The WOLF brand and design are registered trademarks of Wolf Oil Corporation NV

WOLF OFFICIALTECH 5W-30 MS-SFE

Un olio motore per autovetture ACEA C3 low SAPs (basso tenore di ceneri solfatate, fosforo, zolfo), basato sulla più recente specifica Stellantis FPW9.55535/03 e sulle specifiche PSA B71 2290 e B71 2297 (per climi caldi)

Adatto anche per i motori diesel e a benzina di altre case automobilistiche che richiedono un olio ACEA C3 SAE 5W-30.

APPLICAZIONI

Sviluppato per un'ampia gamma di autovetture, SUV e furgoni leggeri. È progettato per le moderne auto a benzina, diesel e ibride ad alta efficienza di Stellantis (PSA, Opel, Vauxhall), MB e GM, oltre che per i veicoli asiatici che richiedono specificamente un olio SAE 5W-30.

CARATTERISTICHE

Protezione post-trattamento: protezione completa del sistema di post-trattamento.

Avviamento a freddo: eccellente fluidità alle basse temperature.

Risparmio di carburante: massimo risparmio di carburante e riduzione delle emissioni di CO2.

SPECIFICA

ACEA	C3	MB	229.52
API	SN Plus	PSA	B71 2290
GM	dexos2™	PSA	B71 2297
MB	229.31	STELLANTIS	FPW9.55535/03
MB	229.51		

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	66.1
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm²/s	11.5
Indice di viscosità	ASTM D2270		170
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-42
Punto di infiammabilità COC	ASTM D92	°C	254

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

