

## HIGHTEC POWER BOAT 4-T SAE 15W-40

Olio motore ad alta prestazione sviluppato per soddisfare le esigenze specifiche dei motori marini a benzina e diesel a 4 tempi altamente stressati.

### Descrizione

### Specifiche tecniche

- ACEA E7
- ACEA A3/B4
- API SL/CI-4
- Cummins 200711/-72/-76/-77/-78
- MAN M 3275
- MTU Type 2
- Volvo VDS-3



## Parametri tipici

Caratteristica	Metodo	Unità	Valore
Densità a 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.88
Viscosità cinematica KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	14,3
Viscosità cinematica KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	104,0
Indice di viscosità	ASTM D2270	-	140
Punto di infiammabilità	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	242
Punto di scorrimento	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-29
CCS	ASTM D-5293	cP @ °C	5800 @ -20
Numero totali prodotti di base	DIN 51639-1	mgKOH/g	10,2

Questi parametri sono tipici per una produzione attuale. I dati non rappresentano alcuna garanzia delle caratteristiche oppure di adeguatezza per uno speciale caso applicativo. Le disposizioni o i regolamenti legislativi esistenti, che riguardano la gestione e l'utilizzo dei prodotti, vanno rispettati da parte del destinatario dei nostri prodotti. I prodotti ROWE vengono ulteriormente sviluppati in modo continuo. Per questo motivo, ROWE si riserva il diritto di modificare tutti i dati tecnici di questa informazione sul prodotto, in qualunque momento e senza preavviso. Per tutte le forniture, valgono le nostre attuali condizioni generali di fornitura e pagamento ([www.rowe-oil.com](http://www.rowe-oil.com)).

ROWE MINERALÖLWERK GMBH  
Langgewann 101, D-67547 Worms



Stai cercando l'olio  
adatto per il tuo veicolo?  
Visita la nostra guida  
ROWE.