

Shell Donax TF

Automata sebességváltók munkafolyadéka

A Shell Donax TF speciális váltók igényei szerint kialakított, elsőrendű minőségű automata sebességváltó munkafolyadék. Magas viszkozitási indexű olajok és kipróbált adalékok keveréke, amely garantálja a hajtóművek tartós védelmét.

Alkalmazási területe

- ♦ Az ilyen típusú folyadékot igénylő automatikus erőátviteli rendszerek
- ♦ Kormány - szervók

Előnyös tulajdonságok

- ♦ **A súrlódás nélküli üzemmódhoz illesztett formula**
Csökkent kapcsoló- és fékfolyadék elcsepegés, ahogyan azt az automata váltók munkafolyadékaiktól a Ford M2C-33G specifikáció megköveteli.
- ♦ **Speciálisan az automata erőátviteli rendszerekhez fejlesztett termék**
Folyamatos, hatékony, lágy és zavartalan üzemelést biztosít.
- ♦ **Nagy oxidációs stabilitás**
Az olaj – degradációnak minden előforduló üzemelési körülmény esetén ellenáll.
- ♦ **Kitűnő nyírás - stabilitás**
A speciális viszkozitási index növelő adalék minimálisra csökkenti az üzemi hőmérséklet változásának függvényében bekövetkező viszkozitás változást, biztosítva ezzel a folyamatosan kitűnő kenőhatást.
- ♦ **Megbízható kopásgátló és hajtómű védő hatás**
Biztosítja az alkatrészek hosszú élettartamát.

Teljesítményszint specifikációk

:

Ford SQM-2C 9007-AA ajánlott

Ford M2C-33F, -33G olajcserénél ajánlott

Borg Warner bizonyos berendezésekhez ajánlott (első feltöltésre, cserére, utántöltésre)

Színe

A Donax TF az azonosítás céljából **pirosra** van festve.

Műszaki jellemzők

Shell Donax TF

Viszkozitás 40 °C mm ² /s	ISO 3104	39,9
100 °C mm ² /s		8,4
Viszkozitási index	ISO 2909	180
Sűrűség 15 °C kg/m ³	ISO 12185	876
Lobbanáspont °C (COC)	ISO 2592	180
Dermedéspont °C	ISO 3016	-42

A táblázatban szereplő adatok tájékoztató jellegűek, ezek a termékfejlesztés során változhatnak.

Műszaki tanácsadás

Az adatlapban nem részletezett felhasználási területre vonatkozó kérdéseikkel – kérjük – forduljanak az illetékes Shell képviselőhöz.

Egészségügyi & biztonsági tudnivalók

A Shell termékek alkalmazásával kapcsolatos bővebb egészségügyi és biztonság-technikai információk az egyes termékek biztonság-technikai adatlapjaiból nyerhetők.

Környezetvédelem

A fáradt olajat a gyűjtésére feljogosított gyűjtő-(hely)nek adják át. Fáradt olajjal ne szennyezzék a csatornát, talajt, élővizet.