

**Gutachten 366-0001-01-WIRD/N18
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 44960**

ANLAGE: 9135

Hersteller: ALCAR STAHLRÄDER GMBH

Typ: 17-ZOLL
Stand: 02.12.2015

Seite: 1 von 2

Raddaten:

Radgröße nach Norm : 7 J X 17 Einpreßtiefe (mm) : 50
Lochkreis (mm)/Lochzahl : 108/5 Zentrierart : Mittenzentrierung

Verwendungsbereich: RENAULTVerkaufsbezeichnung: **RENAULT ESPACE**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radausführung	Hinweise
K	e2*98/14*0265*..	85 -177	225/55R17 101V 225/55R17 101W	7 J X 17	9135	1); 2)

Verkaufsbezeichnung: **RENAULT VELSATIS**

Fahrzeugtyp	Betriebserlaubnis	kW	Reifen	Radgröße	Radausführung	Hinweise
J	e2*98/14D0263*..	78 -133	225/55R17 97 M+S	7 J X 17	9135	1); 2)
		78 -177	225/55R17 101V 225/55R17 101W			
		177	225/55R17 101 M+S			
J	e2*98/14*0263*..	85 -177	225/55R17			

TÜV AUSTRIA AUTOMOTIVE GMBH · RÄDER- UND REIFENPRÜFUNG · DEUTSCHSTRASSE 10 · 1230 WIEN



**Gutachten 366-0001-01-WIRD/N18
zur Erteilung eines Nachtrags zur ABE 44960**

ANLAGE: 9135

Hersteller: ALCAR STAHLRÄDER GMBH

Typ: 17-ZOLL
Stand: 02.12.2015



Seite: 2 von 2

Hinweise

- 1) Einzuhalten sind die Vorgaben des Fahrzeugherstellers gem. WVTA im Bezug auf:
 - Serienmäßige Radgröße und Einpreßtiefe
 - Reifengröße mit Betriebskennung (Last und Geschwindigkeitsindex) und Beschränkungen auf Winterreifen (M+S)
 - Auflagen und Einschränkungen sowie die Verwendung von Schneeketten aus der Betriebserlaubnis und Betriebsanleitung
 - Im Fahrzeug verbaute sicherheits- und/oder umweltrelevante Fahrzeugsysteme (z.B. Reifendruckkontrollsysteme) müssen nach Anbau der Räder funktionsfähig bleiben bzw. entsprechend ersetzt werden.

- 2) Nur zulässig an Fahrzeugausführungen, die serienmäßig Stahlräder verwenden dürfen.

Letzte Bearbeitung: 08.02.2013

