

Valar Gema LongLife IV 002

SAE 0W-20

100% SYNTETICKÝ MOTOROVÝ OLEJ PRO NEJNOVĚJŠÍ GENERACI BENZÍNOVÝCH A NAFTOVÝCH MOTORŮ OSOBNÍCH AUTOMOBILŮ

Valar Gema LongLife IV 002 je 100% syntetický motorový olej vyvinutý pro nejnovější generaci motorů koncernu VW. Speciální viskozitní charakteristika umožňuje rychlé a spolehlivé mazání ve velmi širokém rozmezí provozních teplot a přispívá k úsporám paliva. Formulace, s pomocí jakostních syntetických základových olejů a nejmodernějších typů aditiv, poskytuje vynikající pevnost mazacího filmu umožňující vysokou ochranu motoru i v těch nejnáročnějších podmínkách provozu.

Je vhodný zejména pro použití ve vozech koncernu VW, kde výrobce vyžaduje motorový olej viskozitní třídy SAE 0W-20 a výkonnostní specifikace VW 508.00/509.00.

Valar Gema LongLife IV 002 lze použít pouze ve vozidlech, pro něž je tento olej schválen (např. motory VW/AUDI: 2.0 TFSI 140 kW a 3.0 TDI CR 160 kW). Olej není zpětně kompatibilní s motory starších vozidel se staršími standardy koncernu VW. Použití tohoto motorového oleje musí být vždy v souladu s návodem k obsluze vozidla, tj. v souladu se specifikacemi a viskozitní třídou doporučenou výrobcem.

Valar Gema LongLife IV 002:

- poskytuje maximální ochranu nejnovějším motorům koncernu VW provozovaných s prodlouženým servisním intervalem
- zaručuje zaolejování motoru v nejkratší možné době za všech provozních podmínek
- snižuje pasivní odpory motoru a maximalizuje výkon motoru
- zajišťuje maximální ochranu proti tvorbě úsad a proti oxidaci za vysokých teplot
- chrání motor proti opotřebení
- udržuje motor v čistotě
- šetří pohonné hmoty a chrání nejmodernější katalytické systémy výfukových plynů

Výkonová charakteristika:

VW 508.00/509.00

Porsche C20

Charakteristické parametry

Parametr	Jednotka	Hodnota	Norma
Kinematická viskozita při 100°C	mm ² /s	7,9	ČSN EN ISO 3104
Viskozitní index		178	ČSN 65 6218
Bod tuhnutí	°C	-55	ČSN ISO 3016
Hustota při 15°C	kg/ m ³	840	ČSN EN ISO 12185

Hodnoty v tabulce jsou hodnotami typickými pro současnou produkci.

