

AVISTA peer EVO ATF GER

Überlegenes Automatikgetriebeöl der AVISTA peer EVO-Linie, speziell entwickelt für Getriebe deutscher Hersteller.

ANWENDUNG

- Automatikgetriebe, insbesondere deutscher Hersteller.

MERKMALE

- exzellente Fließeigenschaften bei niedrigen Temperaturen
- saubere, komfortable Schaltvorgänge

FREIGABEN

SPEZIFIKATIONEN

EMPFEHLUNGEN

Mercedes-Benz-Blatt

236.1
236.2
236.3
236.5
236.6
236.7
236.9
236.10 (NAG 1 / Shell 3403)
236.11
236.81

TYPISCHE DATEN

(Die angegebenen Daten sind typische Werte.)

Parameter	Prüfmethode	Einheit	
SAE Klasse	SAE J 306		75W
Dichte @ 15 °C	DIN EN ISO 12185	g/cm ³	0,825 – 0,865
Kin. Viskosität @ 100 °C	ASTM D7279	mm ² /s	6,2 – 7,6
Brookfield @ -40°C	ASTM D5293	mPa*s	max. 20.000
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	min. 200
Pourpoint	ASTM D7346	°C	max. -42

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Merkmale unseres Produkts zu ändern, damit unsere Kunden von den neuesten technologischen Fortschritten profitieren können. (VS-Nummer 2)