

ATF Special MB134

Bardahl ATF Special MB134 is een synthetische versnellingsbakolie voor Mercedes Benz NAG-V sporttransmissies en automatische versnellingsbakken met 5 en 7 versnellingen. Door z'n veelzijdigheid is de olie ook uitermate geschikt in andere toepassingen zoals hieronder genoemd.

Met een uitgebreid additievenpakket worden de volgende eigenschappen bereikt:

- Hoge bescherming tegen oxidatie en veroudering
- Uitstekende lage temperatuur eigenschappen
- Zeer goede koelende eigenschappen
- Zeer stabiele versnellingsbakolie

Toepassing

Bardahl ATF Special MB134 is speciaal ontwikkeld voor de generatie automatische, elektronisch geregelde versnellingsbakken met 7 versnellingen. Dat betekent indien Mercedes Benz de specificatie 236.14 voorschrijft. Deze automatische versnellingsbakolie wordt eveneens geadviseerd in automatische transmissies van Mercedes Benz met 4-en 5 versnellingen.

Tevens wordt deze aanbevolen voor:

- 7G-Tronic transmissies model 722.9/ W7A 700/ NAG-2
- automaten met 5 versnellingen model 722.6/ W5A 580/ NAG-1.
- Voorgaande typen automatische versnellingsbakken met 4-5 versnellingen model 722.3, 722.4, 722.5 uitgezonderd 5-versnellingsbakken van voorwielaandrijving model 722.7/ FAG van de Mercedes Benz autotypen A-klasse en Vaneo.

Specificaties

— MB 236.14

Analytical-data

Test			Resultaten
SAE - Klasse	Method	Unit	ATF Special MB134
Viscosity; cst at 100°C	ASTM D445	cSt	6,2
Viscosity; cst at 40°C	ASTM D445	cSt	29
Viscosity Index	ASTM D2270		180
Viscosity; cp at -40°C	ASTM D2983	mPa.s	9000
Sulfated Ash; wt.%		wt.%	
TBN	ASTM D-2896	MG KOH/g	
Pourpoint; °C	ASTM D6892	°C	-51
Colour			RED
Specific Gravity at 15/15 °C	ASTM D4052	g/ml	0,847
Flashpoint; COC; °C	ASTM D92	°C	202



Artikelnummer 59051

Inhoud 1 liter

Artikelnummer 59055

Inhoud 5 liter

Artikelnummer 59082

Inhoud 25 liter

Artikelnummer 59086

Inhoud 60 liter

Artikelnummer 59092

Inhoud 210 liter