

Een brandstofbesparende SAE 0W16 motorolie, ontwikkeld volgens de meest recente technieken, gebaseerd op speciaal geselecteerde synthetische basisoliën, waaraan geavanceerde additieven zijn toegevoegd om de volgende eigenschappen te verkrijgen:

- hoge brandstofbesparing
- een hoge en stabiele viscositeitindex
- een goede weerstand tegen "shearing"
- een zeer vlotte koude start ook bij zeer lage buiten temperaturen
- een veilige smeerfilm bij de bedrijfstemperaturen
- een zeer goede detergerende en dispergerende werking
- een zeer sterk antislijtage, anticorrosie en antischuim vermogen

Performance

- API SN

Applications

Een brandstofbesparende, speciaal samengestelde SAE 0W16 motorolie, geschikt voor bepaalde benzine motoren van personenwagens van Japanse OEM's, die zijn voorzien van de nieuwste technieken.

Characteristics	Eenheid	Gemiddelde
Dichtheid bij 15 °C	kg/l	0.846
Viscositeit -35 °C	mPas	5830
Viscositeit 40 °C	mm ₂ /s	37.90
Viscositeit 100 °C	mm ₂ /s	7.10
Viscositeitsindex		154
Vlampunt COC	°C	216
Vloeipunt	°C	-39
Total Base Number	mgKOH/g	7.2
Sulfaatasgehalte	%	0.88