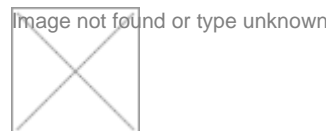


Vorteile

1. geringer Ölverbrauch durch niedrigeren Verdampfungsverlust
2. Standard SAPS
3. hohe Schmiersicherheit
4. erweiterter Verschleiß - und Korrosionsschutz
5. verbesserte Motorsauberkeit



Produkt-Beschreibung

BIZOL Initial SAE 10W-40 ist ein Hochleistungs-Motorenöl besonders geeignet für Fahrzeuge mit Benzin- und Dieselmotoren, mit und ohne Turboaufladung. Eine optimale Kombination von Grundölen und Additivtechnologie verbessert die Motorleistung und vermindert Reibung sowie Verschleiß. Bestens für den Einsatz in älteren Fahrzeugen geeignet.

Basisöl

HC-Synthetisch

Spezifikationen

MB 229.3 | VW 501 01/505 00 | Renault RN 0700/RN 0710 |
PSA B71 2300 (2014) | API SN | ACEA A3/B4

Verfügbare Pakete

1 L	5 L	20 L	60 L
Art. 183010	Art. 183011	Art. 183012	Art. 183013
200 L			
Art. 183014			

Technische Daten

Name	Wert	Methode
Viskositätsklasse SAE	10W-40	SAE J 300
Viskosität bei 100 °C	14 mm ² /s	ASTM D 7042
Viskositätsindex	>143	ASTM D 2270

Technische Daten

Name	Wert	Methode
Dichte bei 15°C	865 kg/m ³	DIN EN ISO 12 185
Pourpoint	<-36 °C	ISO 3016
Flammpunkt (Cleveland)	>200 °C	ISO 2592
Gesamtbasenzahl (TBN)	>10 mg KOH/g	ASTM D 2896

Anweisungen

Beim Nachfüllen und Wechseln des Motoröls beachten Sie bitte die Betriebsanleitung des Herstellers.