

Nummer 01-8114-A00-V01
 Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8 J x 18 H2 Typ 01613
 Hersteller O.Z. Spa

Seite 1 von 2

Auftraggeber O.Z. Spa
 Via Brocchi, 22
 I-36061 Bassano del Grappa(VI)

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad
 Modell Titan
 Typ 01613
 Radgröße 8 J x 18 H2
 Zentrierart Mittenzentrierung

Ausführung	Kennzeichnung Rad/ Zentrierring	Lochzahl/ Lochkreis- (mm)/ Mittenloch- \varnothing (mm)	Ein- press- - tiefe (mm)	Rad- last (kg)	Abroll- umfang (mm)	Gültig ab Herstell- datum
240 242	01613 240 / L- \varnothing 54.06 01613 242 / L- \varnothing 54.06	5/100/54,1	35	600	2020	10/2001
240 242	01613 240 / L- \varnothing 57.06 01613 242 / L- \varnothing 57.06	5/100/57,1	35	600	2020	10/2001
240	01613 240 / L- \varnothing 58.06	5/108/58,1	35	690	2115	10/2001
240	01613 240 / L- \varnothing 60.1	5/108/60,1	35	690	2115	10/2001
240	01613 240 / L- \varnothing 65.06	5/108/65,1	35	690	2115	10/2001
240	01613 240 / L- \varnothing 65.06	5/108/65,1	35	690	2115	10/2001
242	01613 242 / L- \varnothing 57.06	5/112/57,1	35	690	2115	10/2001
242	01613 242 / L- \varnothing 66.56	5/112/66,6	35	690	2115	10/2001
241	01613 241 / XL- \varnothing 60.1	5/114,3/60,1	40	640	2100	10/2001
241	01613 241 / XL- \varnothing 72.56	5/120/72,6	40	640	2100	10/2001
240 242	01613 240 / L- \varnothing 58.06 01613 242 / L- \varnothing 58.06	5/100/58,1	35	600	2020	10/2001

Kennzeichnung

Herstellerzeichen OZ
 Radtyp und Ausführung 01613 ...(s.o.)
 Radgröße 8 J x 18 H2
 Einpreßtiefe ET ...(s.o.)
 Gießereikennzeichen -
 Herkunftsmerkmal Made in Italy
 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.

Folgende Prüfungen wurden mit positivem Ergebnis abgeschlossen:

- Biegeumlaufprüfung
- Impactprüfung

Nummer 01-8114-A00-V01
Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8 J x 18 H2 Typ 01613
Hersteller O.Z. Spa

Folgende Testdaten liegen der Impactprüfung zugrunde:

Anschluß	Reifengröße	Einpresstiefe (mm)	Statische Radlast (kg)
5/100	215/35R18	35	600
5/112	215/40R18	35	690
5/120	215/40R18	40	690

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

- 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 11,3 kg.

Hinweise zum Sonderrad

entfällt

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	-	07.12.01
Radzeichnung	01-8-80-412/01-4 mit Änderung vom	05.06.01 09.11.01

Das Gutachten umfaßt Blatt 1 bis 2.

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, 10. Dezember 2001



00036537.DOC