

Nummer **07-8088-A00-V01**

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8 J x 19 H2 Typ 01760
 Hersteller O.Z. Spa

Auftraggeber O.Z. Spa
 Via Brocchi, 22
 I-36061 Bassano del Grappa(VI)
 QS-Nr.: 39 02 0010603

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

Modell Crono HLT
 Typ 01760
 Radgröße 8 J x 19 H2
 Zentrierart Mittenzentrierung

Ausführung	Kennzeichnung Rad/ Zentrierring	Lochzahl/ Lochkreis- (mm)/ Mittenloch-ø (mm)	Ein- press- - tiefe (mm)	Rad- last (kg)	Abroll- umfang (mm)	Gültig ab Herstell- datum
200	01760200 / S-Ø54.06	5/100/54,1	35	610	2025	4/2007
203	01760203 / S-Ø56.1	5/100/56,1	45	610	2025	4/2007
200	01760200 / S-Ø57.06	5/100/57,1	35	610	2025	4/2007
204	01760204 / L-Ø58.06	5/108/58,1	38	690	2000	4/2007
204	01760204 / L-Ø60.1	5/108/60,1	38	690	2000	4/2007
204	01760204 / L-Ø63.4	5/108/63,4	38	690	2000	4/2007
204	01760204 / L-Ø65.06	5/108/65,1	38	690	2000	4/2007
204	01760204 / L-Ø65.06	5/108/65,1	38	690	2000	4/2007
201	01760201 / L-Ø57.06	5/112/57,1	35	690	2000	4/2007
202	01760202 / L-Ø57.06	5/112/57,1	48	675	2000	4/2007
201	01760201 / L-Ø66.56	5/112/66,6	35	690	2000	4/2007
202	01760202 / L-Ø66.56	5/112/66,6	48	675	2000	4/2007
205	01760205 / L-Ø56.1	5/114,3/56,1	45	675	2000	4/2007
205	01760205 / L-Ø60.1	5/114,3/60,1	45	675	2000	4/2007
205	01760205 / L-Ø64.1	5/114,3/64,1	45	675	2000	4/2007
205	01760205 / L-Ø66.1	5/114,3/66,1	45	675	2000	4/2007
205	01760205 / L-Ø66.56	5/114,3/66,6	45	675	2000	4/2007
205	01760205 / L-Ø67.1	5/114,3/67,1	45	675	2000	4/2007
200	01760200 / DS7A S-Ø58.06 [1]	5/100/58,1	28	610	2025	4/2007
200	01760200 / S-Ø58.06	5/100/58,1	35	610	2025	4/2007

[1] Sonderrad mit ET 35 und Distanzscheibe 7mm DS7A

Kennzeichnung

Herstellerzeichen OZ
 Radtyp und Ausführung 01760 ...(s.o.)
 Radgröße 8 J x 19 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
- Abrollprüfung
- Impactprüfung

Folgende Testdaten liegen der Impactprüfung zugrunde:

Anschluß	Reifengröße	Einpresstiefe (mm)	Statische Radlast (kg)
5/108	225/35R19	38	690
5/112	225/35R19	48	690
5/100	215/35R19	45	610

Folgende Testdaten liegen der Abrollprüfung zugrunde:

Anschluß	Reifengröße	Einpresstiefe (mm)	Statische Radlast (kg)
5/112	255/45R19	35	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 9,8 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.

Nummer **07-8088-A00-V01**
Prüfgegenstand PKW-Sonderrad 8 J x 19 H2 Typ 01760
Hersteller O.Z. Spa

Anlagen

Beschreibung		20.07.2007
Radzeichnung	01-9-80-484/01	19.03.2007

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, 1. August 2007



Garrecht

00111709.DOC