

BMW (EU) 3ER-SERIE E36 318TI COMPACT (1995-2001)



MOTOR M44
Füllmenge (gesamt): 5 Liter

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

PRODUKTBERATUNG 1 Helar 0W-40	PRODUKTBERATUNG 2 Emperol 5W-40	PRODUKTBERATUNG 3 Emperol 10W-40
---	---	--

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

PRODUKTBERATUNG 1 Asyntho 5W-30		
---	--	--

AUTOMATIKGETRIEBE MIT GRÜNEM TYPENSCHILD GM THM-R1 (A4S270/310R) 4/1
Füllmenge (gesamt): 3,3 Liter, Füllmenge (gesamt): 7,8 Liter (+ Drehmomentwandler)

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 2032		
---	--	--

AUTOMATIKGETRIEBE MIT SCHWARZEM TYPENSCHILD GM THM-R1 (A4S270/310R) 4/1
Füllmenge (gesamt): 3,3 Liter, Füllmenge (gesamt): 7,8 Liter (+ Drehmomentwandler)

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

PRODUKTBERATUNG 1 SP Matic 2032	PRODUKTBERATUNG 2 ATF Almirol	
---	---	--

HINTERACHSGETRIEBE
Füllmenge (gesamt): 0,9 Liter

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

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

BMW (EU) 3ER-SERIE E36 318TI COMPACT (1995-2001)



HINTERACHSGETRIEBE AUSGLEICHGETRIEBE MIT BEGRENZTEM SCHLUPF

Füllmenge (gesamt): 0,9 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
Gearlube Racing 75W-140		

SCHALTGETRIEBE 5/1

Füllmenge (gesamt): 1,1 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
ATF Dexron II-D		

HYDRAULISCHES BREMS-/KUPPLUNGSSYSTEM

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

Wechseln jeder 24 Monate

SERVOLENKUNG SEPARATES SYSTEM

Füllmenge (gesamt): 1,2 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
ATF Dexron II-D		

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 6,5 Liter

BENUTZEN		KLIMA
Normal		Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1		
Coolant SP 11		

Wechseln jeder 36 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.