

AVISTA pace SN SAE 5W-30

Universell einsetzbares PKW Motorenöl für eine Vielzahl an Fahrzeugen, zur Erfüllung aller Anforderungen der API Spezifikation SN.

ANWENDUNG

- PKW, Benzin

MERKMALE

- geringe Ablagerungen und Verschleiß
- bessere Eigenschaften als API SM in Bezug auf Alterungsbeständigkeit
- Viskositätsstabilität
- Kraftstoffersparnis
- geringe Abgasemissionen
- Motorensauberkeit
- Kolbensauberkeit
- flexible Wartungsintervalle

SPEZIFIKATIONEN

API SN

TYPISCHE DATEN

(Die angegebenen Daten sind typische Werte.)

Parameter	Prüfmethode	Einheit	
SAE Klasse	SAE J 300		SAE 5W-30
Dichte @ 15 °C	DIN EN ISO 12185	g/cm ³	0,830 – 0,870
Kin. Viskosität @ 100 °C	ASTM D7279	mm ² /s	10,1 – 11,5
Viskositätsindex	ASTM D2270		min. 157
Total Base Number	ASTM D2896	mg KOH/g	7,2 – 9,2
Dyn. Viskosität @ -30°C	ASTM D5293	mPa*s	max. 6.600
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	min. 200
Pourpoint	ASTM D7346	°C	max. -33

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)