

N A C H T R A G I

zu Prüfbericht-Nr. 55 1229 92 des TÜV Pfalz e.V.

Hersteller: Rial  
Radtyp: 6011  
Einpreßtiefe: 35 +/- 1 mm  
Radgröße: 6 J x 14 H2  
zul. Radlast: 580 kg  
max. Abrollumfang: 1860 mm

Erweiterungen

Der Verwendungsbereich wird wie folgt erweitert:

I.4 Verwendungsbereich

Fahrzeughersteller: a) Ford Werke AG, Köln  
b) Ford Espana S.A., Almusafes, Valencia, Spanien  
c) Ford Motor Company Ltd. Brentwood (Essex), Vereinigtes Königreich

Fz-Typ	Ausführung bzw. Motorleistung in kw	Verkaufsbezeichnung	Fahrzeug ABE-Nr.	Bereifung ggf. Auflagen bzw. Hinweise	Auflagen bzw. Hinweise
GFJ c)	A... (40) B... (37) D... (44) F... (52) H... (44) K... (44)	Fiesta	G 007	175/60R14 185/50R14 185/55R14	A1, A3, A4, A5, A6, A8, A9, A12, A14, A21, A30, B2, K49
	L... (77)			185/50R14 185/55R14 (G1)	
GAL	L1.. (77) L2.. (77) L3.. (77) M1.. (96) M2.. (96) M3.. (96)	Escort Orion Escort-XR3i	F 508 a) F 509 b)	185/60R14 195/60R14 G1, K42 205/55R14 K1, K42	A1, A3, A4, A5, A6, A8, A9, A12, A14, A21, A30, B2
	K... (110)	Escort RS 2000			

I.4 Verwendungsbereich (Fortsetzung)

Fz-Typ	Ausführung bzw. Motor leistung in kw	Verkaufs- bezeichnung	Fahr- zeug ABE-Nr.	Bereifung ggf. Auflagen bzw. Hinweise	Auflagen bzw. Hinweise
GAL	B1.. (52)	Escort	G 146 c)	185/60R14 195/60R14 G1, K42 205/55R14 K1, K42	A1, A3, A4, A5, A6, A8, A9, A12, A14 A21, A30, B2
	B2.. (52)	Orion			
	B3.. (52)	Escort-XR3i			
	G1.. (44)				
	G2.. (44)				
	G3.. (44)				
	J1.. (44)				
	J2.. (44)				
	J3.. (44)				
	L1.. (77)				
	L2.. (77)				
	L3.. (77)				
P1.. (66)					
P2.. (66)					
P3.. (66)					
M1.. (96)	Escort XR3i		195/60R14 G1, K42 205/55R14 K1, K42		
M3.. (96)	Orion Ghia Si				
K1.. (110)	Escort RS 2000				
B4.. (44)	Escort-		185/60R14 195/60R14 G1, K42		
G4.. (52)	Kombi				
J4.. (52)					
L4.. (77)					
P4.. (44)					

Der Nachtrag ist nur gültig in Verbindung mit dem Prüfbericht Nr. 55 1229 92 des TÜV Pfalz e.V., es gelten die Angaben, Auflagen und Hinweise unverändert.

Ludwigshafen den 2. Dezember 1992

Dipl.-Ing.  
amtl. anerkannter Sachverständiger

