

N A C H T R A G III

zu Prüfbericht-Nr. 55 0528 92 des TÜV Pfalz e.V.

Hersteller: Rial
Radtyp: D 7040
Einpreßtiefe: 37 +/- 1 mm
Radgröße: 7 J x 15 H2
zul. Radlast: 580 kg
max. Abrollumfang: 1860 mm

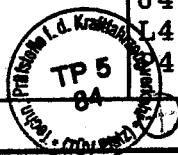
Erweiterungen

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. Motor leistung in kw	Verkaufs- bezeichnung	Fahr- zeug ABE-Nr.	Bereifung ggf. Auflagen bzw. Hinweise	Auflagen bzw. Hinweise
GAL	B1.. (52)	Escort Orion Escort-XR3i	F508/1 a) F509/1 b)	185/55R15	A1, A3, A4, A5, A6, A8, A9, A12, A21 A24, A30, B2, K45
	B2.. (52)			M14	
	B3.. (52)			195/50R15	
	G1.. (44)			K42	
	G2.. (44)			205/50R15	
	G3.. (44)			K42	
	J1.. (44)				
	J2.. (44)				
	J3.. (44)				
	L1.. (77)				
	L2.. (77)				
	L3.. (77)				
	P1.. (66)				
P2.. (66)					
P3.. (66)					
M1.. (96)	Escort XR3i		195/50R15		
M3.. (96)	Orion Ghia Si		K42 205/50R15 K42		
K1.. (110)	Escort RS 2000				
B4.. (44)	Escort- Kombi		185/55R15		
G4.. (52)		M14			
J4.. (52)		195/50R15			
L4.. (77)		K42			
L4.. (44)					



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) B2.. (52) B3.. (52) G1.. (44) G2.. (44) G3.. (44) J1.. (44) J2.. (44) J3.. (44) L1.. (77) L2.. (77) L3.. (77) P1.. (66) P2.. (66) P3.. (66)	Escort Orion Escort-XR3i	G 146 c)	185/55R15 M14 195/50R15 K42 205/50R15 K42	A1, A3, A4, A5, A6, A8, A9, A12, A21 A24, A30, B2, K45
	M1.. (96) M3.. (96)	Escort XR3i Orion Ghia Si		195/50R15 K42 205/50R15 K42	
	K1.. (110)	Escort RS 2000			
	B4.. (44) G4.. (52) J4.. (52) L4.. (77) P4.. (44)	Escort- Kombi		185/55R15 M14 195/50R15 K42	

Der Nachtrag ist nur gültig in Verbindung mit dem Prüfbericht Nr. 55 0528 92 des TÜV Pfalz e.V., es gelten die Angaben, Auflagen und Hinweise unverändert.

Ludwigshafen den 2. Dezember 1992

Dipl.-Ing.
amtl. anerkannter Sachverständiger

