

Nummer **04-1605-A00-V01**Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5Jx17H2 Typ 75714  
Hersteller ATS Leichtmetallräder GmbH
**Auftraggeber** ATS Leichtmetallräder GmbH  
 Bruchstraße 32-34  
 67098 Bad Dürkheim

**Prüfgegenstand** PKW-Sonderrad

 Modell -  
 Typ 75714  
 Radgröße 7,5 J x 17 H2  
 Zentrierart Mittenzentrierung

Ausführung	Kennzeichnung Rad/ Zentrierung	Lochzahl/ Lochkreis- (mm)/ Mittenloch- $\varnothing$ (mm)	Ein- press- - tiefe (mm)	Rad- last (kg)	Abroll- umfang (mm)	Gültig ab Herstell- datum
.20.52	75714.20.52/ADX2 63,4x54,1	4/100/54,1	20	535	1935	5/2004
.40.52	75714.40.52/ADX2 63,4x54,1	4/100/54,1	40	515	1935	5/2004
.20.52	75714.20.52/ADX3 63,4x56,1	4/100/56,1	20	535	1935	5/2004
.40.52	75714.40.52/ADX3 63,4x56,1	4/100/56,1	40	515	1935	5/2004
.20.52	75714.20.52/ADX4 63,4x56,6	4/100/56,6	20	535	1935	5/2004
.40.52	75714.40.52/ADX4 63,4x56,6	4/100/56,6	40	515	1935	5/2004
.20.52	75714.20.52/ADX5 63,4x57,1	4/100/57,1	20	535	1935	5/2004
.40.52	75714.40.52/ADX5 63,4x57,1	4/100/57,1	40	515	1935	5/2004
.20.52	75714.20.52/ADX8 63,4x59,1	4/100/59,1	20	535	1935	5/2004
.40.52	75714.40.52/ADX8 63,4x59,1	4/100/59,1	40	515	1935	5/2004
.20.52	75714.20.52/ADX10 63,4x60,1	4/100/60,1	20	535	1935	5/2004
.40.52	75714.40.52/ADX10 63,4x60,1	4/100/60,1	40	515	1935	5/2004
.20.52	75714.20.52/ADX5 63,4x57,1	4/108/57,1	20	515	1935	5/2004
.40.52	75714.40.52/ADX5 63,4x57,1	4/108/57,1	40	500	1935	5/2004
.20.52	75714.20.52/ohne Ring	4/108/63,4	20	515	1935	5/2004
.40.52	75714.40.52/ohne Ring	4/108/63,4	40	500	1935	5/2004
.35.55	75714.35.55/ADY6 72,6x57,1	5/100/57,1	35	580	1990	5/2004
.30.56	75714.30.56/ADY8 72,6x60,1	5/108/60,1	30	580	1990	5/2004
.30.56	75714.30.56/ADY9 72,6x63,4	5/108/63,4	30	580	1990	5/2004
.30.56	75714.30.56/ADY2 72,6x65,1	5/108/65,1	30	580	1990	5/2004
.30.56	75714.30.56/ADY5 72,6x67,1	5/108/67,1	30	580	1990	5/2004
.35.55	75714.35.55/ADY6 72,6x57,1	5/112/57,1	35	580	1990	5/2004
.35.55	75714.35.55/ADY4 72,6x66,6	5/112/66,6	35	580	1990	5/2004
.30.56	75714.30.56/ohne Ring	5/120/72,6	30	580	1990	5/2004

Nummer **04-1605-A00-V01**

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 7,5Jx17H2 Typ 75714  
Hersteller ATS Leichtmetallräder GmbH

### **Kennzeichnung**

Herstellerzeichen	ATS
Radtyp und Ausführung	75714 (s.o.)
Radgröße	7,5Jx17H2
Einpreßtiefe	ET (s.o.)
Gießereikennzeichen	EXC
Herkunftsmerkmal	-
Herstellungsdatum	Monat und Jahr

### **Befestigungselemente**

Die zu verwendenden Befestigungselemente sowie deren Anzugsmomente sind den Verwendungsbereichsgutachten zu entnehmen.

### **Prüfungen**

Die o.g. Sonderräder wurden gemäß den Richtlinien für die Prüfung von Sonderrädern für Kraftfahrzeuge und ihre Anhänger vom 25.November 1998 geprüft.

Aufgrund bereits positiv durchgeführter Prüfungen an vergleichbaren Rädern des genannten Radtyps sind die folgenden Prüfungen nicht mehr erforderlich:

- Biegeumlaufprüfung
- Abrollprüfung
- Impactprüfung ISO
- Salzsprühtest

Die Maße und Toleranzen entsprechen in wesentlichen Punkten der ETRTO.

Die Zusammensetzung, die Festigkeitswerte und das Korrosionsverhalten des verwendeten Werkstoffes sind in der Radbeschreibung des Herstellers aufgeführt.

Das Gewicht einer unlackierten Probe betrug 7,7 kg.

### **Hinweise zum Sonderrad**

Die Sonderradausführungen werden mit Doppellockkreis in folgender Kombination gefertigt:  
30.52/40.52 mit 100/4 und 108/4; 35.55 mit 100/5 und 112/5; 30.56 mit 108/5 und 120/5

### Prüfergebnis

Aufgrund der durchgeführten Prüfungen bestehen keine technischen Bedenken o.g. Sonderräder an den in den Verwendungsbereichsgutachten genannten Fahrzeugen und den dort aufgeführten Bedingungen zu verwenden.

### Anlagen

Beschreibung	-	05.07.04
Radzeichnung	0303-75714-166	27.03.03

Das Gutachten umfaßt Blatt 1 bis 3.

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, 19.August 2004



Messemer

00067947.DOC