

DAF CF75 CF 75.310 (4X2/6X2) EURO 4/5 (2006-2012)



MOTOR PR 228 P1
Füllmenge (gesamt): 24 Liter

BENUTZEN KLIMA
Langstrecke, Kraftstoff-Schwefelgehalt < 0,2% Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth LSP Ultra 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Armado Synth LSP 10W-40	
---	---	--

Prüfen jeder 6 Monate, wechseln jeder 75000 km

BENUTZEN KLIMA
Langstrecke, Kraftstoff-Schwefelgehalt > 0,2% Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth LSP Ultra 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Armado Synth LSP 10W-40	
---	---	--

Prüfen jeder 6 Monate, wechseln jeder 25000 km

BENUTZEN KLIMA
Regional, Kraftstoff-Schwefelgehalt > 0,2% Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth LSP Ultra 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Armado Synth LSP 10W-40	
---	---	--

Prüfen jeder 6 Monate, wechseln jeder 25000 km

BENUTZEN KLIMA
Regional, Kraftstoff-Schwefelgehalt < 0,2% Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth LSP Ultra 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Armado Synth LSP 10W-40	
---	---	--

Prüfen jeder 6 Monate, wechseln jeder 50000 km

BENUTZEN KLIMA
Schwereinsatz, Kraftstoff-Schwefelgehalt > 0,2% Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth LSP Ultra 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Armado Synth LSP 10W-40	
---	---	--

Prüfen jeder 6 Monate, wechseln jeder 15000 km

BENUTZEN KLIMA
Langstrecke, erweitert, Kraftstoff-Schwefelgehalt < 0,2% Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth LSP Ultra 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Armado Synth LSP 10W-40	
---	---	--

Prüfen jeder 6 Monate, wechseln jeder 100000 km

BENUTZEN KLIMA
Langstrecke, erweitert, Erstwartung, Kraftstoff-Schwefelgehalt < 0,2% Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth LSP Ultra 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Armado Synth LSP 10W-40	
---	---	--

Prüfen jeder 6 Monate, wechseln jeder 75000 km

DAF CF75 CF 75.310 (4X2/6X2) EURO 4/5 (2006-2012)



BENUTZEN Regional, erweitert, Kraftstoff-Schwefelgehalt < 0,2%		KLIMA Gemäßigt
--	--	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth LSP Ultra 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Armado Synth LSP 10W-40	
--	--	--

Prüfen jeder 6 Monate, wechseln jeder 100000 km

BENUTZEN Regional, erweitert, Erstwartung, Kraftstoff-Schwefelgehalt < 0,2%		KLIMA Gemäßigt
---	--	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth LSP Ultra 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Armado Synth LSP 10W-40	
--	--	--

Prüfen jeder 6 Monate, wechseln jeder 50000 km

BENUTZEN Schwereinsatz, erweitert, Kraftstoff-Schwefelgehalt < 0,2%		KLIMA Gemäßigt
---	--	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth LSP Ultra 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Armado Synth LSP 10W-40	
--	--	--

Prüfen jeder 6 Monate, wechseln jeder 60000 km

BENUTZEN Schwereinsatz, erweitert, Erstwartung, Kraftstoff-Schwefelgehalt < 0,2%		KLIMA Gemäßigt
--	--	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth LSP Ultra 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Armado Synth LSP 10W-40	
--	--	--

Prüfen jeder 6 Monate, wechseln jeder 30000 km

BENUTZEN Schwereinsatz, Kraftstoff-Schwefelgehalt < 0,2%		KLIMA Gemäßigt
--	--	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth LSP Ultra 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Armado Synth LSP 10W-40	
--	--	--

Prüfen jeder 6 Monate, wechseln jeder 30000 km

BENUTZEN Erweitert, Kraftstoff-Schwefelgehalt > 0,2%		KLIMA Gemäßigt
--	--	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Armado Synth LSP Ultra 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Armado Synth LSP 10W-40	
--	--	--

Prüfen jeder 6 Monate, wechseln jeder 25000 km

DAF CF75 CF 75.310 (4X2/6X2) EURO 4/5 (2006-2012)



HINTERACHSGETRIEBE HYPOID SR 1339
Füllmenge (gesamt): 18-20 Liter (je nach Achsdrehung)

BENUTZEN Schwere Einsatzbedingungen	KLIMA Gemäßigt
---	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	
---	---	--

Wechseln jeder 180000 km/ 36 Monate

BENUTZEN Langstreckenverkehr	KLIMA Gemäßigt
--	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	
---	---	--

Wechseln jeder 450000 km/ 36 Monate

BENUTZEN Regional	KLIMA Gemäßigt
-----------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 1011	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear TDL 75W-90	
---	---	--

Wechseln jeder 300000 km/ 36 Monate

SCHALTGETRIEBE ZF 9S-1310 9/1
Füllmenge (gesamt): 8,8 Liter

Für diese Komponente kann keine Standardempfehlung abgegeben werden. Wenden Sie sich bitte an unseren technischen Dienst.

SCHALTGETRIEBE TYPENSCHILD TE-ML 01 ZF 9S-1310 9/1
Füllmenge (gesamt): 8,8 Liter

Für diese Komponente kann keine Standardempfehlung abgegeben werden. Wenden Sie sich bitte an unseren technischen Dienst.

HEBEEINRICHTUNG SCHLEPPACHSE

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Fluid 3013		
--	--	--

HYDRAULISCHE FAHRERHAUSKIPPEINRICHTUNG

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Fluid 3013		
--	--	--

DAF CF75 CF 75.310 (4X2/6X2) EURO 4/5 (2006-2012)



HYDRAULIKSYSTEM KUPPLUNG

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

PRODUKTBERATUNG 2

Drauliquid-S DOT 4

PRODUKTBERATUNG 3

Drauliquid DOT 3

SERVOLENKUNG

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Matic 2032

PRODUKTBERATUNG 2

ATF Almirol

PRODUKTBERATUNG 3

ATF-A

ZENTRALSCHMIERUNG

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Gear Grease EP 0

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 38 Liter, Füllmenge (gesamt): 50 Liter (+ Allison Automatikgetriebe), Füllmenge (gesamt): 48 Liter (+ Intarder)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 15+

PRODUKTBERATUNG 2

Coolant SP 12

Wechseln jeder 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.