

AVISTA pace EVO EUR SAE 5W-30

Kraftstoffsparendes Leichtlauf PKW Motorenöl (Benzin, Diesel) der AVISTA pace EVO-Linie mit herausragenden Eigenschaften in Bezug auf Motorsauberkeit und Alterungsbeständigkeit. Insbesondere für die Anforderungen europäischer Fahrzeugmodelle entwickelt.

ANWENDUNG

- PKW, Benzin, Diesel
- Hybridfahrzeuge
- Ggf. Motoren mit zusätzlichem Gastank (bitte die jeweiligen OEM Herstellerangaben beachten)

MERKMALE

- kraftstoffsparend
- low SAPS
- geringe Ablagerungen und Verschleiß
- Alterungsbeständigkeit
- Viskositätsstabilität
- geringe Abgasemissionen
- Motorsauberkeit
- Kolbensauberkeit
- verlängertes Wartungsintervall

FREIGABEN

SPEZIFIKATIONEN

API	SL
ACEA	A5/B5
	A1/B1

EMPFEHLUNGEN

Ford	WSS-M2C913-D WSS-M2C913-C
Renault	RN 0700
Jaguar/Land Rover	STJLR.03.5003

TYPISCHE DATEN

(Die angegebenen Daten sind typische Werte.)

Parameter	Prüfmethode	Einheit	
SAE Klasse	SAE J 300		5W-30
Dichte 15 °C	DIN EN ISO 12185	g/cm ³	0,840 – 0,870
Kin. Viskosität @ 100 °C	DIN 51562-1	mm ² /s	9,4 – 10,8
Viskositätsindex	DIN ISO 2909		min. 160
Gesamtbasenzahl	DIN ISO 3771	mg KOH/g	9,4 – 11,0
Dyn. Viskosität @ -30 °C	DIN 51377	mPa*s	max. 6,600
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	min. 200
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	max. -39

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 6)