



Avanza 0W-30 | Vollsynthetisches Motorenöl

Eigenschaften

- beste Oxidationsbeständigkeit (Alterungsstabilität)
- nachgewiesen treibstoffsparend und emissionsmindernd dank abgesenkter HTHS Viskosität
- hervorragende Kaltstarteigenschaften
- gute Hochtemperaturfestigkeit

Einsatzbereich

- speziell geeignet für Volvo
- geeignet für Personenkraftwagen

Hinweis

- Änderungen der technischen Daten vorbehalten. Bitte die Vorschriften der Fahrzeug- oder Maschinenhersteller beachten. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Typische Analysedaten

Eigenschaft	Einheit	Wert
Viskosität SAE	-	0W-30
Farbe	-	braun
Viskosität bei 40°C	cSt	53.1
Viskosität bei 100°C	cSt	10.1
Viskositätsindex	-	181
Dichte bei 15°C	kg/l	0.842
Viskosität bei -35°C	mPa.s	6000
Viskosität HTHS bei 150°C	mPa.s	3.1
Zinkgehalt	ppm	1050
Sulfatasche	g/100g	1
Total base number	mg KOH/g	10.2
Stockpunkt	°C	-42
Flammpunkt	°C	220

Erhältliche Gebinde

175 kg Fass (ca. 208 L)	
-------------------------	--

Normen

ACEA A1/B1*, A5/B5
API SL
Renault RN0700
Volvo VCC 95200377

* Weitere Normen