

ALFA ROMEO (EU) 159 939 159 3.2 JTS Q4 (2005-2010)



MOTOR 939A000
Füllmenge (gesamt): 5,4 Liter

BENUTZEN
Flexibel (max)

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
Emperol 5W-40

Prüfen jeder 3000 km, wechseln jeder 30000 km/ 24 Monate

AUTOMATIKTRANSAXLE Aisin Warner AF 40-6 6/1
Füllmenge (gesamt): 3,3 Liter (Servicebefüllung), Füllmenge (gesamt): 6,1 Liter (Trockenfüllung)

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
SP Matic 4026

Prüfen jeder 30000 km

HINTERACHSGETRIEBE
Füllmenge (gesamt): 0,75 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
SP Gear 1071

PRODUKTBERATUNG 2
Syngear 75W-90

Prüfen jeder 24 Monate/ 30000 km

SCHALTTRANSAXLE 6/1
Füllmenge (gesamt): 2,8 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
SP Gear 5015

VERTEILERGETRIEBE
Füllmenge (gesamt): 0,6 Liter

BENUTZEN
Normal

KLIMA
Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1
SP Gear 1071

PRODUKTBERATUNG 2
Syngear 75W-90

Prüfen jeder 30000 km/ 24 Monate, wechseln jeder 120000 km

ALFA ROMEO (EU) 159 939 159 3.2 JTS Q4 (2005-2010)



HYDRAULISCHE BREMSE/KUPPLUNG ABS

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

Wechseln jeder 30000 km/ 24 Monate

SERVOLENKUNG

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
SP Fluid 3013		

Prüfen jeder 24 Monate/ 30000 km

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL GLEICHLAUFGELENKE DIFFERENZIALSEITIG

Füllmenge (gesamt): 115 Gramm

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

SCHMIERSTELLEN/NIPPEL GLEICHLAUFGELENKE RADSEITIG

Füllmenge (gesamt): 151 Gramm

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
MoS2 Grease EP 2		

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 10,3 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3
Coolant SP 15+	Coolant SP 12	Coolant -38 Organic NF

Prüfen jeder 24 Monate/ 30000 km

KLIMAAANLAGEN-KOMPRESSOR

Füllmenge (gesamt): 130 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.