; 11H; 11K;
			185/60R14-82	21P; 22I; 24K	12A; 51A; 71K; 721;
			195/60R14-85	21P; 22I; 24K; 54A	73C; 74A; 74P; 832
			205/55R14-85	VCN; 21B; 22B; 24K	
		82	185/60R14	21P; 22I; 24K; 51G	
17 CK	A123	37	175/65R14-82	22I; 24K	10B; 11G; 11H; 11K;
			185/60R14-82	21P; 22I; 24K	12A; 51A; 71K; 721;
			195/60R14-85	21P; 22I; 24K; 54A	73C; 74A; 74P; 832
			205/55R14-85	VCN; 21B; 22B; 24K	
19 E	D186	33 - 82	175/65R14-82		10B; 11G; 11H; 11K;
			185/60R14-82		12A; 51A; 71K; 721;
			195/60R14-85	22I; 24J; 24M	73C; 74A; 74P
			205/55R14-85	22I; 24J; 24M	
		33 - 102	185/60R14	51G	
		95 - 102	195/60R14-85	221	
			205/55R14-85	221	
19 E	D186/1	37 - 82	175/65R14-82		10B; 11G; 11H; 11K;
			185/60R14-82		12A; 51A; 71K; 721;
			195/60R14-85	22I; 24J; 24M	73C; 74A; 74P
			205/55R14-85	22I; 24J; 24M	
		37 - 102	185/60R14	51G	
		95 - 102	195/60R14-85	221	
			205/55R14-85	221	





Seite: 3 von 10

Verkaufsbezeichnung: VW GOLF, JETTA

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
19 E	D186/2	37 - 82	185/60R14-82		10B; 11G; 11H; 11K;
			195/60R14-85	22I; 24J; 24M	12A; 51A; 71K; 721;
			205/55R14-85	22I; 24J; 24M	73C; 74A; 74P
		37 - 102	185/60R14	51G	
		95 - 102	195/60R14-85	221	
			205/55R14-85	221	

Verkaufsbezeichnung: VW GOLF, VENTO

	zeichnung: VW G			T	1
	p Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
1E	e1*96/79*0070*	55 - 66	175/65R14-82	51J	10B; 11G; 11H; 11K;
1EX0	G407	55 - 85	175/65R14	51G	12A; 51A; 71K; 721;
			185/60R14	51G	73C; 74A; 74P; 76J
			195/60R14-85	22I; 24M	
			205/55R14-85	22I; 24J; 24M; 621	
1H	e1*96/79*0068*	40 - 44	175/65R14-82		Kombi; Frontantrieb;
1HX0	F804	40 - 85	175/65R14	51G	10B; 11G; 11H; 11K;
			185/60R14	51G	12A; 51A; 71K; 721;
			185/65R14-85	51J	73C; 74A; 74P; 76J
			195/60R14-85	22I; 24M	
			205/55R14-85	22I; 24J; 24M	
1H	e1*96/79*0068*	40 - 85	185/60R14	22I; 51G	nicht Kombi;
1HX0	F804		185/65R14-85	22I; 54A	Frontantrieb;
			195/60R14-85	22B; 24J	10B; 11G; 11H; 11K;
			205/55R14-85	22B; 24J	12A; 51A; 71K; 721;
					73C; 74A; 74P; 76J
1H	e1*96/79*0068*	66 - 85	175/65R14	51G	nicht Kombi;
1HX1	e1*92/53*0004*,		185/60R14	51G	Allradantrieb;
	G156		185/65R14-85	54A	10B; 11G; 11H; 11K;
			195/60R14-85	21P; 22I	12A; 51A; 71K; 721;
			205/55R14-85	22I; 24J; 24M	73C; 74A; 74P
1HX0F	F894	40 - 85	175/70R14	22I; 51G; 52J	Schrägheck;
			185/60R14	22I; 51G	10B; 11G; 11H; 11K;
			185/65R14-85	22I; 54A	12A; 51A; 71K; 721;
			195/60R14-85	22B; 24J	73C; 74A; 74P; 76J
			205/55R14-85	22B; 24J	
1HX0F	F894	40 - 44	175/65R14-82		Steilheck;
			185/60R14-82		10B; 11G; 11H; 11K;
			195/60R14-85	22I; 24M	12K; 51A; 71K; 721;
		40 - 85	175/65R14	51G; 52J	73C; 74A; 74P; 76J
			205/55R14-85	22I; 24J; 24M	, , , , , ,
		47 - 55	185/60R14	51G	
		47 - 85	195/60R14	22I; 24M; 51G	
		66 - 85	185/60R14	51G; 52J	

Verkaufsbezeichnung: VW PASSAT

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
32 B	B870	40 - 85	185/65R14-85		Kombi;
			195/60R14-85		10B; 11G; 11H; 11K;
		85	195/60R14	51G	12K; 51A; 71K; 721;
					73C; 74A; 74P





Seite: 4 von 10

Verkaufsbezeichnung: VW PASSAT

verkautsbeze		/ PASSAT			
Fahrzeugtyp	Betriebserlaubn		Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
32 B	B870/1	40 - 85	185/65R14-85		Kombi;
			195/60R14-85		10B; 11G; 11H; 11K;
		85 - 100	195/60R14	51G	12K; 51A; 71K; 721;
					73C; 74A; 74P
32B-299	D522	64 - 100	175/70R14 M+S	51G	10B; 11G; 11H; 11K;
			195/60R14	51G	12K; 51A; 71K; 721;
					73C; 74A; 74P
35 I	E657	50 - 85	185/65R14	51G	Kombi;
			195/60R14-85		10B; 11G; 11H; 11K;
		50 - 100	195/60R14	51G	12A; 51A; 71K; 721;
			205/60R14-87		73C; 74A; 74P; 76J
35 I	E657	50 - 55	165/70R14	51G	Limousine;
		50 - 100	185/65R14	51G	10B; 11G; 11H; 11K;
			185/65R14-85		12A; 51A; 71K; 721;
			195/60R14	51G	73C; 74A; 74P; 76J
			195/60R14-85		
			205/60R14-87		
35 I	E657/1	50 - 85	185/65R14	51G	bis Nachtrag 4;
			195/60R14-85		Kombi;
		50 - 100	195/60R14	51G	10B; 11G; 11H; 11K;
			205/60R14-87		12A; 51A; 71K; 721;
					73C; 74A; 74P; 76J
35 I	E657/1	50 - 85	185/65R14	12G; 51G	ab Nachtrag 5;
			195/60R14	12G; 51G	10B; 11G; 11H; 11K;
			205/60R14-87	12A	51A; 71K; 721; 73C;
					74A; 74P; 76J
35 I	E657/1	50 - 55	165/70R14	51G	bis Nachtrag 4;
		50 - 100	185/65R14	51G	Limousine;
			185/65R14-85		10B; 11G; 11H; 11K;
			195/60R14	51G	12A; 51A; 71K; 721;
			195/60R14-85		73C; 74A; 74P; 76J
			205/60R14-87		
	•		•		

Verkaufshezeichnung: VW POLO

verkauisbeze	eichnung. VWPC	)LU			
Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
6KV	e9*93/81*0008*	40 - 81	175/65R14	51G	Limousine;
			185/60R14-82	221	10B; 11G; 11H; 11K;
					12A; 51A; 71K; 721;
					73C; 74A; 74P
6KV	e9*93/81*0008*	40 - 81	175/65R14	51G	Kombi;
			185/60R14-82	221	10B; 11G; 11H; 11K;
			195/60R14-86	221	12A; 51A; 71K; 721;
					73C; 74A; 74P
6KV	H249	55	175/65R14-82		10B; 11G; 11H; 11K;
			185/60R14	22I; 51G	12A; 51A; 71K; 721;
					73C; 74A; 74P
6N	e6*96/79*0069*,	33 - 55	175/60R14-78	22I; 24J; 24M	10B; 11G; 11H; 11K;
	G774		185/50R14-77	22B; 24C; 24D	12A; 51A; 71K; 721;
6NF	G951		195/45R14-76	22I; 24C; 24D; 54A; 62K	73C; 74A; 74P
		33 - 74	185/55R14-78	22B; 24C; 24D	





Seite: 5 von 10

Verkaufsbezeichnung: VW POLO

**ANLAGE: 20 VW** 

	Verkaufsbezeichnung: VW POLO								
	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen				
86 C	C292	29 - 55	175/60R14-78	Steilheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 22H; 24K; 54F	10B; 11G; 11H; 11K; 12A; 51A; 71K; 721;				
			175/60R14-78	Stufenheck; Schrägheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 24K; 54F	73C; 74A; 74P				
			185/50R14-77	Steilheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 22H; 24K					
			185/50R14-77	Stufenheck; Schrägheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 24K					
			185/55R14-78	Stufenheck; Schrägheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 24K					
			185/55R14-78	Steilheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 22H; 24K					
			195/45R14	Stufenheck; Schrägheck; 21B; 21N; 22B; 54F; 613					
			195/45R14	Steilheck; 21B; 21N; 22B; 22F; 54F; 613					
86 C	C292/1	85	175/60R14-78	Stufenheck; Schrägheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 24K; 54F	10B; 11G; 11H; 11K; 12A; 51A; 71K; 721; 73C; 74A; 74P				
			175/60R14-78	Steilheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 22H; 24K; 54F					
			185/50R14-77	Stufenheck; Schrägheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 24K					
			185/50R14-77	Steilheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 22H; 24K					
			185/55R14-78	Stufenheck; Schrägheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 24K					
			185/55R14-78	Steilheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 22H; 24K					
			195/45R14	Stufenheck; Schrägheck; 21B; 21N; 22B; 54F; 613					
			195/45R14	Steilheck; 21B; 21N; 22B; 22H; 54F; 613					
86 C	C292/1	29 - 57	175/60R14-78	Stufenheck; Schrägheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 24K; 54F	10B; 11G; 11H; 11K; 12A; 51A; 71K; 721; 73C; 74A; 74P				
			175/60R14-78	Steilheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 22H; 24K; 54F					
			185/50R14-77	Stufenheck; Schrägheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 24K	]				
			185/55R14-77	Steilheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 22H; 24K					
			185/55R14-78	Stufenheck; Schrägheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 24K					
			185/55R14-78	Steilheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 22H; 24K					
			195/45R14	Stufenheck; Schrägheck; 21B; 21N; 22B; 54F; 613					
			195/45R14	Steilheck; 21B; 21N; 22B; 22H; 54F; 613					





Seite: 6 von 10

Verkaufsbezeichnung: VW POLO

Fahrzeugtyp		kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
86 C	C292/2	83 - 85	175/60R14-78	Steilheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 22H; 24K; 54F	10B; 11G; 11H; 11K; 12A; 51A; 71K; 721;
			175/60R14-78	Stufenheck; Schrägheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 24K; 54F	73C; 74A; 74P
			185/50R14-77	Steilheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 22H; 24K	
			185/50R14-77	Stufenheck; Schrägheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 24K	
			185/55R14-78	Steilheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 22H; 24K	
			185/55R14-78	Stufenheck; Schrägheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 24K	
			195/45R14	Steilheck; 21B; 21N; 22B; 22F; 54F; 613	
			195/45R14	Stufenheck; Schrägheck; 21B; 21N; 22B; 54F; 613	
86 C	C292/2	33-57	175/60R14-78	Stufenheck; Schrägheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 24K; 54F	10B; 11G; 11H; 11K; 12A; 51A; 71K; 721; 73C; 74A; 74P
			175/60R14-78	Steilheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 22H; 24K; 54F	
			185/50R14-77	Steilheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 22H; 24K	
			185/50R14-77	Stufenheck; Schrägheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 24K	
			185/55R14-78	Steilheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 22H; 24K	
			185/55R14-78	Stufenheck; Schrägheck; 21B; 21N; 21R; 22B; 24K	
			195/45R14	Steilheck; 21B; 21N; 22B; 22F; 54F; 613	
			195/45R14	Stufenheck; Schrägheck; 21B; 21N; 22B; 54F; 613	

Verkaufsbezeichnung: VW SCIROCCO

Verkadisbezeichhang. VVV Sontesses						
Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen	
53	9033, 9033/1	37 - 81	175/65R14-82	21P; 22I; 24K	10B; 11G; 11H; 11K;	
			185/60R14-82	21P; 22I; 24K	12A; 51A; 71K; 721;	
			195/60R14-85	21P; 22I; 24K; 54A	73C; 74A; 74P; 832	
53 B	C116	40 - 82	175/65R14-82	22I; 24K	10B; 11G; 11H; 11K;	
			185/60R14	22I; 24K; 51G	12A; 51A; 71K; 721;	
			195/60R14-85	22I; 24K; 54A	73C; 74A; 74P; 76J	
			205/55R14-85	VCN; 21P; 22B; 24K		
		102	185/60R14	22I; 51G		
			195/60R14-85	221		
			205/55R14-85	21P; 22B		





Seite: 7 von 10

Verkaufsbezeichnung: VW SCIROCCO

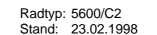
Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Auflagen zu Reifen	Auflagen
53 B	C116/1	40-82	175/65R14	22I; 24K; 51G	10B; 11G; 11H; 11K;
			185/60R14	22I; 24K; 51G	12A; 51A; 71K; 721;
			195/60R14-85	22I; 24K; 54A	73C; 74A; 74P; 76J
			205/55R14-85	VCN; 21P; 22B	
		95 - 102	185/60R14	22I; 51G	
			195/60R14-85	221	
			205/55R14-85	21P; 22B	
53 B	C116/2	53 - 82	175/65R14	22I; 24K; 51G	10B; 11G; 11H; 11K;
			185/60R14	22I; 24K; 51G	12A; 51A; 71K; 721;
			195/60R14-85	22I; 24K; 54A	73C; 74A; 74P; 76J
			205/55R14-85	VCN; 21P; 22B	
		95 - 102	185/60R14	22I; 51G	
			195/60R14-85	221	
			205/55R14-85	21P; 22B	

#### **Auflagen**

- 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.
- 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 und FAHRZEUGIDENTIFIZIERUNGSNUMMER auf der Abnahmebestätigung nach §19 Abs.3 StVZO bescheinigen zu lassen.
- 12A) Die Verwendung von Schneeketten ist nicht möglich.
- 12G) Die Verwendung von feingliedrigen Schneeketten, die bis ca. 15 mm auftragen, an der Antriebsachse ist möglich.
- 12K) Die Verwendung von Schneeketten ist nur zulässig, wenn diese vom Fahrzeughersteller für diese Rad/Reifen-Kombination freigegeben ist (s. Betriebsanleitung).
- 21B) Durch Nacharbeit im Bereich der vorderen Radhausausschnittkanten 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.

**ANLAGE: 20 VW** 

Hersteller: FONDMETAL S.p.A.





Seite: 8 von 10

- 21P) Gegebenenfalls ist durch Nacharbeit im Bereich der vorderen Radhausausschnittkanten 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.
- 21R) Gegebenenfalls ist durch Nacharbeit der vorderen Radhäuser im Bereich der Radinnenseite 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 Radhausausschnittkanten ist eine ausreichende Freigängigkeit der Rad/Reifen-Kombination herzustellen.
- 22F) Durch Aufweiten bzw. Ausstellen der hinteren Radhäuser im Bereich der Radaußenseite 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 Radhausausschnittkanten 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.
- 24K) An den Radhäusern ist sofern serienmäßig nicht vorhanden- durch den Anbau geeigneter Teile oder durch andere geeignete Maßnahmen eine ausreichende Radabdeckung herzustellen. Bei Nachrüstung ist der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeuges 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 im Abdruck der ABE des Sonderrades enthaltenen Bestätigung bescheinigen zu lassen.

- 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.
- 51J) Die Verwendung dieser Reifengröße ist nur zulässig, wenn die Reifennennbreite der in den Fahrzeugpapieren serienmäßig eingetragenen Mindestreifengröße nicht unterschritten wird.



**ANLAGE: 20 VW**Radtyp: 5600/C2
Hersteller: FONDMETAL S.p.A.
Stand: 23.02.1998

Seite: 9 von 10

- 51M) Die Verwendung dieser Reifengröße ist nicht zulässig an Fahrzeugausführungen, die serienmäßig mit mindestens 15-Zoll-Reifen ausgerüstet sind.
- 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.
- 54F) Je nach Fahrzeuggrundausstattung sind einer Serien-Reifengröße Geschwindigkeitsmesser mit unterschiedlicher Wegdrehzahl zugeordnet. Bei der Verwendung einer Reifengröße, die noch nicht in den Fahrzeugpapieren aufgeführt ist, kann deshalb eine Angleichung erforderlich werden. Sofern eine Angleichung durchgeführt wird, ist dies bei der Beurteilung weiterer Rad/Reifen-Kombinationen in den Fahrzeugpapieren zu berücksichtigen.
- 613) Es darf nur folgendes Reifenfabrikat verwendet werden:

Hersteller: Typ:

CONTINENTAL

DUNLOP D40, SP SPORT 2000

Werden andere Reifenfabrikate verwendet, so ist die Freigängigkeit nachzuweisen; 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.

614) Es darf nur folgendes Reifenfabrikat verwendet werden:

Hersteller: Typ: PIRELLI P600

Werden andere Reifenfabrikate verwendet, so ist die Freigängigkeit nachzuweisen; 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.

621) Es darf nur folgendes Reifenfabrikat verwendet werden:

Hersteller: Typ: PIRELLI P600

Werden andere Reifenfabrikate verwendet, so ist das Fahrverhalten zu begutachten; 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.

62K) Es darf nur folgendes Reifenfabrikat verwendet werden:

Hersteller: Typ:

CONTINENTAL

DUNLOP D40, SP SPORT 2000

YOKOHAMA A510

Werden andere Reifenfabrikate verwendet, so ist das Fahrverhalten zu begutachten; 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.

- 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.
- 73C) Es ist nur die Verwendung von schlauchlosen Reifen zulässig.

**ANLAGE: 20 VW** 

Hersteller: FONDMETAL S.p.A.





Seite: 10 von 10

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.
- 76J) Die Verwendung dieser Radgröße ist nicht zulässig an Fahrzeugausführungen, die serienmäßig mit mindestens 15-Zoll-Rädern ausgerüstet sind.
- 832) Die Verwendung der Sonderräder ist nur zulässig an Fahrzeugausführungen mit Faustsattelbremsanlage.
- VCN) Der Einbau der unteren Querstrebe zwischen den unteren Querlenkerlagern nach VW-Teile-Nr. 175 809 001 SP oder anderer bauartgleicher Querstreben ist erforderlich.