14/04/2025 16115

WOLF VITALTECH 5W30 D1

Si tratta di un lubrificante completamente sintetico a base di oli base di altissima qualità selezionati con cura, che offre una straordinaria protezione contro l'usura e la morchia, anche nelle condizioni di guida più estreme. Grazie alle sue proprietà antiattrito migliorate consente di ottenere un maggiore risparmio di carburante.

APPLICAZIONI

Questo olio motore è stato progettato specificatamente per soddisfare i requisiti più recenti delle autovetture di produzione americana e asiatica, SUV e furgoni leggeri. Pensato per i motori a benzina con iniezione del carburante, con turbocompressione e multivalvole.

CARATTERISTICHE

Protezione totale del motore: eccezionale durata del motore Protezione totale del motore: motore sempre pulito Avviamento a freddo: ottima fluidità alle basse temperature

SPECIFICA

API	SN Plus	FORD	WSS-M2C945-A
API	SN/RC	FORD	WSS-M2C946-A
ILSAC	GF-5	FORD	WSS-M2C947-A
CHRYSLER	MS 6395	GM	dexos1™ Gen 2
FIAT	9.55535-CR1		

CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.847
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm²/s	60.3
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm²/s	10.7
Indice di viscosità	ASTM D2270		168
B.N. (metodo HCLO4)	ASTM D2896	mg KOH/g	8.5
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-36
Viscosità CCS a -30 °C	ASTM D5293	mPa.s	4500
Ceneri solfate	ASTM D874	Mass %	0.94
Punto di infiammabilità COC	ASTM D92	°C	221

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

1 - 1

