

Termékinformáció VM.20.60

28-04-2024

SYNTRAG MULTI MTF 75W-80

Leírás

A SynTrag Multi MTF 75W-80 egy szintetikus, hosszú élettartamú, többfunkciós váltóolaj kézi sebességváltókhoz (Long Life Multi MTF). A terméket kifejezetten személy- és kisteherautók korszerű, kézi sebességváltójához terveztük. Az új generációs, fejlett adalékanyagok és a szintetikus alapú olajok az alábbi előnyöket ígérik:

- Zökkenőmentes, könnyű váltás mind alacsony, mind magas hőmérsékleten
- Kiváló oxidációs stabilitás: tartós hatékonyság és hosszú ellenállóképesség a magas üzemi hőmérsékletnek
- A szinkrongyűrűk lehető legszabadabb mozgásának biztosítása: a különleges EP adalékknak köszönhetően „problémamentes” sebességváltás és optimális kopás elleni védelem még extrém üzemi körülmények között is
- Kiváló ellenállóképesség a korrózióval és habképződéssel szemben

Alkalmazás

A SynTrag Multi MTF 75W-80 egy speciális SAE 75W-80 váltóolaj, amelyet kifejezetten a személy- és kisteherautók kézi sebességváltójához fejlesztettük ki. Köszönhetően a rendkívül széles felhasználhatóságának, az SynTrag Multi MTF 75W-80 egy olyan, többfunkciós MTF, mely a legkülönbözőbb autómárkák kézi és robotizált váltóihoz egyaránt ideális választás. Az optimális használat érdekében mindig tekintse meg a VatOil adatbázist.

Specifikációk

API GL-4

BMW MTF LT-2 / LT-3 / LT-4

Fiat 9.55550-MZ1 / MZ6 / MZ7

Ford WSD-M2C200-C / WSS-M2C200-D2 / ESD-M2C186-A

GM GMW16612 / 1940004 / 19259104

GM 1940182 / 1940764 / 1940768

Honda MTF / MTF-II / MTF-III

MB 235.10

Nissan MT-XZ / MT-XZ TL (JR Type)

PSA B71 2310 / 2315 / 2316 / 2330

Renault DC4 / DW5

Special gear oil, MTF 94

Tranself NFJ/NFP/NFX/TRJ/TRP/TRT/TRX/TRZ

Volvo 97308 / 97309

VW G 009 317 / 052 171 / 052 178 / 052 512

VW G 052 527 / 052 549 / 052 726

VW G 50 / 055 512 / 060 726 / 070 726

A termékinformációs adatlapon feltüntetett adatok célja, hogy segítsen az olvasónak behatárolni a termékeink tulajdonságait és lehetséges alkalmazási területeit. Habár a jelen összefoglalót a kiadás napján aktuális legújabb információk szerint, a lehető legnagyobb gondossággal állítottuk össze, semmilyen felelősséget nem vállalunk az itt látható adatok hiányosságából és/vagy pontatlanságából eredő károkért, különösen ideértve a nyilvánvaló gépelési hibákat. A beszállító szállítási feltételei minden termékszállítmányra egyaránt vonatkoznak. Az olvasót ezúton is kérjük, hogy – főként kritikus alkalmazások esetén – a végleges termékválasztáshoz kérje ki a beszállító véleményét. A folyamatos termékkutatási és -fejlesztési igények miatt a jelen adatlapon szereplő információk előzetes értesítés nélkül változhatnak.

Jellemző értékek

Sűrűség 15 °C-on, kg/l	0,866
Viszkozitás 40 °C-on, mm ² /s	54,40
Viszkozitás 100 °C-on, mm ² /s	9,46
Viszkozitási index	158
Lobbanáspont COC, °C	222
Dermedéspont, °C	-45
Teljes bázisszám, mgKOH/g	8,7

Csomagolások50819
1 L bottle50883
20 literes
kanna50884
60 literes
hordó50885
210 literes hordó

A termékinformációs adatlapon feltüntetett adatok célja, hogy segítsen az olvasónak behatárolni a termékeink tulajdonságait és lehetséges alkalmazási területeit. Habár a jelen összefoglalót a kiadás napján aktuális legújabb információk szerint, a lehető legnagyobb gondossággal állítottuk össze, semmilyen felelősséget nem vállalunk az itt látható adatok hiányosságából és/vagy pontatlanságából eredő károkért, különösen ideértve a nyilvánvaló gépelési hibákat. A beszállító szállítási feltételei minden termékszállítmányra egyaránt vonatkoznak. Az olvasót ezúton is kérjük, hogy – főként kritikus alkalmazások esetén – a végleges termékválasztáshoz kérje ki a beszállító véleményét. A folyamatos termékkutatási és -fejlesztési igények miatt a jelen adatlapon szereplő információk előzetes értesítés nélkül változhatnak.