



RAVENOL MARINEOIL SHPD SAE 25W40 synthetic

RAVENOL Marine Oil SHPD SAE 25W40 synthetic

1L | 1162105-001

4L | 1162105-004

10L | 1162105-010

20L | 1162105-020

20L | 1162105-B20

60L | 1162105-060

208L | 1162105-208

1000L | 1162105-700

Kategorie: MARINE-Motoröl

Artikelnummer: 1162105

Viskosität: 25W-40

Spezifikation: ACEA B4, ACEA E7, API CF, API CI-4

Öltyp: Synthetisch

Empfehlung: Caterpillar, Detroit Diesel, IVECO, MAN, Mercruiser, MTU, NANNI Diesel, PERKINS, SKL, STEYR, SULZER, VETUS DEUTZ, VOLVO PENTA, Yanmar

Einsatzgebiet: Marine

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

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

RAVENOL MARINEOIL SHPD 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
Dichte bei 20 °C	kg/m³	859,0	EN ISO 12185
Aussehen/Farbe		blau	VISUELL
Viskosität bei 100 °C	mm²/s	13,5	DIN 51562-1
Viskosität bei 40 °C	mm²/s	91,8	DIN 51562-1
Viskositätsindex VI		148	DIN ISO 2909
CCS Viskosität bei -25 °C	mPa*s	6400	ASTM D5293
Pourpoint	°C	-36	DIN ISO 3016
Flammpunkt	°C	212	DIN EN ISO 2592
TBN	mg KOH/g	11,0	ASTM D2896
Sulfatasche	%wt.	1,3	DIN 51575

Alle angegebenen Daten sind ca. Werte und unterliegen handelsüblichen Schwankungen.