

MONOGRADE 10W

Einbereichsmotorenöl.
Single grade engine oil.
Monogradno ulje.

MONOGRADE 10W

Einbereichs-Motorenöl für Benzin- und Diesel-Viertaktmotoren inkl. Aufladung, bei denen ein Einbereichs-Motorenöl vorgeschrieben ist. Hält jeden Motor sauber, selbst bei ungünstigsten Betriebsbedingungen.

MONOGRADE 10W

Single grade engine oil for use in 4-cycle diesel and gasoline engines where monograde oils are specified. Keeps the engine clean even under severe conditions.

MONOGRADE 10W

Monogradno motorno ulje za benzinske i dizel četverotaktne motore. Održava motor čistim čak i u najnepovoljnijim uvjetima.





DE Eigenschaften und Vorteile



- saubere Motoren und tiefe Verschleisswerte, auch bei ungünstigen Betriebsbedingungen
- absolute Sicherheit für jeden Motor, auch für schnellaufende, hochbelastete, aufgeladene Dieselmotoren
- sehr gute thermische Stabilität
- beste Oxydationsbeständigkeit

EN Benefits

- clean engines and reduced engine wear even under severe conditions
- absolute security for high performance engines, including turbo charged diesel engines
- excellent thermal stability
- excellent oxidation resistance

HR Prednosti

- čiste motore i smanjuje njihovo trošenje čak i u najtežim uvjetima rada
- potpuna sigurnost motora sa visokim performansama uključujući turbo diesel motore
- izvrsna toplinska stabilnost
- odlična otpornost na oksidaciju

	Packungseinheiten	Packaging	Pakiranje
	1/1 Fass zu 180 kg (ca. 208 L)	Drum of 180 kg (ca. 208 L)	Bačva od 180 kg (ca. 208 L)
	Kessel zu 25 L	Pail of 25 L	Kanta 25 L

Artikel-No | Product Code | Šifra artikla | 22702 | Version 2016-05

Typische Analysedaten	Typical Properties	Karakteristična svojstva	
SAE Klasse	SAE Grade	SAE vrsta	10W
Viskosität cp bei -25°C	Viscosity cp @ -25°C	Viskoznosti cp @ -25°C	3300
Viskosität cSt bei 40°C	Viscosity cSt @ 40°C	Viskoznosti cSt @ 40°C	41.2
Viskosität cSt bei 100°C	Viscosity cSt @ 100°C	Viskoznosti cSt @ 100°C	6.4
Viskositätsindex (VI)	Viscosity Index (VI)	Indeks viskoznosti (IV)	104
Stockpunkt °C	Pour Point °C	Tecište °C	-36
Flammpunkt °C	Flash Point °C	Plamište °C	216
Sulfatasche g/100g	Sulphated ash g/100g	Sulfat pepeo g/100g	0.8
TBN	TBN	TBN	8
Spez.Gewicht kg/L	Gravity kg/L	Specifična težina. kg/L	0.865

Spezifikationen / Freigaben | Features | Specifikacije / Značajke
API CF/SG • Allison C4



Midland – eine Marke der Oel-Brack AG.
www.oelbrack.ch