

PROFILE R-XL

SAE 5W/30

Syntetisk, högteknologisk motorolja

Beskrivning

PROFILE R-XL SAE 5W/30 är en syntetisk högteknologisk motorolja för fordon utrustade med de senaste avgasreningssystemen. Tack vare användning av de senaste basoljorna i kombination med Low SAPS tillsatser med lågt innehåll av sulfataska minskar partikelutsläppen samt optimala villkor skapas för katalysatorn och partikelfilter.

Fördelar

- Low-SAPS-teknik
- Utmärkt slitageskydd över hela temperaturområdet
- Snabb oljedistribution
- Extremt ålders- och oxidationsbeständig
- Utvecklad för LongLife service
- Lämplig för CNG, LPG och hybridfordon
- Minskar CO₂-utsläppen

Användningsområden

PROFILE R-XL SAE 5W/30 är utvecklad och testad för bensin- och dieselmotorer med avgasreningssystem enligt specifikation ACEA C4 med viskositet SAE 5W/30. Uppfyller det strikta kraven från RENAULT.

Anmärkningar

PROFILE R-XL SAE 5W/30 kan blandas med alla allmänt tillgängliga motoroljor. Olje- och filterbyte måste genomföras i enlighet med fordonstillverkarens anvisningar.

Specifikationer

ACEA C3-16; ACEA C4-16; RENAULT RN0720

Safety + Performance

MB-Approval 226.51; FIAT 9.55535-S4

Teknisk data

Egenskaper	Enhet	Provning enligt	Värde
Färg			brun
Densitet vid 20 °C	g/cm ³	ASTM D4052	0.852
Viskositet vid 40 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	66.8
Viskositet vid 100 °C	mm ² /s	DIN 51562-1	11.7
Viskositetsindex		DIN ISO 2909	172
Viskositet enligt HTHS vid 150 °C	mPa·s	CEC-L-36 A-97	≥3.5
Lägsta flyttemperatur	°C	ASTM D5950	-39
Flampunkt C.O.C	°C	DIN EN ISO 2592	≥200
CCS vid	°C / mPa·s	ASTM D 5293	-30 / 6021
Halt av sulfatrester	%	DIN EN ISO 6245	0.45
NOACK	%	CEC L-40-A-93	10.1
TBN	mg KOH/g	DIN ISO 3771	6.6

Europeisk avfallskod: 13 02 05 / Vattenföroreningsklass: 1

Ovanstående uppgifter kan komma att ändras utan föregående meddelande därom, men har angivits i enlighet med gällande standarder. De värden som anges är baserade på toleranser som vanligen förekommer vid mätning och tillverkning med senaste teknik. Säkerhetsdatablad finns.

