

OPEL VIVARO A X83 VIVARO A 2.0 16V (2001-2006)



MOTOR F4R720

Füllmenge (gesamt): 5,25 Liter, Filterkapazität: 0,15 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Helar 0W-40

PRODUKTBERATUNG 2

Emperol 5W-40

PRODUKTBERATUNG 3

Asyntho 5W-30

Wechseln jeder 30000 km/ 24 Monate

SCHALTTRANSAXLE PK6 6/1

Füllmenge (gesamt): 2,35 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 5015

Prüfen jeder 60000 km

HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 0,7 Liter, Füllmenge (gesamt): 1 Liter (+ ABS)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

PRODUKTBERATUNG 2

Drauliquid-S DOT 4

Prüfen jeder 30000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 120000 km/ 48 Monate

SERVOLENKUNG

Füllmenge (gesamt): 1,1 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Matic 2032

PRODUKTBERATUNG 2

ATF Almirol

Prüfen jeder 24 Monate/ 30000 km

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 6 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 15

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant SP 15+

Prüfen jeder 30000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 120000 km/ 48 Monate

Die auf diesem Blatt erwähnten Daten dienen zur Orientierung des Lesers über Eigenschaften und Anwendungen unserer Produkte. Diese Übersicht wurde mit größter Sorgfalt am genannten Datum zusammengestellt. Trotzdem trägt der Hersteller keine Haftung für Schäden infolge von Unvollständigkeiten und/oder Fehlern in der Übersicht, insbesondere, wo es sich um offensichtliche Druckfehler handelt. Für alle Produktlieferungen gelten die Lieferbedingungen des Lieferanten. Vor allem bei kritischen

PRODUKTBERATUNG

OPEL VIVARO A X83 VIVARO A 2.0 16V (2001-2006)



Anwendungen wird dem Leser empfohlen, die letztendliche Produktwahl nach Rücksprache mit dem Lieferanten zu treffen.