

PRODUKTH INFORMATION

MONO SAE 30W

Beschreibung

Mono SAE 30W Einbereichsmotorenöle wurden für Otto- und Dieselmotoren entwickelt, für die aufgrund ihres Einsatzes keine höher legierten Motorenöle benötigt oder vorgeschrieben werden.

Leistungen

- Verhindern die Bildung von Alterungsprodukten bei hohen Temperaturen.
- Haben gutes Reinigungs- und Schmutztragevermögen.
- Schützen die Motoren vor Korrosion und Verschleiß.
- Besitzen Leistungsreserven auch bei hoher Motorbelastung.

Anwendung

Mono SAE 30W Einbereichsmotorenöle sind wirtschaftliche HD-Motorenöle für Otto- und Dieselmotore. Sie sind auch einsetzbar für schwerbelastete Dieselmotoren bei Nutzfahrzeugen (mit und ohne Aufladung). Je nach Herstellervorschrift können sie auch als Luftverdichteröle nach DIN 51 506 VC-L eingesetzt werden.

Spezifikation/Empfehlungen

◆ API SF / CD

◆ DIN 51 506 (Luftverdichteröl VC-L)

Typische Werte	Methode	Einheit	Mono SAE 30W
Dichte bei 15°C	DIN 51 757	kg/m ³	857
kinematische Viskosität bei 40°C	DIN 51 562	mm ² /s	63,5
kinematische Viskosität bei 100°C	DIN 51 562	mPa.s	10.0
Dynam. Viskos.bei ()°C	DIN 51 377	mPa.s	-
Pourpoint	DIN ISO 3016	°C	-39
Flammpunkt	DIN ISO 2592	°C	232
TBN	DIN ISO 3771	mg KOH/g	5.5

Unsere Informationen basieren auf gründlichen Recherchen und gelten möglicherweise als zuverlässig, jedoch nicht rechtlich bindend. Die Betriebsanleitung und Ölempfehlungen der Fahrzeug- und Motorenhersteller sind zu beachten.



VOLUMEN	1 ltr	4 tr	5 ltr	20 ltr	60 ltr	208 ltr
---------	-------	------	-------	--------	--------	---------

VERPACKUNG	1 Box	1 Box	1 Box	1 Pc	1 Pc	1 Pc
	12 Pcs	4 Pcs	3 Pcs	Can	Trommel	Trommel