

HIGHTEC MULTI FORMULA SAE 0W-20

Óleo lubrificante para motores multi-áreas baseado em moderna tecnologia de síntese HC. Aplicável em motores de automóveis a gasolina e a diesel, bem como em todos os motores híbridos (híbridos micro, suaves, puros e plug-in).

Descrição



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

- ACEA C5/C6
- API SP/SN PLUS
- Ford WSS-M2C952-A1
- GM dexos D
- Jaguar Land Rover STJLR.03.5006
- MB 229.71
- Opel/Vauxhall OV 040 1547-A20



Parâmetros típicos

Propriedade	Método	Unidade	Valor
Densidade a 15 °C	ASTM D-7042	g/ml	0,85
Viscosidade cinemática KV 100	ASTM D-7042	mm²/s	8,34
Viscosidade cinemática KV 40	ASTM D-7042	mm²/s	41,5
Índice de viscosidade	ASTM D2270	-	182
Ponto de inflamação	ASTM D-92 / DIN EN ISO 2592	°C	229
Ponto de fluidez	ASTM D-97 / DIN EN ISO 3016	°C	-33
CCS	ASTM D-5293	cP @ °C	5450 @ -35
Número base total	DIN 51639-1	mgKOH/g	9,5
HTHS	ASTM D4683	mPas	2,65

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.

