

Specyfikacje

**Mobil 1 Fuel Economy 0W-30 spełnia wymagania
poniższych specyfikacji:**

ACEA A1, A5, B1, B5

API SL, SJ, EC, CF

ILSAC GF3

Ford WWS M2C913-A/B

Typowa charakterystyka fizykochemiczna

Mobil 1 Fuel Economy 0W-30

Klasa lepkości SAE 0W-30

Lepkość kin., ASTM D 445

[cSt] w 40°C 56

[cSt] w 100°C 10,3

Wskaźnik lepkości, [-], ASTM D 2270 175

Pozostałość po spopieleniu, [wt%], ASTM D 874 1,2

Lepkość HT/HS, [mPa.s] w 150°C, ASTM D 4683 2,99

Temp. płynięcia, [°C], ASTM D 97 -54

Temp. zapłonu, [°C], ASTM D 92 234

Ciężar właściwy w 15°C, [kg/l], ASTM D 4052 0,851