

ALPINE® DX1 0W-30

Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl auf Basis von Synthesetechnologie

Eigenschaften

ALPINE DX1 0W-30 ist ein Ultra High Performance Motorenöl. Es wurde entwickelt, um die globale Motorspezifikation für Benzinmotoren von GM dexos1™ Gen 3 zu erfüllen.

ALPINE DX1 0W-30 besitzt eine neue verbesserte Formulierung zum Schutz vor Schäden durch Motorklopfen von Benzin-Direkteinspritzmotoren mit und ohne Turboaufladung.

Die Zusammensetzung des Öls minimiert die Wahrscheinlichkeit einer Frühzündung (LSPI, Low Speed Pre-Ignition). Verlängerte Ölwechselintervalle gemäß Herstellervorschrift.

Extreme Beanspruchung und hohe Temperaturen werden sicher beherrscht. **ALPINE DX1 0W-30** ist unter allen Betriebsbedingungen einsetzbar und trägt durch reduzierte Schadstoffemissionen zur Schonung der Umwelt bei.

Einsatzhinweise

ALPINE DX1 0W-30 wird für den ganzjährigen Einsatz in Benzinmotoren empfohlen.

Das Produkt ist nicht für Dieselmotoren geeignet.

Leistungsbeschreibung

Spezifikationen:

- API SQ
- ILSAC GF-7A

Empfehlung*:

- GM dexos1™ Gen 3
- GM 60945 M

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	ALPINE DX1 0W-30
Dichte bei 15°C	DIN EN ISO 121885	kg/m ³	846
Viskosität bei 40°C	DIN 51659	mm ² /s	56,1
Viskosität bei 100°C	DIN 51659	mm ² /s	10,4
Viskositätsindex (VI)	DIN ISO 2909	-	176
Pourpoint	ASTM D 7346	°C	- 27
Flammpunkt COC	DIN EN ISO 2592	°C	228
Basenzahl	ASTM D2896	mg KOH/g	7,0

* entspricht den Anforderungen des OEM-Herstellers.
Die angegebenen Werte können im handelsüblichen Rahmen schwanken.