

AVISTA pulse EVO 4 STROKE SAE 10W-40

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 Schmierfilmhafung
- überlegenes Reibungsvermögen

EMPFEHLUNGEN

JASO MA 2

API SN

TYPISCHE DATEN

(Die angegebenen Daten sind typische Werte.)

Parameter	Prüfmethode	Einheit	
SAE-Klasse	SAE J 300		SAE 10W-40
Dichte @ 15°C	DIN EN ISO 12185	g/cm ³	0,830 – 0,870
Kin. Viskosität @ 100 °C	ASTM D7279	mm ² /s	13,6 – 15,0
Viskositätsindex	ASTM D2270		min. 157
Total Base Number	ASTM D2896	mg KOH/g	5.6 – 7.0
Dynamische Viskosität @ -25 °C	ASTM D5293	mPa*s	max. 7.000
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	min. 200
Pourpoint	ASTM D7346	°C	max. -36

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 5)