



RAVENOL MARINEOIL PETROL SAE 25W40 synthetic



1L | 1162115-001
4L | 1162115-004
10L | 1162115-010
20L | 1162115-020
20L | 1162115-B20
60L | 1162115-060
60L | 1162115-D60
208L | 1162115-208
1000L | 1162115-700

Kategorie: MARINE-Motoröl

Artikelnummer: 1162115

Viskosität: 25W-40

Spezifikationen: ACEA A3/B4, API SL

Öltyp: Synthetisch

Empfehlungen: Caterpillar, Detroit Diesel Corporation (DDC), IVECO, MAN, Mercruiser, MTU, NANNI Diesel, PERKINS, SKL, STEYR, SULZER, VETUS DEUTZ, VOLVO PENTA, Yanmar

Einsatzgebiet: Marine

RAVENOL MARINEOIL PETROL SAE 25W40 synthetic ist ein Motorenöl für den Einsatz in Marine-Benzin-Motoren.

RAVENOL MARINEOIL PETROL SAE 25W40 synthetic ist konzipiert mit unkonventionellen und HC Grundölen, synthetischen Komponenten und Additiven.

RAVENOL MARINEOIL PETROL SAE 25W40 synthetic garantiert längste Ölwechselintervalle und hohen Verschleißschutz bei geringem Öl- und Kraftstoffverbrauch.

Eigenschaften

- Hervorragende Detergent- und Dispersanteigenschaften
- Geringe Verdampfungsneigung
- Hohe Alterungsstabilität
- Schutz vor Spiegelflächenbildung
- Sehr gute Kaltstarteigenschaften
- Vermindert Öl- und Kraftstoffverbrauch

Technische Produktdaten

EIGENSCHAFTEN	EINHEIT	DATEN	PRÜFUNG NACH
Aussehen/Farbe		blau	VISUELL
Sulfatasche	%wt.	1,3	DIN 51575
TBN	mg KOH/g	11,0	ASTM D2896
Viskosität bei 100 °C	mm ² /s	13,8	DIN 51562-1
Viskosität bei 40 °C	mm ² /s	92,4	DIN 51562-1
Viskositätsindex VI		152	DIN ISO 2909
CCS Viskosität bei -25 °C	mPa*s	6450	ASTM D5293
Dichte bei 20 °C	kg/m ³	866,0	EN ISO 12185
Flammpunkt	°C	215	DIN EN ISO 2592
Pourpoint	°C	-36	DIN ISO 3016