

AVISTA pulse EVO PRIME 2 STROKE

Hochmodernes, PIB-basierendes (synthetisches) high-performance Zweitaktöl der AVISTA pulse EVO PRIME-Linie für luft- und wassergekühlte Motoren, speziell für Zweitaktkrafträder zur Erfüllung aller Anforderungen der JASO FD / ISO-L-EGD.

ANWENDUNG

- luft- und wassergekühlte Zweitaktmotoren (Benzin)
- speziell für Zweitaktkrafträder, selbstmischend und für Getrenntschmierung.
- bis zu einem Mischungsverhältnis von 1:100 einsetzbar (je nach Herstellervorschrift)

MERKMALE / ANWENDUNGSVORTEILE

- vermeidet Verkokungen
- hoher Schutz vor Verschmutzung
- raucharm

FREIGABEN

SPEZIFIKATIONEN

EMPFEHLUNGEN

API TC
JASO FD
ISO-L-EGD

TYPISCHE DATEN

(Die angegebenen Daten sind typische Werte.)

Parameter	Prüfmethode	Einheit	
Density @ 15 °C	DIN EN ISO 12185	g/cm ³	0,835 – 0,875
Kin. Viskosität @ 40 °C	ASTM D7279	mm ² /s	35 – 65
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	min. 130
Flammpunkt PM	DIN EN ISO 2719	°C	min. 100
Pourpoint	ASTM D7346	°C	max. -30

Warenzolltarifnummer: 34031980

Wir behalten uns das Recht vor, die allgemeinen Merkmale unseres Produkts zu ändern, damit unsere Kunden von den neuesten technologischen Fortschritten profitieren können. (VS-Nummer 8)