

Mabanol Xenon Alpha Synth 10W-30

Hochleistungs-Motorenöl auf Basis modernster Synthesetechnologie

Einsatzbereich

Mabanol Xenon Alpha Synth 10W-30 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 10W-30 ist geeignet für den ganzjährigen Einsatz in Benzinmotoren und gewährleistet verlängerte Ölwechselintervalle sowie einen hohen Schutz vor Schlammbildung und Verkokung.

Spezifikationen

- SAE-Klasse 10W-30
- API SN
- ILSAC GF-5



Kenndaten

	Prüfmethode	Einheit	Wert
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	g/cm ³	0,85
Dyn. Viskosität bei -25°C	ASTM D 5293	mPa s	3.550
Kin. Viskosität bei 40°C	DIN EN ISO 3104	mm ² /s	60,4
Kin. Viskosität bei 100°C	DIN EN ISO 3104	mm ² /s	10,0
Viskositätsindex (VI)	DIN ISO 2909		152
Flammpunkt COC	DIN ISO 2592	°C	252
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	-39

Stand: Juli 2019

Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.

Zolltarifnummer: 2710 1981