

Termékismertető

Top Tec ATF 1300 automata váltóolaj 1l

Leírás

A Top Tec ATF 1300 egy olyan hidraulikafolyadék, mely leginkább a régebbi generációs aggregátokba kerül felhasználásra. Az automata és kézi váltókhoz, valamint szervokormányokhoz és segédaggregátokhoz történő sokoldalú alkalmazhatósága mellett gondoskodik az aggregát biztonságos üzemeléséről és kifogástalan működéséről is. A válogatott alapolajok és a korszerű adalékok jó kopásvédelmet és optimális korrózióvédelmet biztosítanak.

Tulajdonságok

- nagy termikus stabilitás
- jó viszkozitás-hőmérsékleti jellemzők
- kiváló alacsony hőmérsékleti jellemzők
- nagyfokú kopásvédelem
- optimális kifáradási stabilitás
- jó korrózióvédelem

A LIQUI Moly a terméket továbbá olyan gépjárművekhez ill. aggregátokhoz ajánlja, melyek előírják az alábbi specifikációkat illetve eredeti alkatrész számokat:

Ford ESW-M2C 33-F • Ford ESW-M2C 33-G • Volvo 97330

Technikai adatok

Sűrűség 15 °C-on	0,865 g/cm ³	DIN 51757
Viszkozitás 40 °C-on	37 mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viszkozitás 100 °C-on	7,5 mm ² /s	ASTM D 7042-04
Viszkozitás -40 °C-on (Brookfield)	<=50000 mPas	ASTM D 2983-09
Viszkozitási index	179	DIN ISO 2909
Dermedéspont	-33 °C	DIN ISO 3016
Lobbanáspont	200 °C	DIN ISO 2592
Színszám [ASTM]	L1,5	DIN ISO 2049

Felhasználási területek

Automata és kézi váltókhoz, szervokormányokhoz és segédaggregátokhoz személyautók és kisebb haszongépjárművek esetében. Az aggregát- és gépjárműgyártók előírásainak megfelelően alkalmazandó.

Alkalmazás

Az aggregát- ill. gépjárműgyártók előírásai betartandók. A Top Tec ATF 1300 olyan rendszerek utántöltésére is alkalmazható, melyeknél ilyen specifikációjú ATF olajokat használnak. Teljes hatást csak keverésmentes állapotban fejt ki. Más specifikációjú olajokkal ne keverjük!

Forgalmazott készítmények

1 l-es műanyag flakon 3691 D-GB-I-E-P

Termékinformációink alapos vizsgálatokon nyugszik és megbízhatónak minősül, mindamellett kötelezettség nélküli tájékoztatásnak tekintendő.