CHAMPION OEM SPECIFIC 5W-30 C3 LL III

Si tratta di un lubrificante completamente sintetico con oli base selezionati di altissima qualità. È appositamente formulato per soddisfare le più elevate specifiche VW oqqi disponibili: VW 504.00 e 507.00. È un olio Mid SAPS conforme alle norme Euro 4, 5 e 6 e fornisce protezione al filtro antiparticolato diesel. QUESTO PRODOTTO SOSTITUISCE IL 65604.

APPLICAZIONI

Retrocompatibile: le specifiche 504.00 e 507.00 sostituiscono tutte quelle VW precedenti. Per quasi tutti i veicoli del gruppo VAG con intervalli di sostituzione dell'olio prolungati (30.000 km o 2 anni). È progettato in particolare per mitigare il fenomeno LSPI (Low Speed Pre Ignition) sui motori a benzina a iniezione diretta con turbocompressore (TGDI) di dimensioni ridotte.

CARATTERISTICHE

Protezione post-trattamento: protezione completa del sistema di post-trattamento Protezione totale del motore: pulizia e durata del motore eccezionali Efficienza del carburante: riduzione dei consumi e delle emissioni di CO2

SPECIFICA

ACEA C2 СЗ **ACEA**

API approval SQ API SN Plus SP API

BMW approval LONGLIFE-04

9.55535-S3 FIAT dexos1™ Gen 2 GM dexos2™ GM MB 229.31 ΜB approval 229.51

MB approval 229.52 OPEL approval OV 040 1547 - D30 approval OV 040 1547 - G30 OPEL

GM-LL-A-025 OPEL GM-LL-B-025 **OPEL PORSCHE** approval C30 ٧W

٧W approval 504 00/507 00



CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.851
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm²/s	64.5
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm²/s	11.6
Indice di viscosità	ASTM D2270		177
B.N. (metodo HCLO4)	ASTM D2896	mg KOH/g	8.4
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-42
Viscosità CCS a -30 °C	ASTM D5293	mPa.s	5600
Ceneri solfate	ASTM D874	Mass %	0.78
Punto di infiammabilità COC	ASTM D92	°C	230

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

CHAMPION CHEMICALS NV

