

EUROLUB ECO B12 0W-30

Produkteigenschaften

Dieses moderne Leichtlauf-Motorenöl, basierend auf speziellen synthetischen Grundölen und Synthese-Technologie, mit sorgfältig ausgewählten, hochwirksamen Additiven entwickelt worden. Somit können hervorragende Eigenschaften erreicht werden.

- Sehr stabiles Viskositätsverhalten.
- Eine gute Scherstabilität.
- Starker Schutz gegen Oxidation.
- Sicherer Schmierfilm bei allen Betriebstemperaturen

Verwendbar für

ACEA C2
BMW Longlife-12 FE
MB 229.61

Lieferformen

Art.-Nr. 208020	20 Liter	Kunststoff-Kanister
Art.-Nr. 208060	60 Liter	Garagen-Fass
Art.-Nr. 208208	208 Liter	Blech-Fass
Art.-Nr. 208100	Container	800 – 3.000 Liter pro Abladestelle
Art.-Nr. 208000	Bulk	ab 3.001 Liter pro Abladestelle

Technische Daten

Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	Wert
Dichte bei 15°C	kg/L	DIN 51 757	0.841
Viskosität bei 40°C	mm ² /s	DIN 51 562	53.4
Viskosität bei 100°C	mm ² /s	DIN 51 562	9.9
Viskositätsindex (VI)	-	DIN ISO 2909	175
Flammpunkt COC	°C	DIN ISO 2592	234
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	-39