

## ATF Automatic Transmission Fluid VIII

**Bardahl ATF Automatic Transmission Fluid VIII (ATF 8)** is een volledig synthetische transmissieolie op basis van zeer hoogwaardige basisoliën, speciaal ontwikkeld voor automatische transmissies van ZF met 6, 8 of 9 versnellingen. De uitgebalanceerde samenstelling garandeert een probleemloze werking en soepel schakelen.

### Toepassingen

**Bardahl ATF 8** Exclusief ontwikkeld voor automatische transmissies van ZF met 6, 8 of 9 versnellingen, zoals toegepast door VW, BMW, Jaguar, Land Rover, Jeep, Chrysler en de FIAT-groep.

### Kenmerken

- Anti-slijtage-bescherming: aanzienlijk langere levensduur van de transmissie.
- Wrijvingseigenschappen: zeer soepel schakelen, geen trillingen.
- Langere levensduur van de olie: uitstekende thermische en oxidatiestabiliteit.

### Prestaties

**Bardahl ATF 8** is een synthetische versnellingsbakolie van superieure kwaliteit ontworpen voor een uitstekende bescherming en een verlengde levensduur van de olie en automatische transmissie. Deze automatische versnellingsbakolie heeft uitstekende koude-start eigenschappen, zeer goede afschuivingbestendigheid en draagt bij tot brandstofbesparing.

### Specificaties

BMW - 83 22 2 289 720 | BMW - 83222152426 | BMW - ATF3+ | CHRYSLER - 68157995AA | FIAT - 9.55550-AV5 | JAGUAR - 02JDE26444 | LAND ROVER - LR023288 | MB - 236.82 | VW - G 060 162

### Analyse-gegevens

Test			Resultaten
SAE - Klasse	Method	Unit	ATF Automatic Transmission Fluid VIII
Viscosity; cst at 100°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	5.94
Viscosity; cst at 40°C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	28.1
Viscosity Index	ASTM D2270		164
Viscosity; cp at -40°C	ASTM D2983	mPa.s	9500
Pourpoint; °C	ASTM D6892	°C	-48
Colour	VISUAL		Green
Specific Gravity at 15/15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.845
Flashpoint; COC; °C	ASTM D92	°C	210



**Artikelnummer** 59755  
**Inhoud** 5 liter

**Artikelnummer** 59782  
**Inhoud** 25 liter

**Artikelnummer** 59786  
**Inhoud** 60 liter

**Artikelnummer** 59792  
**Inhoud** 210 liter