**PRODUKTBERATUNG** 

## CITROËN C4 PICASSO C4 PICASSO 2.0 HDI DPF (100 KW) RHJ, RHR (2012-2013)



MOTOR DW10BTED4 Füllmenge (gesamt): 5,25 Liter (Servicebefüllung), Filterkapazität: 0,25 Liter				
BENUTZEN		KLIMA		
Normal		Gemäßigt		
PRODUKTBERATUNG 1	PRODUKTBERATUNG 2	PRODUKTBERATUNG 3		
Presteza MSP 5W-30	Avanza MSP+ 5W-30	Avanza RPC 5W-30		
AUTOMATIKTRANICANI F. AMC CK				
AUTOMATIKTRANSAXLE AM6 6/1 Füllmenge (gesamt): 3-4 Liter (Servicebeft)	illung), Füllmenge (gesamt): 7 Liter (Trocke	nfüllung)		
BENUTZEN		KLIMA		
Normal		Gemäßigt		
PRODUKTBERATUNG 1				
SP Matic 4026				
AUTOMATIKTRANSAXLE MCP 6/1 Füllmenge (gesamt): 1,8 Liter				
BENUTZEN		KLIMA		
Normal		Gemäßigt		
PRODUKTBERATUNG 1				
SP Gear 1081				
SCHALTTRANSAXLE ML6C 6/1 Füllmenge (gesamt): 1,9 Liter (Servicebefü	illung), Füllmenge (gesamt): 2,2 Liter (Trock	enfüllung)		
BENUTZEN		KLIMA		
Normal		Gemäßigt		
PRODUKTBERATUNG 1				
SP Gear 1081				
HYDRAULISCH BETÄTIGTES GETRIEB	E MCP			
BENUTZEN		KLIMA		
Normal		Gemäßigt		
PRODUKTBERATUNG 1				
SP Fluid 3023				

**PRODUKTBERATUNG** 

## CITROËN C4 PICASSO C4 PICASSO 2.0 HDI DPF (100 KW) RHJ, RHR (2012-2013)



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): 8-9 Liter	
BENUTZEN	KLIMA
Normal	Gemäßigt
PRODUKTBERATUNG 1	
Coolant SP 14+	

## KLIMAANLAGEN-KOMPRESSOR

Füllmenge (gesamt): 135 cm3, Füllmenge (gesamt): 200 cm3 (Schwereinsatz)

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.