



SYNMAR ALBERTUS 5W-30 | S100003 V24-3009

Beschrijving

De Synmar Albertus 5W-30 is een moderne volsynthetische brandstofbesparende motorolie geschikt voor de meeste Ford benzine en diesel motoren vanaf 2012. Tevens is de Synmar Albertus 5W-30 te gebruiken voor alle modellen waar FORD-WSS-M2C-921A en 913A/B/C als eis gesteld wordt.

Toepassing

Deze brandstofbesparende motorolie is geschikt voor benzine- en dieselmotoren, zowel zonder als met turbo-oplading, in personenwagens en bestelwagens. Deze motorolie is ontwikkeld voor de automobielen, die zeer hoge eisen aan de motorolie stellen. Tevens is deze olie volledig achterwaarts compatibel met Ford M2C 913-A, B en C.

Prestatieniveau

ACEA A5/B5	Ford WSS-M2C913-D/C/B/A
API SN/CF	Renault RN0700
BMW LL-01 FE	STJLR 03.5003
Fiat 9.55535-G1/N1	

Typische Standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,845
Viscositeit -30 °C, mPa.s	3890
Viscositeit 40 °C, mm ² /s	54,50
Viscositeit 100 °C, mm ² /s	9,90
Viscositeitindex	170
Vlampunt COC, °C	220
Vloeipunt, °C	-39
Total Base Number, mgKOH/g	10,1
Sulfaatgehalte, %	1,09

De analytische gegevens in dit productinformatieblad zijn typische waarden. Kleine afwijkingen, die tijdens het fabricageproces van het product kunnen optreden, hebben geen invloed op de kwaliteit van het product. Hoewel dit overzicht met de grootst mogelijke zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaardt Synmar geen enkele aansprakelijkheid voor schade ontstaan door onvolledigheden en/of onjuistheden in deze informatie, in het bijzonder wanneer deze het gevolg zijn van typefouten.