

**N A C H T R A G   I V**  
-----

zu Prüfbericht-Nr. 550890581 des TÜV Pfalz e.V.

Hersteller: Rial Leichtmetallfelgen GmbH  
Industriestr. 1  
67136 Fußgönheim

Radtyp: 7010

Radgröße nach Norm: 7 J x 15 H2  
Einpreßtiefe in mm: 10 +/- 1 mm  
zul. Radlast in kg: 625 kg

**Erweiterung des Verwendungsbereichs**

Der Verwendungsbereich wird wie folgt erweitert:

Radtyp: 7010

Fahrzeughersteller: BMW AG, München

**Radanschluß**

Befestigungsart: BMW:  
mit 5 Kegelbundschauben  
(Kegelwinkel 60°), Gewinde  
M12x1,5; Schaftlänge 33 mm,  
die mitgeliefert werden

Anzugsmoment der Radschrauben: 110 Nm

Lochkreisdurchmesser: 120 +/- 1 mm

**I.4 Verwendungsbereich**

Fz-Typ	Ausführung bzw. Motor leistung in kW	Handels- bezeichnung	ABE-Nr.	zulässige Reifengrößen und Auflagen	Auflagen und Hinweise
7/1	30i...	730i	E 296/1	205/65R15	1-7,9,10, 11
				225/60R15	
	35i...	735i		225/60R15	
	40s...	740i		205/65R15 M+S	

Die Auflagen und Hinweise werden wie folgt ergänzt:

11. Nicht zulässig für Fahrzeugausführungen mit 324 mm Brems-  
scheibendurchmesser an Vorderachse.

Der Nachtrag ist nur gültig in Verbindung mit dem Prüfbericht Nr.  
550890581 des TÜV Pfalz e.V., es gelten die Angaben, Auflagen und  
Hinweise unverändert.

Ludwigshafen, den 3. August 1993

Dipl.-Ing.  
amtl. anerkannter Sachverständiger

