

AUDI (EU) A4, S4, RS 4 8E A4 3.0 V6 QUATTRO (160 KW) (2004-2006)



MOTOR BBJ

Füllmenge (gesamt): 6,3 Liter

BENUTZEN

Verlängertes Intervall (max.)

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Helar SP LL-03 5W-30

Wechseln jeder 30000 km/ 24 Monate

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Helar 0W-40

PRODUKTBERATUNG 2

Emperol 5W-40

PRODUKTBERATUNG 3

Asyntho 5W-30

Wechseln jeder 15000 km/ 12 Monate

AUSGLEICHGETRIEBE VON AUTOMATIKGETRIEBE

Füllmenge (gesamt): 1,1 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 1011

PRODUKTBERATUNG 2

Syngear TDL 75W-90

Prüfen jeder 60000 km

AUTOMATIKGETRIEBE 09L 6/1

Füllmenge (gesamt): 9 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Matic 2034

HINTERACHSGETRIEBE 01R

Füllmenge (gesamt): 1,5 Liter

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 1011

PRODUKTBERATUNG 2

Syngear TDL 75W-90

Prüfen jeder 30000 km

AUDI (EU) A4, S4, RS 4 8E A4 3.0 V6 QUATTRO (160 KW) (2004-2006)



SCHALTTRANSAXLE/VERTEILERGETRIEBE 02X 6/1

Füllmenge (gesamt): 3,5 Liter

| | | |
|----------------------|--|----------|
| BENUTZEN | | KLIMA |
| Normal | | Gemäßigt |
| PRODUKTBERATUNG 1 | | |
| SP Matic 2072 | | |

VERTEILERGETRIEBE VON AUTOMATIK

Füllmenge (gesamt): 0,5 Liter

| | | |
|------------------------|--|----------|
| BENUTZEN | | KLIMA |
| Normal | | Gemäßigt |
| PRODUKTBERATUNG 1 | | |
| SP Gear LS 1015 | | |

HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM

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

Wechseln jeder 24 Monate

SERVOLENKUNG

| | | |
|----------------------|--|----------|
| BENUTZEN | | KLIMA |
| Normal | | Gemäßigt |
| PRODUKTBERATUNG 1 | | |
| SP Fluid 3013 | | |

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 9 Liter

| | | |
|----------------------|--------------------------|----------|
| BENUTZEN | | KLIMA |
| Normal | | Gemäßigt |
| PRODUKTBERATUNG 1 | PRODUKTBERATUNG 2 | |
| Coolant SP 12 | Coolant SP 12 EVO | |

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.