

## HIGHTEC MARINE DIESEL 50 SAE 40

Huile haute performance pour pistons de moteurs de centrale de cogénération et de bateaux fonctionnant avec des carburants courants.

### Description

De qualité équivalente conformément au droit de l'Union européenne

- API CF



## Valeurs caractéristiques typiques

Propriété	Méthode	Unité	Valeur
Densité à 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	1
Viscosité cinématique KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	15
Viscosité cinématique KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	144
Index de viscosité	ASTM D2270	-	104
Pour Point	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-18
Indice de base total	DIN 51639-1	mgKOH/g	50
Point de flamme COC	DIN ISO 2592	°C	270

Ces valeurs caractéristiques sont typiques d'une production actuelle. Ces données ne garantissent pas de propriétés ni l'adaptation du produit à une application spécifique. C'est au destinataire de nos produits lui-même de respecter les dispositions et les arrêts légaux relatifs à la manipulation et à l'utilisation des produits. ROWE poursuit le développement de ses produits en continu. C'est pourquoi ROWE se réserve le droit de modifier à tout moment et sans avis préalable toutes les données techniques de la présente information produit. Nos conditions générales de livraison et de paiement ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)) s'appliquent à l'ensemble des livraisons.

