

WOLF OFFICIALTECH 0W20 LL FE

02/09/2025
65621

Si tratta di un lubrificante completamente sintetico prescritto per i motori di ultima generazione VW/Audi. È stato sviluppato allo scopo di prolungare la durata e mantenere efficienti i sistemi di emissione. Garantisce inoltre la massima pulizia del motore, protezione dall'usura e lunga durata. Ciò consente di mantenere prestazioni paragonabili a quelle di un motore nuovo. Il grado di viscosità 0W20, estremamente basso, garantisce un significativo risparmio di carburante.

APPLICAZIONI

Questo prodotto è stato sviluppato per essere utilizzato obbligatoriamente sui motori VW e Audi 2.0 TFSI 140 kW e 3.0 TDI CR 160 kW di ultima generazione che devono soddisfare le specifiche 508 00 e 509 00.

CARATTERISTICHE

Protezione totale del motore: motore sempre pulito
Efficienza del carburante: riduzione dei consumi e delle emissioni di CO₂
Avviamento a freddo: eccellente fluidità alle basse temperature

SPECIFICA

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

CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.843
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	40.2
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	8.2
Indice di viscosità	ASTM D2270		184
B.N. (metodo HClO ₄)	ASTM D2896	mg KOH/g	8.3
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-51
Ceneri solfate	ASTM D874	Mass %	0.79
Punto di infiammabilità COC	ASTM D92	°C	235
Colore	VISUAL		GREEN
Viscosità CCS a -35 °C	ASTM D5293	mPa.s	3500

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei prodotti per consentire ai nostri clienti di usufruire delle più recenti innovazioni tecniche.

WOLF OIL CORPORATION NV

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

www.wolfub.com

