

Productnaam: AVIA FLUID ATF 86

AVIA FLUID ATF 86 is een gedoopte minerale olie voor automatische transmissies met de volgende eigenschappen:

- hoge en stabiele viscositeitindex
- zeer laag stolpunt
- zeer goede oxidatiestabiliteit
- een goed anti-slijtage, anti-corrosie en anti-schuim vermogen
- speciale wrijvingseigenschappen
- neutraal ten opzichte van afdichtingen en non-ferro metalen
- rood gekleurd

AVIA FLUID ATF 86 wordt toegepast in :

- Automatische transmissies van General Motors, Mercedes Benz en Allison.
- Handgeschakelde versnellingsbakken, wanneer olie van dit type wordt voorgeschreven.
- automatische versnellingsbakken, stuurbekechtelingen, koppelomvormers en andere toepassingen, waarvoor een type ATF Dexron IID olie wordt voorgeschreven.
- Alle hydraulische systemen, die een antislijtage olie vereisen met een viscositeit tussen 32 en 46 mm²/s bij 40 °C.

Specificaties:

Allison C4

Cat TO-2

Ford Mercon/M2C138-CJ/166-H

GM Dexron IID

MAN 339 Typ Z1/V1

MB 236.6/236.7

Voith 55.6335 (G607)

ZF TE-ML 09/11A/14A

Standaardanalyses:

AVIA FLUID ATF 86

Kleur		rood
Dichtheid bij 15°C.	kg/l	0,860
Viscositeit 40°C.	mm ² /s	43,20
Viscositeit 100°C.	mm ² /s	8,25
Viscositeitindex		168
Vlampunt COC	°C.	198
Vloeipunt	°C.	-45
Total Base Number	mg KOH/g	2,6
Sulfaatgehalte	%	0,18