



LEICHTMETALLFELGEN

FAX-Nr.:

tk/gb

10.05.99

Unbedenklichkeitsbescheinigung

Über die Verwendbarkeit von Sonderrad-Reifen-Kombinationen an PKW

Sonderraddaten:

Hersteller:	Rial
Rad-Nr. bzw. Radtyp:	D 75635
Radgröße nach Norm:	7,5 J x 16 H2
Einpreßtiefe:	35 +/- 1 mm
Lochkreis:	120 +/- 0,1 mm
Lochzahl:	5
Zul. Radlast:	540 kg
max. Abrollumfang:	1985 mm
Verwendungsbereich:	- BMW

Typ: 346L

EWG-Nr.: e1\*97/27\*0097\*..

Verkaufsbezeichnung: BMW 3er-Reihe

Wir bestätigen Ihnen hiermit, daß unsererseits keine technischen Bedenken gegen eine Verwendung bestehen.

Die Produktion der Sonderräder ist eingestellt, d.h. ein Nachtragsgutachten für oben genanntes Fahrzeug bzw. weitere Fahrzeugtypen/ausführungen wird beim TÜV e.V. nicht beantragt.

Vergleichsgutachten siehe Sonderradtyp Viper D60, Prüfbericht-Nr.: 99-0041-A23-V01.

**Auflagen und Hinweise**

- Das Sonderrad (gepr. Radlast) ist in Verbindung mit den im Vergleichsgutachten aufgeführten Reifengrößen nur zulässig bis zu einer zul. Achslast von 1110 kg.

Mit freundlichen Grüßen  
Rial Leichtmetallfelgen GmbH

i.A. G. Blauth