

LEYLAND DAF 80 80.260 (1990 UND SPÄTER)



MOTOR KT191
 Füllmenge (gesamt): 29 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Tropisch
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Multifleet SCD 40		
---	--	--

BENUTZEN Normal	KLIMA Mediterran
---------------------------	----------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Multifleet SCD 30		
---	--	--

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

PRODUKTBERATUNG 1 Synfleet SHPD 10W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Armado Synth 5W-30	PRODUKTBERATUNG 3 Dieselfleet CD+ 15W-40
--	--	--

BENUTZEN Normal	KLIMA Kalt
---------------------------	----------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Multifleet SCD 20W-20		
---	--	--

BENUTZEN Normal	KLIMA Arktisch
---------------------------	--------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Multifleet SCD 10W		
--	--	--

HINTERACHSGETRIEBE HINTEN CHR 11/30
 Füllmenge (gesamt): 13,6 Liter

BENUTZEN Normal	KLIMA Mediterran
---------------------------	----------------------------

PRODUKTBERATUNG 1 Gearlube GL-5 85W-140	PRODUKTBERATUNG 2 Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140	
---	--	--

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

PRODUKTBERATUNG 1 Gearlube GL-5 80W-90	PRODUKTBERATUNG 2 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	
--	---	--



LEYLAND DAF 80 80.260 (1990 UND SPÄTER)



HINTERACHSGETRIEBE VORNE CHR 11/30

Füllmenge (gesamt): 15,4 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Mediterran
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Gearlube GL-5 85W-140	Unigear LS GL-3/GL-5 85W-140	

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Gearlube GL-5 80W-90	Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	

SCHALTGETRIEBE ZF 9S-109 9/1

Füllmenge (gesamt): 8 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
SP Gear 5015	SP Gear 1071	Gearlube GL-4 80W

HYDRAULISCHE FAHRERHAUSKIPPEINRICHTUNG

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
ATF Dexron II-D	ATF-A	

HYDRAULIKSYSTEM KUPPLUNG

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Drauliquid-LV Super DOT 4	Drauliquid-S DOT 4	

SERVOLENKUNG

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
ATF Dexron II-D	ATF-A	

LEYLAND DAF 80 80.260 (1990 UND SPÄTER)



SCHMIERSTELLEN/NIPPEL		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Labora Grease	Q5 MP Calcep Grease EP 2	MP Lithep Grease EP 2

ZENTRALSCHMIERUNG		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Multifleet SCD 30	Labora Grease	Q5 MP Calcep Grease EP 2

KÜHLSYSTEM		
Füllmenge (gesamt): 40 Liter		
BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Coolant SP 15+	Coolant SP 12	Coolant -38 Organic NF

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.