



MOTOR 4D56
Füllmenge (gesamt): 6,1 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 Asyntho 5W-30	PRODUKTBERATUNG 2 Synfleet SHPD 10W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Multifleet SHPD 10W-40
--	---	---

Wechseln jeder 7500 km/ 6 Monate

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

PRODUKTBERATUNG 1 Asyntho 5W-30	PRODUKTBERATUNG 2 Synfleet SHPD 10W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Multifleet SHPD 10W-40
--	---	---

Wechseln jeder 4000 km/ 6 Monate

HINTERACHSGETRIEBE
Füllmenge (gesamt): 1,7 Liter

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

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

Prüfen jeder 20000 km, wechseln jeder 40000 km/ 24 Monate

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

PRODUKTBERATUNG 1 Gearlube GL-4 80W-90	PRODUKTBERATUNG 2 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	
---	--	--

Prüfen jeder 20000 km, wechseln jeder 40000 km/ 24 Monate

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 5015	PRODUKTBERATUNG 2 Gearlube RPC 75W-80	PRODUKTBERATUNG 3 SP Gear 1071
---	--	---

Prüfen jeder 20000 km, wechseln jeder 40000 km/ 24 Monate

BENUTZEN Schwere Einsatzbedingungen	KLIMA Tropisch
---	--------------------------

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

Wechseln jeder 10000 km/ 6 Monate



BENUTZEN Schwere Einsatzbedingungen		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Gearlube GL-4 80W-90	PRODUKTBERATUNG 2 Unigear HS GL-3/GL-5 80W-90	

Wechseln jeder 10000 km/ 6 Monate

BENUTZEN Schwere Einsatzbedingungen		KLIMA Arktisch
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 5015	PRODUKTBERATUNG 2 Gearlube RPC 75W-80	PRODUKTBERATUNG 3 SP Gear 1071

Wechseln jeder 10000 km/ 6 Monate

SCHALTGETRIEBE M5ZR1 5/1 Füllmenge (gesamt): 2,4 Liter		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 5015	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear MT/LD 75W-80	PRODUKTBERATUNG 3 Syngear 75W-90

Prüfen jeder 20000 km/ 12 Monate

BENUTZEN Schwere Einsatzbedingungen		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 SP Gear 5015	PRODUKTBERATUNG 2 Syngear MT/LD 75W-80	PRODUKTBERATUNG 3 Syngear 75W-90

Wechseln jeder 100000 km

HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 Drauliquid-LV Super DOT 4	PRODUKTBERATUNG 2 Drauliquid-S DOT 4	PRODUKTBERATUNG 3 Drauliquid DOT 3

Prüfen jeder 10000 km/ 6 Monate, wechseln jeder 40000 km/ 24 Monate

SERVOLENKUNG		
BENUTZEN Normal		KLIMA Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1 ATF Dexron II-D		



SCHMIERSTELLEN/NIPPEL RADLAGER

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
HT Q9 High Grade Grease		

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 8 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Coolant -38 Organic NF	Coolant -26	

Prüfen jeder 10000 km/ 6 Monate, wechseln jeder 40000 km/ 24 Monate

BENUTZEN		KLIMA
Nur bei erstem Wechsel		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	
Coolant -38 Organic NF	Coolant -26	

Prüfen jeder 10000 km/ 6 Monate, wechseln jeder 48000 km/ 24 Monate

KLIMAAANLAGEN-KOMPRESSOR

Füllmenge (gesamt): 100 cm³

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

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.