

AVISTA pace GER 5W-40

Bestens abgestimmtes PKW Motorenöl (Benzin, Diesel). Insbesondere für die Anforderungen deutscher Fahrzeugmodelle entwickelt.

ANWENDUNG

- PKW, Benzin, Diesel

MERKMALE

- geringer Verdampfungsverlust und Nockenverschleiß
- gute Oxidationsstabilität
- Kolbensauberkeit
- herausragende Reinigungs- und Dispersionseigenschaften
- wirkt Öleindickung vor

FREIGABEN

API	SN
MB-Freigabe	229.3
Porsche	A40
Renault	RN 0700 / 0710
VW	502 00 / 505 00

SPEZIFIKATIONEN

ACEA	A3/B4, A3/B3
------	--------------

EMPFEHLUNGEN

Fiat	9.55535-M2
MB	226.5

TYPISCHE DATEN

(Die angegebenen Daten sind typische Werte.)

Parameter	Prüfmethode	Einheit	
SAE Klasse	SAE J 300		5W-40
Dichte 15 °C	DIN EN ISO 12185	g/cm ³	0,840 – 0,870
Kin. Viskosität @ 100 °C	DIN 51562-1	mm ² /s	13,4 – 14,8
Viskositätsindex	DIN ISO 2909		min. 170
Total Base Number	DIN ISO 3771	mg KOH/g	10.0 – 12.0
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 2)