

AVISTA peer GL5 LS SAE 80W-90

Mehrzweck-Getriebeöl für den Einsatz in Achs-/ Hypoid-Getrieben mit Differentialsperre, zur Erfüllung aller Anforderungen der API Spezifikation GL5.

ANWENDUNG

- Achsgetriebe, Hypoid-Getriebe, mit Differentialsperre

MERKMALE

- hohes Lasttragevermögen
- Verschleißschutz durch Extreme-Pressure-Additive
- Differentialsperr-Eigenschaften
- Alterungsbeständigkeit
- gutes Schaum-/ und Luftabscheideverhalten
- gutes Viskositäts-Temperatur-Verhalten
- ganzjährig einsetzbar

FREIGABEN

SPEZIFIKATIONEN

EMPFEHLUNGEN

API GL5
Limited Slip

TYPISCHE DATEN

(Die angegebenen Daten sind typische Werte.)

Parameter	Prüfmethode	Einheit	
SAE Klasse	SAE J 300		80W-90
Dichte 15 °C	DIN EN ISO 12185	g/cm ³	0,875 – 0,905
Kin. Viskosität @ 100 °C	DIN 51562-1	mm ² /s	14,1 – 15,5
Viskositätsindex	DIN ISO 2909		min. 110
Neutralisationszahl	DIN 51558-1	mg KOH/g	1,7 -2,7
Brookfield @ -26°C	DIN 51398	mPa*s	max. 150.000
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	min. 200
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	max. -27

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Merkmale unseres Produkts zu ändern, damit unsere Kunden von den neusten technologischen Fortschritten profitieren können. (VS-Nummer 1)