

OPEL VIVARO A X83 VIVARO A 2.0 CDTI (84 KW) DPF EURO 5 (2011-2014)



MOTOR M9R 630, 692
 Füllmenge (gesamt): 7,7 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 Helar SP LL-03 0W-30	PRODUKTBERATUNG 2 Helar SP LL-03 5W-30	PRODUKTBERATUNG 3 Presteza MSP 5W-30
--	--	--

Wechseln jeder 40000 km/ 12 Monate

SCHALTRTRANSAXLE PF6 6/1

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 5015		
--	--	--

Prüfen jeder 40000 km/ 12 Monate

TRANSAXLE HALBAUTOMATISCH PF6R MTA 6/1

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 5015		
--	--	--

Prüfen jeder 40000 km/ 12 Monate

HYDRAULIKSYSTEM TECSHIFT

Füllmenge (gesamt): 0-0 Liter (Zwischen min. und max.)

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Fluid 3023		
---	--	--

HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 0-0 Liter (Zwischen min. und max.)

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

OPEL VIVARO A X83 VIVARO A 2.0 CDTI (84 KW) DPF EURO 5 (2011-2014)



SERVOLENKUNG

Füllmenge (gesamt): 0-0 Liter (Zwischen min. und max.)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Matic 2032

PRODUKTBERATUNG 2

ATF Almirol

Prüfen jeder 40000 km/ 24 Monate

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 0-0 Liter (Zwischen min. und max.)

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