

WOLF OFFICIALTECH 0W20 LL FE

02/09/2025
65621

Este é um lubrificante totalmente sintético obrigatório para os mais recentes motores da VW/Audi. Foi desenvolvido para prolongar a vida útil e manter a eficiência dos sistemas de emissões. Foi também concebido para proporcionar uma limpeza excepcional do motor, proteção contra desgaste e elevada durabilidade para manter o seu motor a funcionar como novo. Obtém-se uma poupança substancial de combustível através da utilização do grau de viscosidade 0W20 ultrabaixo.

APLICAÇÕES

Este produto foi desenvolvido para utilização obrigatória nos mais recentes motores 2,0 TFSI de 140 kW e 3,0 TDI CR de 160 kW da VW e da Audi que requerem a especificação VW 508 00 e 509 00.

CARACTERÍSTICAS

Proteção total do motor: bom desempenho em manter o motor limpo
Economia de combustível: economia de combustível e redução de CO2 superiores
Arranque a frio: excelente fluidez a baixas temperaturas

ESPECIFICAÇÕES

ACEA	C5	ILSAC	GF-6 A
ACEA	C6	FORD	WSS-M2C956-A1
API	SN Plus	PORSCHE	approval C20
API	SP	VW	approval 508 00/509 00
API	SP/RC	VW	TL 52 577

PROPRIEDADES

Teste	Método	Unidade	Resultado médio
Densidade a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.843
Viscosidade cinemática a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	40.2
Viscosidade cinemática a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	8.2
Índice de viscosidade	ASTM D2270		184
B.N. (método com HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	8.3
Ponto de fluidez	ASTM D6892	°C	-51
Cinza sulfatada	ASTM D874	Mass %	0.79
Ponto de inflamação COC	ASTM D92	°C	235
Cor	VISUAL		GREEN
Viscosidade CCS a -35 °C	ASTM D5293	mPa.s	3500

Reservamo-nos o direito de alterar as características gerais dos nossos produtos a fim de permitir que os nossos clientes tirem partido das mais recentes inovações técnicas.

WOLF OIL CORPORATION NV

G. Gilliotstraat 52 – 2620 Hemiksem – Belgium
Tel. +32 (0)3 870 00 00

www.wolfub.com

