

XTC FS 5W30 Synthetic

Een moderne zuinige universele motorolie met speciale basisoliën geven het de natuurlijke hoge viscositeitindex. Met een uitgebreid pakket aan additieven worden de volgende eigenschappen bereikt:

Eigenschappen

- Werkt brandstof besparend
- De hoge viscositeitindex beschermt de motor tegen temperatuursinvloeden
- Betere koude starts
- Een veilige smeerfilm bij hoge bedrijfstemperaturen
- Goede reinigingseigenschappen
- Biedt een hoge bescherming tegen slijtage, corrosie en antischuim

Toepassing

Een universele motorolie die geschikt is voor gebruik in alle motoren, daar waar een 5W30 A1/B1 A5/B5 is voorgeschreven.

Specificaties

ACEA - A1/B1-12 | ACEA - A5/B5 | API - CF | API - SL | ILSAC - GF-5 | FIAT - 9.55535-G1 | FORD - WSS-M2C913-C/D | JAGUAR-LAND ROVER - STJLR.03.5003 | RENAULT - RN 0700 | VW - 530 36

Analyse-gegevens

Test			Resultaten
SAE - Klasse	Method	Unit	FS 5W30
Density 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0,863
Viscosity; m Pa. s at -30 °C,	ASTM D5293	mPa.s	6400
Viscosity; mm ² /s at 40 °C	ASTM D445	mm ² /s	67,40
Viscosity; mm ² /s at 100 °C	ASTM D445	mm ² /s	10,90
Viscosity index	ASTM D2270		153
Flashpoint COC, °C	ASTM D92	°C	220
Pour point, °C	ASTM D6892	°C	-40
Total Base Number	ASTM D2896	mg KOH/g	9,7
Sulfated Ash; wt.%	ASTM D874	wt.%	1,09

Artikelnummer 50851

Inhoud 1 liter

Artikelnummer 50855

Inhoud 5 liter

Artikelnummer 50882

Inhoud 25 liter

Artikelnummer 50886

Inhoud 60 liter

Artikelnummer 50892

Inhoud 210 liter

