

## HIGHTEC FORMULA GT SAE 5W-40 TS-Z

Óleo de motor de alto desempenho, à base de óleos minerais básicos de síntese HC. Desenvolvido especialmente para aplicação em motocicletas de 4 tempos de alta rotação, com embreagem húmida em banho de óleo.

### Descrição

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

- API SN/SM/SL/SJ/SH/SG
- JASO MA2



## Parâmetros típicos

Propriedade	Método	Unidade	Valor
Densidade a 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0,85
Viscosidade cinemática KV 100	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	15,0
Viscosidade cinemática KV 40	ASTM D-7042	mm <sup>2</sup> /s	93,0
Índice de viscosidade	ASTM D2270	-	170
Ponto de inflamação	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	239
Ponto de fluidez	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-35
CCS	ASTM D-5293	cP @ °C	6200 @ -30
Número base total	DIN 51639-1	mgKOH/g	8,1

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.

