

## HIGHTEC VINTAGE SAE 30 MILD LEGIERT

Óleo de motor mineral de baixa liga e uso específico, para Oldtimer e Youngtimer, à base de óleos minerais básicos.

### Descrição

Qualitativamente equivalente de acordo com a legislação da UE, em conformidade

- API SF/CD



## Parâmetros típicos

Propriedade	Método	Unidade	Valor
Densidade a 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0.889
Viscosidade cinemática KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	11,1
Viscosidade cinemática KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	94,7
Índice de viscosidade	ASTM D2270	-	103
Ponto de inflamação	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	256
Ponto de fluidez	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-22
Número base total	DIN 51639-1	mgKOH/g	6,1
Teor de zinco	ppm Zn	-	1000

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](http://www.rowe-oil.com)) aplicam-se a todas as entregas.

ROWE MINERALÖLWERK GMBH  
Langgewart 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