

## HIGHTEC MARINE POWER HFO 50 SAE 40

Ulei multifuncțional pentru pistoane submersibile pentru motoare diesel expuse la sarcini ridicate, care funcționează la viteză medie, utilizate cu păcură.

### Descriere

#### Echivalent calitativ conform legislației UE

- API CF
- Caterpillar
- Daihatsu
- MAN Diesel
- MAN Turbo
- Wärtsilä
- Yanmar



## Valori caracteristice tipice

| Proprietate                   | Metodă                      | Unitate            | Valoare |
|-------------------------------|-----------------------------|--------------------|---------|
| Densitatea la 15 °C           | ASTM D-7042                 | g/ml               | 1       |
| Vâscozitate cinematică KV 100 | ASTM D-7042                 | mm <sup>2</sup> /s | 14,5    |
| Vâscozitate cinematică KV 40  | ASTM D-7042                 | mm <sup>2</sup> /s | 141     |
| Index de vâscozitate          | ASTM D2270                  | -                  | 101     |
| Punct de aprindere            | ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592 | °C                 | 225     |
| Număr de bază total           | DIN 51639-1                 | mgKOH/g            | 50      |

Aceste valori caracteristice sunt tipice pentru o producție actuală. Datele nu conțin nicio asigurare a proprietăților sau garanție unei adecvări pentru un caz special de utilizare. Prevederile legale și regulamentele existente, care privesc manipularea și utilizarea produselor, trebuie să fie respectate de beneficiarul produselor noastre. Produsele ROWE sunt perfecționate continuu. De aceea, ROWE își rezervă dreptul de a modifica toate datele tehnice ale acestor informații despre produs, oricând și fără notificare prealabilă. Pentru toate livrările se aplică Condițiile noastre generale actuale de livrare și de plată ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)).

