

Gaminio informacija VG.40.30

17-05-2024

Tracfluid HTF 60

Aprašymas

Tracfluid HTF 60 – tai iš aukštos kokybės bazinių alyvų pagaminta labai aukštos kokybės universali hidraulinė transmisinė alyva papildyta pažangiais priedais, kad būtų užtikrintos šios savybės:

- didelis ir stabilus klampumo rodiklis
- labai maža liejimo temperatūra
- puikus oksidacijos stabilumas
- geras šiluminis stabilumas
- gera apsauga nuo EP (ypač didelio slėgio) poveikio ir dėvėjimosi
- palankios trinties savybės, todėl tinka naudoti šlapiųjų stabdžių sistemose
- puikus atsparumas korozijai ir putojimui

Naudojimas

Tracfluid HTF 60 – tai moderni universali traktorių transmisinė alyva (UTTO), specialiai sukurta didelio našumo hidraulinėms sistemoms bei įvairių žemės ūkio ir žemės stumdymo mašinų transmisijoms. Tracfluid HTF 60 taip pat puikiai tinka naudoti šlapiųjų stabdžių sistemose. Ši alyva taip pat gali būti naudojama tam tikroms žemės ūkio transporto priemonių nuolat kintamos geometrijos transmisijoms (CVT).

Specifikacijos

API GL-4

Allison C4

Cat TO-2

Case MS 1210

CNH MAT 3540 / 3525

FNHA-2-C-200.00 / 201.00

Ford M2C86-C / M2C134-D

John Deere J20C/D

Massey Ferguson M1141 / M1143 / M1145

Valtra G2-08

Volvo WB 101 (97303)

ZF TE-ML 03E / 05F / 06K / 17E / 21F

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 gaminių pasitarus su tiekėju. Dėl nuolatinių gaminių mokslinių tyrimų ir plėtros čia pateikta informacija gali keistis nepranešus.

Tipiškas

Tirštumas esant 15 °C, kg/l	0,868
Klampumas -25 °C, mPa.s	6220
Klampumas 40 °C, mm ² /s	59,80
Klampumas 100 °C, mm ² /s	9,58
Klumpumo rodiklis	143
Pliūpsnio temperatūra COC, °C	235
Skystėjimo temperatūra, °C	-45
Bendras bazės skaičius, mgKOH/g	6,4
Sulfato pelenai, %	1,49

Pakuotės

50768

20 l skardinė



50769

60 l statinė



50770

210 l statinė