

HIGHTEC POWERPLANT SAE 40

HIGHTEC POWERPLANT SAE 40 é um óleo de alto desempenho para motores a gás, baseado em óleos de base estáveis à oxidação e com teor de cinza sulfatada de 0,5%, para motores a gás estacionários.

Descrição

Aprovações

- 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

Este produto é também recomendado quando são necessárias as seguintes instruções de enchimento

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



Parâmetros típicos

| Propriedade | Método | Unidade | Valor |
|-------------------------------|-----------------------------|--------------------|-------|
| Viscosidade cinemática KV 100 | ASTM D-7042 | mm ² /s | 13,5 |
| Viscosidade cinemática KV 40 | ASTM D-7042 | mm ² /s | 122,2 |
| Índice de viscosidade | ASTM D2270 | - | 106 |
| Ponto de inflamação | ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592 | °C | 274 |
| Ponto de fluidez | ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016 | °C | -18 |
| Número base total | DIN 51639-1 | mgKOH/g | 5.4 |
| Valor ácido | mgKOH/g | - | 0.6 |
| Cinzas sulfatadas | ASTM D874 | % por peso | 0,5 |
| Fósforo | % por peso | - | 0,03 |

Estes valores característicos são típicos de uma produção corrente. Os dados não contêm qualquer garantia de propriedades ou garantia de aptidão para uma aplicação especial. As disposições legais e regulamentos existentes relativos ao manuseamento e utilização dos produtos devem ser observados pelo próprio destinatário dos nossos produtos. Os produtos ROWE estão sujeitos a um desenvolvimento contínuo. Por este motivo, ROWE reserva-se o direito de alterar todos os dados técnicos desta informação de produto em qualquer altura e sem aviso prévio. As nossas atuais Condições Gerais de Entrega e Pagamento (www.rowe-oil.com) aplicam-se a todas as entregas.

ROWE MINERALÖLWERK GMBH
Langgewann 101, D-67547 Worms



Está a procura do óleo adequado para o seu veículo?
Aqui você será direcionado para o guia de óleos da ROWE