

ATF A 52

Transmisjonsolje

ANVENDELSE

ATF A 52 er en special ATF-olie som bl.a. opfylder specifikationen Leyland E 85.

Olien foreskrives til halvautomatiske automatgearkasser på visse busser.

FORDELE

ATF A 52 er udviklet specielt så olien møder kravene i Leyland E 85. Dette betyder at oliens friktionsegenskaber er afstemt efter kravene i E 85, hvilket sikrer optimal funktion af gearkassen under alle forhold. Olien giver samtidig optimal beskyttelse mod slidtage og sikrer at alle gearkassens vitale dele holdes fri for afsætninger.

EGENSKABER

ATF A 52 er en mineraloliebaseret transmissionsolie der indholder additiver

som modvirker slidtage, korrosion, afsætninger og som samtidig sikrer passende friktionsegenskaber.

TYPISKE ANALYSER

EGENSKABER	METODE	ENHED	
Densitet ved 15 °C	ASTM D 4052	kg/m ³	882
Viskositet ved 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	40
Viskositet ved 100 °C	ASTM D 445	mm ² /s	7,55
Viskositetsindex	ASTM D 2270	-	160
Laveste flydetemperatur	ASTM D 97	°C	-45
Flammepunkt COC	ASTM D 92	°C	220
Brookf. Visk. ved -40 °C	ASTM D 2983	mPa.s	<50000

SPECIFIKATIONER

MB 236.2.
Performance Level: A Suffix "A", Allison C-4, Leyland E85, Renk

HÅNDTERING OG BRUG

Produktet bør kun anvendes efter sit formål.
Undgå hudkontakt med brugt olie - længerevarende hudkontakt med brugt motorolie kan medføre hudkræft.
Hvis olie kommer på huden - vask med sæbe og vand.
Beskyt miljøet - hæld ikke olie i afløb eller naturen.
Opbevares utilgængeligt for børn.
Ved indtagelse - undgå opkastning og søg læge.

Ret til ændringer af produktspecifikationen forbeholdes.



SS-EN
ISO 14001



