



08000ULV Motor Oil 0W-8 Premium Synthetic Ultra Low Viscosity

Različica dokumenta: 29. apr. 2024



Opis

To vrhunsko sintetično motorno olje z izjemno nizko viskoznostjo je razvito za sodobne bencinske motorje z neposrednim vbrizgavanjem (GDI) ali s turbopolnilnikom v hibridnih električnih vozilih (HEV) in priključnohibridnih električnih vozilih (PHEV), v katerih je dovoljeno uporabljati olje SAE 0W-8. Zelo nizka vrednost HTHS (High Temperature High Shear) ($\geq 1,7$ mPas) in nizko trenje zagotavljata zelo varčno porabo goriva in zaščito motorja pri nizkih zunanjih temperaturah ter različnih delovnih temperaturah motorja. To olje SAE 0W-8 omogoča hitrejše nastajanje oljnega sloja pri zagonu motorja ter znatno zmanjša emisije CO₂. Specifikacija JASO GLV-1 določa preizkus porabe goriva in zaščito motorja, ki je predpisana za motorje azijskih proizvajalcev avtomobilov.

Priročnik za aplikacijo

Glede na specifikacije

Enote embalaže

JASO GLV-1

ŠT. IZDELKA	KOLIČINA	IZDELKI NA ENOTO	IZDELKI NA PALETO
08001ULV	1 L	6	450
08005ULV	5 L	4	112
08020ULV	20 L	1	30
08060ULV	60 L	1	6
08205ULV	205 L	1	2
08999ULV	1000 L	1	-
P08000ULV	1 L	1	-

Standardne analize

TEST	VREDNOST		METHOD
Density pri 15 °C	845	kg/l	ASTM D4052
SAE	0W-8		
Kinematic Viscosity pri 40 °C	45.0	mm ² /s	ASTM D445
Kinematic Viscosity pri 100 °C	5.14	mm ² /s	ASTM D445
Viscosity Index	140		ASTM D2270
Flashpoint COC	228	°C	ASTM D92
Pourpoint	-45	°C	ASTM D7346
Total Base Number	7.0	mgKOH/g	ASTM D2896
Sulphated Ash	0.84	mass%	ASTM D874

Te lastnosti so običajne za tekočo proizvodnjo. Lahko se pojavijo razlike v teh lastnostih.