

HIGHTEC POWER BOAT 4-T SAE 20W-50

Ulei de înalt randament pentru motoare de barcă, testate în motoarele compresor Mercruiser Racing V8 de peste 660 kW (900 CP). Adecvate de asemenea și pentru motoare inboard ca de ex. Volvo Penta V6/V8, OMC, Crusader, Marine Power, Pleasurecraft Marine, Chrysler Marine.

Descriere

Echivalent calitativ conform legislației UE

- ACEA E7
- ACEA A3/B4
- API SL/CI-4
- Cummins 20071/-72/-76/-77/-78
- MAN M 3275
- MTU Type 2
- Volvo VDS-3



Valori caracteristice tipice

Proprietate	Metodă	Unitate	Valoare
Densitatea la 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.881
Vâscozitate cinematică KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	19,9
Vâscozitate cinematică KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	165,4
Index de vâscozitate	ASTM D2270	-	140
Punct de aprindere	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	250
Pour Point	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-25
CCS	ASTM D-5293	cP @ °C	5800 @ -15
Număr de bază total	DIN 51639-1	mgKOH/g	10,1

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).

