

Mabanol Xenon Alpha Synth 0W-20

Leichtlauf-Motorenöl auf Basis modernster Synthesetechnologie

Einsatzbereich

Mabanol Xenon Alpha Synth 0W-20 ist geeignet zum Einsatz in modernen Pkw-Ottomotoren (inklusive Turbolader sowie Direkteinspritzmotoren). Es wurde unter anderem für den Einsatz in Fahrzeugen asiatischer Hersteller entwickelt.

Eigenschaften

Mabanol Xenon Alpha Synth 0W-20 ist ein Leichtlauf-Motorenöl der SAE-Klasse 0W-20, das auch bei tiefsten äußeren Temperaturen ein ausgezeichnetes Kaltstartverhalten vorweist.

Mabanol Xenon Alpha Synth 0W-20 ist geeignet für den ganzjährigen Einsatz in Benzinmotoren und gewährleistet verlängerte Ölwechselintervalle sowie einen hohen Schutz vor Schlamm- und Verkockungsbildung.

Spezifikationen

- SAE-Klasse 0W-20
- API SN
- ILSAC GF-5

Kenndaten

	Prüfmethode	Einheit	Wert
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	g/cm ³	0,846
Dyn. Viskosität bei -35°C	ASTM D 5293	mPa s	5.530
Kin. Viskosität bei 40°C	DIN EN ISO 3104	mm ² /s	43,2
Kin. Viskosität bei 100°C	DIN EN ISO 3104	mm ² /s	8,21
Viskositätsindex (VI)	DIN ISO 2909		168
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	233
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	-45
Sulfatasche	DIN 51 575	Gew-%	0,82

Stand: März 2017

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.

Zolltarifnummer: 2710 1981