

## AVISTA peer EVO GL5 75W-90

En modern och mångfunktionell transmissionsolja från AVISTA EVO serien för användning i hårt belastade transmissioner och axlar där krav enligt API GL-5 specificeras.

### Applikation

axlar, hypoidskurna växlar

### Egenskaper

- skyddar effektivt mot slitage vid alla belastningar
- reducerar missljud från transmissionen
- extrema växlingegenskaper vid full belastning
- mycket skjuvningsstabil
- bra flytbarhet vid låga temperaturer
- oxidationsstabil
- stabil viskositet
- för användning året runt

### Godkännande

### Specifikationer

API GL-5

### Rekommendation

### Teknisk data

Parameter	Metod	Enhet	
SAE Klass	SAE J 300		75W-90
Densitet @ 15°C	DIN ISO 12185	g/cm <sup>3</sup>	0,865 - 0,895
Kin viskositet @ 100°C	DIN 51562-1	mm <sup>2</sup> /s	15,3 - 17,7
Viskositetsindex	DIN ISO 2909		min. 175
Total Base Number	DIN ISO 3771	mg KOH/g	1,5 - 2,5
Brookfield @ -40°C	DIN 51398	mPa*s	max. 150 000
Flampunkt (COC)	DIN ISO 2592	°C	min. 200
Lägsta flytttemperatur	DIN ISO 3016	°C	max. -42

Vi reserverar rättigheten att ändra de generella egenskaperna för produkten för att kunden ska åtnjuta den senaste teknikutvecklingen.