VOLKSWAGEN (VW) (EU) AMAROK 2H AMAROK 2.0 TFSI (2010-2016)



MOTOR CFPA Füllmenge (gesamt): 6,5-7 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Verlängertes Intervall (max.)		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Helar SP LL-03 0W-30	Helar SP LL-03 5W-30	

Wechseln jeder 30000 km/24 Monate

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Helar 0W-40	Emperol 5W-40	Asyntho 5W-30

Wechseln jeder 15000 km/ 12 Monate

HINTERACHSGETRIEBE 2H0 Füllmenge (gesamt): 2-2,1 Liter	
BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
SP Gear 1011	

Prüfen jeder 48 Monate/ 60000 km

SCHALTGETRIEBE 0C6 ZF 6S450 6/1 Füllmenge (gesamt): 1,5 Liter	
BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
SP Gear 5015	
Wechseln jeder 60000 km/ 48 Monate	,

HYDRAULIKSYSTEM BREMSEN Füllmenge (gesamt): 1,15 Liter		
BENUTZEN	KLIMA	
Normal	Gemäßigt	
PRODUKTBERATUNG 1		
Drauliquid-LV Super DOT 4		
Wechseln jeder 30000 km/ 24 Monate		

VOLKSWAGEN (VW) (EU) AMAROK 2H AMAROK 2.0 TFSI (2010-2016)



SERVOLENKUNG		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
SP Fluid 3013		

KÜHLSYSTEM Füllmenge (gesamt): 0-0 Liter (Zwischen n	nax.)	
BENUTZEN	KLIMA	
Normal	Gemäßigt	
PRODUKTBERATUNG 1		
Coolant SP 12 EVO		

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.