

Product Informatie VG.40.30

19-05-2024

Tracfluid HTF 60

Beschrijving

Tracfluid HTF 60 is een universele hydraulische transmissie olie van zeer hoge kwaliteit gebaseerd op hoogwaardige basisoliën, waaraan geavanceerde additives zijn toegevoegd om de volgende eigenschappen te verkrijgen:

- hoge en stabiele viscositeitindex
- zeer laag stolpunt
- zeer goede oxidatiestabiliteit
- een hoge thermische stabiliteit
- goede EP en anti-slijtage eigenschappen
- gunstige wrijvingseigenschappen en daarom geschikt voor systemen met natte remmen
- uitstekende anti-corrosie en anti-schuim eigenschappen

Toepassing

Tracfluid HTF 60 is een moderne universele tractor transmissieolie (UTTO) speciaal ontwikkeld voor zwaar belaste hydraulische systemen en transmissies van diverse landbouw- en grondverzetmachines. Tracfluid HTF 60 is ook uitstekend geschikt voor toepassing in systemen met natte remmen. Deze olie kan ook worden gebruikt in bepaalde continue variabele transmissies (CVT) van landbouwvoertuigen.

Specificaties

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

De hierop vermelde gegevens zijn bedoeld om de lezer in staat te stellen zich te oriënteren op de eigenschappen en mogelijke toepassingen van onze producten. Hoewel dit overzicht met alle zorgvuldigheid op de vermelde datum is samengesteld, aanvaardt de samensteller géén aansprakelijkheid voor schade als gevolg van onvolledigheden en/of onjuistheden in het overzicht, met name waar deze het gevolg zijn van kennelijke typefouten. Op alle productleveringen zijn de leveringsvoorwaarden van de leverancier van toepassing. De lezer wordt geadviseerd, met name voor kritische toepassingen, de uiteindelijke productkeuze te maken in samenspraak met de leverancier.

Typische standaardanalyses

Dichtheid bij 15 °C, kg/l	0,868
Viscositeit -25 °C, mPa.s	6220
Viscositeit 40 °C, mm ² /s	59,80
Viscositeit 100 °C, mm ² /s	9,58
Viscositeitsindex	143
Vlampunt COC, °C	235
Vloeipunt, °C	-45
Total Base Number, mgKOH/g	6,4
Sulfaatasgehalte, %	1,49

Beschikbare verpakkingen50768
20 L can50769
60 L drum50770
210 L vat