

Technický list

Q8 Formula Ultra SAE 0W-20

Použití: Syntetický motorový olej pro osobní automobily s prokazatelnou úsporou paliva. Speciálně vyvinutý pro benzínové motory osobních automobilů, které vyžadují lehkoběžný motorový olej s nízkou viskozitou pro dosažení úspory paliva.

Specifikace: API SN
ILSAC GF-5

Přednosti:

- speciálně vyvinut pro snížení spotřeby paliva
- úspora paliva až 2 %
- umožňuje prodloužený interval výměny oleje
- vynikající ochrana motoru po studeném startu
- prokazatelné snížení spotřeby paliva u benzínových motorů
- umožňuje maximální výkon motoru za všech jízdních podmínek
- vynikající ochrana proti pění, rzi a korozi

Specifická data	Metoda	Jednotka	0W-20
Hustota při 15 °C	D 4052	kg/m ³	840
Kinematická viskozita při 40 °C	D 445	mm ² /s	47
Kinematická viskozita při 100 °C	D 445	mm ² /s	8,6
Viskozitní index	D 2270	-	163
Zdánlivá viskozita při -35 °C	D 5293	mPa.s	5660
Bod vzplanutí	D 92	°C	204
Bod tuhnutí	D 97	°C	-42
Viskozita HTHS	CEC-L-36-A-90	mPa.s	>2,6

Uvedené údaje nemusí představovat přesné hodnoty.
Jsou to typické hodnoty získané s přihlédnutím k výrobním tolerancím.