

CITROËN C4 B71 C4 2.0 HDI 150 RHE (2010-2011)



MOTOR DW10CTED4

Füllmenge (gesamt): 5-5,5 Liter, Filterkapazität: 0,25 Liter

BENUTZEN

Flexibel (max)

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Avanza MSP 0W-30

PRODUKTBERATUNG 2

Presteza MSP 5W-30

PRODUKTBERATUNG 3

Avanza MSP+ 5W-30

SCHALTTRANSAXLE ML6C 6/1

Füllmenge (gesamt): 1,9 Liter (Kurbelgehäuse/Ölwanne mit Rippen), Füllmenge (gesamt): 2,6 Liter (Kurbelgehäuse/Ölwanne ohne Rippen), Füllmenge (gesamt): 2,2 Liter (Trockenfüllung, Kurbelgehäuse/Ölwanne mit Rippen), Füllmenge (gesamt): 2,9 Liter (Trockenfüllung, Kurbelgehäuse/Ölwanne ohne Rippen)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Gear 5015

HYDRAULISCHES BREMSSYSTEM ABS

Füllmenge (gesamt): 0-0 Liter (Zwischen min. und max.)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Drauliquid-LV Super DOT 4

PRODUKTBERATUNG 2

Drauliquid-S DOT 4

SERVOLENKUNG

Füllmenge (gesamt): 0-0 Liter (Zwischen min. und max.)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

SP Fluid 3013

KÜHLSYSTEM

Füllmenge (gesamt): 0-0 Liter (Zwischen min. und max.)

BENUTZEN

Normal

KLIMA

Gemäßigt

PRODUKTBERATUNG 1

Coolant SP 14+

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.