

AVISTA pulse 4 STROKE SAE 20W-50

Viertaktmotorenöl für Motorräder mit nassen und ölgeschmierten Kupplungen zur Erfüllung aller Anforderungen der JASO MA 2 Spezifikation.

ANWENDUNG

- Viertakt-Motorräder mit nassen Kupplungen

MERKMALE / ANWENDUNGSVORTEILE

- vollständige Schmierfilmhftung
- überlegenes Reibungsvermögen

EMPFEHLUNGEN

JASO MA 2
API SL

TYPISCHE DATEN

(Die angegebenen Daten sind typische Werte.)

Parameter	Prüfmethode	Einheit	
SAE-Klasse	SAE J 300		SAE 20W-50
Dichte @ 15°C	DIN EN ISO 12185	g/cm ³	0,860 – 0,900
Kin. Viskosität @ 100 °C	ASTM D7279	mm ² /s	17,5 – 18,9
Viskositätsindex	ASTM D2270		min. 121
Total Base Number	ASTM D2896	mg KOH/g	5,8 – 7,2
Dynamische Viskosität @ -15 °C	ASTM D5293	mPa*s	max. 9.500
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	min. 200
Pourpoint	ASTM D7346	°C	max. -30

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 4)