



AUTOMATOR ATF III

Opis

Dugotrajno sintetičko mazivo za automatske mjenjače. Može se koristiti u lakim vozilima, komercijalnim vozilima i mašinama za javne radove. Preporučuje se za mjenjače i servo upravljač koji zahtijevaju tekućinu koja zadovoljava GM Dexron III specifikacije. AUTOMATOR ATF III je također posebno dizajniran da ispuni najstrožije zahteve automatskih menjača teških vozila koji zahtevaju Allison TES-295 specifikaciju.

Također ispunjava zahtjeve Voitha i drugih proizvođača.

Svojstva

Poboljšava performanse i radni vek u poređenju sa prethodnim tečnostima za automatske menjače (ATF), čime se smanjuje održavanje.

Odlična otpornost na oksidaciju koja smanjuje stvaranje naslaga i produžava životni vijek prijenosa.

Osigurava glatku, tihu promjenu brzina i efikasan prijenos snage u svim uvjetima rada zahvaljujući modifikatorima trenja.

Njegov visoki indeks viskoznosti osigurava zaštitu na visokim temperaturama i odličnu fluidnost na niskim temperaturama.

Zbog svoje visoke stabilnosti na trenje, može pomoći u uštedi energije u poređenju s drugim ATF tekućinama.

Kompatibilan sa spojevima i brtvama.

Nivoi kvaliteta, odobrenja i preporuke

- DAIMLER KAMION: DTFR 13C170*
 - MB: 236,9*
 - VOLVO: 97341*
 - ALLISON: C-4/TES 295/TES 389
 - FORD: MERCON V
 - MAN: 339 V2/339 Z2, Z11/339 L1*
 - VOITH: H55.6336*
 - ZF TE-ML: 03D, 04D, 14B, 17C, 20B, 25B*
 - DEXRON: III H
- *Formalno odobrenje

Tehničke specifikacije

	JEDINICA	METODA	VRIJEDNOST
Boja	-	Visual	Crveni
Gustina na 15 °C	g/cm ³	ASTM D4052	0,844
Kinematički viskozitet na 100 °C	cSt	ASTM D445	7.5
Kinematički viskozitet na 40 °C	cSt	ASTM D445	34
Brookfield viskozitet na -40 °C	cP	ASTM D2983	< 20.000
Indeks viskoznosti	-	ASTM D2270	181
Tačka paljenja, otvorena šolja	°C	ASTM D92	226
Pour point	°C	ASTM D97	-51

Gore navedene karakteristike su tipične vrijednosti i ne treba ih smatrati specifikacijama proizvoda.