

## AVISTA peer GL5 LS SAE 80W-90

Víceúčelový převodový olej pro použití v hypoidních převodovkách a nápravách s uzávěrkou diferenciálu. Splňuje všechny požadavky specifikace API GL5.

### POUŽITÍ

- Hypoidní převodovky a nápravy s uzávěrkou diferenciálu

### CHARAKTERISTIKA

- Vysoká nosnost
- Ochrana proti opotřebením díky aditivům pro vysoký tlak
- Dobrá chování při oddělování pěny/vzduchu
- Dobré teplotní chování viskozity
- Použitelnost během celého roku

### DOPORUČENÍ

API

GL5  
Limited Slip

### TYPICKÁ CHARAKTERISTIKA

(Uvedené údaje jsou typické.)

Parametr	Metoda měření	Jednotka	
Třída SAE	SAE J 300		80W-90
Hustota	DIN EN ISO 12185	g/cm <sup>3</sup>	0.875 – 0.905
Kinematická viskozita 100°C	DIN 51562-1	mm <sup>2</sup> /s	15.3 – 17.7
Viskozitní index	DIN ISO 2909		min. 110
Neutralizační číslo	DIN 51558-1	Mg KOH/g	1.7 – 2.7
Dyn. Viskozita -26°C	DIN 51398	mPa*s	max. 150,000
Bod vzplanutí (COC)	DIN ISO 2592	°C	min. 200
Bod tuhnutí	DIN ISO 3016	°C	max. -27

Vyhrazujeme si právo změnit obecné vlastnosti našeho produktu tak, aby naši zákazníci mohli těžit z nejnovějšího technologického pokroku. (VS-číslo 1)