

HIGHTEC POWERPLANT SAE 40

Ulei de înaltă calitate pentru motoare cu gaz, bazat pe uleiuri stabile la îmbătrânire. Conținutul de cenușă sulfată este de 0.5%. Pentru motoare cu gaz staționare.

Descriere

Aprobări

- GE Jenbacher engines type 2 and 3 in fuel class A and B
- GE Jenbacher engines type 4 (Version A and B) and type 6 (up to Version E) in fuel class A and B
- MWM – Natural Gas
- MWM – Biogas

În afară de aceasta, acest produse se recomandă dacă sunt solicitate următoarele cerințe

- Caterpillar
- Cummins QSK, QSV
- MAN (all 2-stroke and 4-stroke marine diesel engines)
- MTU
- Perkins Serie 4000
- Waukesha
- Wärtsilä



Valori caracteristice tipice

Proprietate	Metodă	Unitate	Valoare
Vâscozitate cinematică KV 100	ASTM D-7042	mm ² /s	13,5
Vâscozitate cinematică KV 40	ASTM D-7042	mm ² /s	122,2
Index de vâscozitate	ASTM D2270	-	106
Punct de aprindere	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	274
Pour Point	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-18
Număr de bază total	DIN 51639-1	mgKOH/g	5.4
Valoare aciditate	mgKOH/g	-	0.6
Cenușă sulfată	ASTM D874	% greutate	0,5
Fosfor	% greutate	-	0,03

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).

