



CAR1 SAE 0W-30 PSA

Hochleistungs-Leichtlaufmotorenöl

Eigenschaften

CAR1 SAE 0W-30 PSA ist ein hochmodernes Leichtlaufmotorenöl für Otto- und Dieselmotoren in PKW. Durch seine spezielle Formulierung garantiert **CAR1 SAE 0W-30 PSA** höchste thermische und mechanische Stabilität, ein hervorragendes Viskositäts-Temperatur-Verhalten und eine geringe Verdampfungsneigung. Höchster Verschleißschutz und exzellente Tieftemperaturreisenchaften sorgen für eine optimale Schmiersicherheit in der Kaltlaufphase und einen minimalen Kaltstartverschleiß.

Einsatzhinweise

CAR1 SAE 0W-30 PSA ist für moderne PKW-Motoren neuester Technologie, insbesondere mit Start-und-Stopp-Automatik, geeignet.

Herstellervorschriften beachten!

Leistungsbeschreibung

Spezifikationen:

- ACEA C1/C2
- JASO DL-1

Empfehlung*:

- PSA B71 2312, PSA B71 2302
- Jaguar Land Rover STJLR.03.5007
- Fiat 9.55535-DS1
- Fiat 9.55535-GS1
- IVECO 18-1811 Classe SC1 LV

TYPISCHE KENNWERTE	METHODEN	EINHEITEN	CAR1 SAE 0W-30 PSA
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	kg/m ³	843
Viskosität bei 40°C	DIN 51 562	mm ² /s	53,9
Viskosität bei 100°C	DIN 51 562	mm ² /s	10,0
Viskositätsindex (VI)	DIN ISO 2909	-	175
Viskosität bei -35°C (CCS)	DIN 51562	mPa.s	5800
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	-51
TBN	DIN ISO 3771	mg KOH/g	6,3

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