

VAUXHALL MOVANO A X70 MOVANO 2.5 CDTI (84 KW) (2004-2006)



MOTOR G9U 750, 754
Füllmenge (gesamt): 8 Liter, Filterkapazität: 0,7 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Helar 0W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Emperol 5W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Asyntho 5W-30
--	--	--

Prüfen jeder 40000 km/ 24 Monate

SCHALTTRANSAXLE 5/1
Füllmenge (gesamt): 2,25-2,55 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 5015		
---	--	--

Prüfen jeder 40000 km/ 24 Monate

SCHALTTRANSAXLE PK6 6/1
Füllmenge (gesamt): 2,25-2,55 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 5015		
---	--	--

Prüfen jeder 40000 km/ 24 Monate

TRANSAXLE HALBAUTOMATISCH PA6 MTA 6/1
Füllmenge (gesamt): 2,35-2,65 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 5015		
---	--	--

Prüfen jeder 40000 km/ 24 Monate

HYDRAULIKSYSTEM TECSHIFT
Füllmenge (gesamt): 0,6 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Gemäßigt
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 SP Fluid 3023		
--	--	--

Prüfen jeder 40000 km/ 24 Monate

VAUXHALL MOVANO A X70 MOVANO 2.5 CDTI (84 KW) (2004-2006)



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 40000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 120000 km/ 48 Monate

SERVOLENKUNG

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Matic 2032

PRODUKTBERATUNG 2

ATF Almirol

Prüfen jeder 40000 km/ 24 Monate

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 10 Liter (Trockenfüllung)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 15

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant SP 15+

Prüfen jeder 40000 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 Unvollständigkeits 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 Anwendungen wird dem Leser empfohlen, die letztendliche Produktwahl nach Rücksprache mit dem Lieferanten zu treffen.