

Gaminio informacija VG.20.07

19-04-2024

VatOil SynMat DCT

Aprašymas

„SynMat DCT“ yra sintetinė transmisijos alyva, skirta dviejų sankabų transmisijoms. Šis specialiai sukurtas gaminys su aukščiausios kokybės charakteristikomis turi tokias savybes:

- Puikus oksidacijos stabilumas
- Labai geros suteptimo savybės
- Nepaprastas atsparumas nusidėvėjimui
- Didelis atsparumas putojimui
- Labai maža liejimo temperatūra
- Puikus šlyties stabilumas

Naudojimas

„SynMat DCT“ specialiai skirtas naujos kartos aukštųjų technologijų „High Tech DSG“ transmisijoms, kurios naudojamos įvairiuose VAG modeliuose, o taip pat ir vis daugiau kitų markių modelių. Visada remkitės „VatOil“ produktų patariamąja duomenų baze, kurioje nurodytas optimalus panaudojimas.

Specifikacijos

BMW DCTF-1 / 1+ / 2 / LT-5

Borg warner

Bugatti Veyron

Chrysler 68044345 EA & GA

DTFR 13C130

Ferrari TF DCT-F3

Fiat 9.55550-HE2 / MZ6

Ford WSS-M2C936-A / M2C218-A1 / M2C200-D2

Hyundai/Kia

MB 236.21 / 236.22 / 236.24 / 236.25 / 239.21

Mitsubishi Dia-Queen SSTF-1

Porsche/ZF FFL-3

PSA 9734 S2

Renault EDC / DC4 / DW5 / DW6

Volvo 1161838 / 1161839 / D1 / D2

VW G 052 182 / 052 529 / 055 529

VW G 052 536 / 055 536

Šiame gaminio informacijos lape nurodyti duomenys yra skirti tam, kad skaitytojas susipažintų su savybėmis ir galimais mūsų gaminių taikymo būdais. Nors ši apžvalga sudaryta itin atidžiai nurodytą dieną, sudarytojas neprisiima jokios atsakomybės dėl pažeidimų, kuriuos lėmė šios informacijos neišsamumas ir (arba) netikslumas, ypač, kai tai lemia aiškios spausdinimo klaidos. Tiekėjo pristatymo sąlygos taikomos visiems gaminims. Skaitytojui patariama, ypač svarbaus taikymo atveju, galutinai pasirinkti gaminį pasitarus su tiekėju. Dėl nuolatinių gaminių mokslinių tyrimų ir plėtros čia pateikta informacija gali keistis nepranešus.

Tipiškas

Tirštumas esant 15 °C, kg/l	0,850
Klampumas 40 °C, mm ² /s	34,00
Klampumas 100 °C, mm ² /s	7,17
Klumpumo rodiklis	183
Pliūpsnio temperatūra COC, °C	201
Skystėjimo temperatūra, °C	-48
Rūgšties numeris, mgKOH/g	1,29

Pakuotės50266
1 L bottle50207
20 l skardinė50331
60 l statinė50332
200 l statinė

Šiame gaminio informacijos lape nurodyti duomenys yra skirti tam, kad skaitytojas susipažintų su savybėmis ir galimais mūsų gaminių taikymo būdais. Nors ši apžvalga sudaryta itin atidžiai nurodytą dieną, sudarytojas neprisiima jokios atsakomybės dėl pažeidimų, kuriuos lėmė šios informacijos neišsamumas ir (arba) netikslumas, ypač, kai tai lemia aiškios spausdinimo klaidos. Tiekėjo pristatymo sąlygos taikomos visiems gaminims. Skaitytojui patariama, ypač svarbus taikymo atveju, galutinai pasirinkti gaminių pasitarus su tiekėju. Dėl nuolatinių gaminių mokslinių tyrimų ir plėtros čia pateikta informacija gali keistis nepranešus.