

HIGHTEC MARINE 12 SAE 40

Multifunktionales Tauchkolbenöl für schwer belastete Diesel Motoren.

Beschreibung

Qualitativ gleichwertig nach EU-Recht gemäß

- API CF
- Daihatsu
- Yanmar



Typische Kennwerte

Eigenschaft	Methode	Einheit	Wert
Dichte bei 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	1
Kinematische Viskosität KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	14,3
Kinematische Viskosität KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	118,0
Flammpunkt	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	270
Pour Point	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-15
Gesamtbasenzahl	DIN 51639-1	mgKOH/g	12,0

Diese Kennwerte sind typisch für eine aktuelle Produktion. Die Daten beinhalten keine Zusicherung von Eigenschaften oder die Garantie einer Eignung für einen speziellen Anwendungsfall. Bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, welche die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten. ROWE Produkte werden kontinuierlich weiter entwickelt. Deshalb behält sich ROWE das Recht vor, alle technischen Daten dieser Produktinformation jeder Zeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Für sämtliche Lieferungen gelten unsere aktuellen Allgemeinen Liefer- und Zahlungsbedingungen (www.rowe-oil.com).

