

Q8 Formula Exclusive Eco 5W-20

Synthetische Ford WSS M2C 948-B-motorolie voor personenwagens

Omschrijving

Q8 Formula Exclusive Eco 5W-20 is een onovertroffen motorolie voor personenwagens. Deze olie biedt een bewezen brandstofbesparing van meer dan 3,6 % bij de M 111-brandstofbesparingstest en staat garant voor de bescherming van de Ford Ecoboost Euro 5 en 6 benzine of lpg-motoren. Ze voldoet aan de nieuwste prestatienormen van industriële organisaties zoals de ACEA en API en aan de vereisten van de WSS M2C 948-B-specificatie van Ford.

Toepassingen

Q8 Formula Exclusive Eco 5W-20 is geschikt voor het gebruik van normaal of turboaangedreven benzine- of lpg-motoren die een Ford M2C 948-B-motorolie vereisen. Bovendien wordt deze olie speciaal aanbevolen voor Ford Ecoboost Euro 5 en 6 benzinemotoren. Deze motorolie is met terugwerkende kracht compatibel met Ford M2C 925-B.

Voordelen

- Verbeterde brandstofbesparing.
- Onovertroffen oliedichtheid voorkomt motorslijtage.
- Onovertroffen oliedichtheid in alle werksomstandigheden.
- Onovertroffen bescherming tegen roest en corrosie.
- Onovertroffen bescherming van de uitlaatkatalysator en de roetfilter.

Specificaties, aanbevelingen en goedkeuringen

ACEA	C5	Ford	M2C948-B
API	SN	Jaguar Land Rover	STJLR.03.5004
Chrysler	MS-6395		

Blauwe kleur = officieel goedgekeurd

Eigenschappen

	Methode	Eenheid	Eigenschappen
Dichtheid, 20 °C	D 4052	g/ml	0.845
Dichtheid, 15 °C	D 4052	g/ml	0.848
Viscositeitsklasse	-	-	SAE 5W-20
Kinematische viscositeit, 40 °C	D 445	mm ² /s	43.3
Kinematische viscositeit, 100 °C	D 445	mm ² /s	8.0
Viscositeitsindex	D 2270	-	157
Viscositeit bij hoge temp. en hoge afschuifsnelheid	CEC-L-36-A-90	mPa.s	>=2.6
Schijnbare viscositeit -30°C	D 5293	mPa.s	3700
Stolpunt	D 97	°C	-42
Vlampunt, COC	D 92	°C	232

Bovenstaande cijfers zijn geen specificatie. Het zijn typische cijfers verkregen binnen productietoleranties.

Duurzaamheid

*De Carbon Footprint (PCF) van het product, van cradle-to-gate (Q8Oils blending plant Antwerpen), van Q8 Formula Exclusive Eco 5W-20 is **1.47** kg CO₂eq / kg.*

Neem contact op met Q8Oils voor meer informatie over de positieve invloed op het milieu, de handafdruk, van dit product.

Voor meer informatie raadpleeg deze pagina



**we
take
care**