

Nummer **11-8003-A00-V01**Prüfgegenstand **PKW-Sonderrad 8Jx18H2 bzw. EH2+ Typ 01863**
Hersteller **O.Z. Spa**
Auftraggeber O.Z. Spa
 Via Cartigliana, 125/C
 I-36061 Bassano del Grappa(VI)
 QS-Nr.: 39 02 0010603

Prüfgegenstand PKW-Sonderrad

 Modell David
 Typ 01863
 Radgröße 8 J x 18 H2 bzw. EH2+
 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	01863 200 / S-Ø 54.06	5/100/54,1	35	690	2150	7/2010
200	01863 200 / S-Ø 56.1	5/100/56,1	35	690	2150	7/2010
200	01863 200 / S-Ø 57.06	5/100/57,1	35	690	2150	7/2010
201	01863 201 / L-Ø60.1	5/108/60,1	45	690	2150	7/2010
201	01863 201 / L-Ø63.4	5/108/63,4	45	690	2150	7/2010
201	01863 201 / L-Ø65.06	5/108/65,1	45	690	2150	7/2010
202	01863 202 / L-Ø65.06	5/110/65,1	38	690	2150	7/2010
203	01863 203 / L-Ø57.06	5/112/57,1	35	690	2150	7/2010
204	01863 204 / L-Ø57.06	5/112/57,1	48	690	2150	7/2010
203	01863 203 / L-Ø66.46	5/112/66,6	35	690	2150	7/2010
204	01863 204 / L-Ø66.46	5/112/66,6	48	690	2150	7/2010
205	01863 205 / L-Ø60.1	5/114,3/60,1	45	690	2150	7/2010
205	01863 205 / L-Ø64,1	5/114,3/60,1	45	690	2150	7/2010
205	01863 205 / L-Ø66,1	5/114,3/66,1	45	690	2150	7/2010
205	01863 205 / L-Ø66,56	5/114,3/66,6	45	690	2150	7/2010
205	01863 205 / L-Ø67.1	5/114,3/67,1	45	690	2150	7/2010
206	01863 206 / XL-Ø 72.56	5/120/72,6	29	690	2150	7/2010
207	01863 207 / XL-Ø 72.56	5/120/72,6	40	690	2150	7/2010

Kennzeichnung

 Herstellerzeichen OZ
 Radtyp und Ausführung 01863...(s.o.)
 Radgröße 8Jx18H2 bzw. EH2+
 Einpreßtiefe ET...(s.o.)
 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)	Radlast (kg)
5/100	205/40R18	35	690
5/112	205/40R18	48	690
5/120	205/40R18	40	690
5/108	205/40R18	45	690

Folgende Testdaten liegen der Abrollprüfung zugrunde:

Anschluß	Reifengröße	Einpresstiefe (mm)	Radlast (kg)
5/112	255/45R18	45	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 kg.

Prüfort und Prüfdatum

Die Festigkeitsprüfung des Sonderradtyps wurde in Ponte San Marco beim TÜV Rheinland Italia S.r.l. im Oktober 2010 durchgeführt.

Hinweise zum Sonderrad

Die Sonderradausführungen 01863 206 - 207 werden mit der Humpform EH2+ gefertigt.

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	-	29.12.2010
Radzeichnung	01_8_80_505/01-2 mit Änderung vom	18.05.2010 28.12.2010
Radzeichnung	01_8_80_505/02-2 mit Änderung vom	18.05.2010 29.12.2010
Befestigungsmittelzeichnung	VST20D28-25	09.07.2009
Befestigungsmittelzeichnung	VST20D28	01.04.2003
Befestigungsmittelzeichnung	VST20A24	01.06.2009
Befestigungsmittelzeichnung	VST20F27	01.04.2003
Befestigungsmittelzeichnung	DST20A mit Änderung vom	01.06.2003 24.07.2008
Befestigungsmittelzeichnung	DST20B mit Änderung vom	01.06.2003 05.09.2008
Befestigungsmittelzeichnung	DST20D mit Änderung vom	01.06.2003 30.01.2009
Befestigungsmittelzeichnung	S17D36RDTT	01.02.2009
Befestigungsmittelzeichnung	98-09-00/28-0	04.04.2005
Befestigungsmittelzeichnung	98-09-00/27-2 mit Änderung vom	11.02.2004 11.12.2008
Zentrierringzeichnung	98-18-50/21	28.11.2008
Zentrierringzeichnung	98-18-50/10 mit Änderung vom	06.02.1996 26.04.2004
Zentrierringzeichnung	98-18-50/05 mit Änderung vom	21.10.1992 07.09.2001
Befestigungsmittelzeichnung	VST20B28/26	01.02.2010
Nabenkappenzeichnung	98-12-0657-00/02	20.04.2010

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, 25. Januar 2011

Pizzamiglio



00159893.DOC