PRODUKTBERATUNG 1
SP Gear 5015

VOLKSWAGEN (VW) (EU) CRAFTER 2E/2F CRAFTER 50 2.5 BLUETDI EURO 5 (100 KW) DPF (2009-2013)



Füllmenge (gesamt): 9 Liter	
BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
Helar SP LL-03 5W-30	
Wechseln jeder 20000 km/ 12 Monate	
BENUTZEN	KLIMA
Flexibel (max)	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
Helar SP LL-03 5W-30	
Wechseln jeder 40000 km/ 24 Monate	
GETRIEBE Shiftmatic 0B8 6/1 Füllmenge (gesamt): 1,5 Liter	
BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt

Prüfen jeder 40000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 320000 km/ 120 Monate

HINTERACHSGETRIEBE Füllmenge (gesamt): 1,6-2,8 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
SP Gear 1011	Syngear TDL 75W-90	

Prüfen jeder 40000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 320000 km/ 120 Monate

SCHALTGETRIEBE 0B7 6/1 Füllmenge (gesamt): 1,5 Liter, Füllmenge (gesamt): 1,75 Liter (+ Nebenabtrieb)		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
SP Gear 5015		
Prüfen jeder 40000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 320000 km/ 120 Monate		

PRODUKTBERATUNG

VOLKSWAGEN (VW) (EU) CRAFTER 2E/2F CRAFTER 50 2.5 BLUETDI EURO 5 (100 KW) DPF (2009-2013)



SCHALTGETRIEBE 0CB 6/1 Füllmenge (gesamt): 3,25 Liter (+ Nebenabtrieb)		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 5015		

Prüfen jeder 40000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 320000 km/ 120 Monate

HYDRAULISCHE BETÄTIGUNG GETRIE Füllmenge (gesamt): 0,5 Liter	BE	
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
SP Fluid 3013		

Prüfen jeder 40000 km/ 24 Monate

HYDRAULISCHE BREMSE/KUPPLUNG Füllmenge (gesamt): 1,6-2 Liter	BS
BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
Drauliquid-LV Super DOT 4	

Prüfen jeder 40000 km, wechseln jeder 24 Monate

KLIMA
Gemäßigt

Prüfen jeder 40000 km/ 24 Monate

KÜHLSYSTEM Füllmenge (gesamt): 9 Liter	
BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
Coolant SP 12 EVO	
Prüfen jeder 40000 km/ 24 Monate	

PRODUKTBERATUNG

VOLKSWAGEN (VW) (EU) CRAFTER 2E/2F CRAFTER 50 2.5 BLUETDI EURO 5 (100 KW) DPF (2009-2013)



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.