

AGIP ROTRA ATF



AGIP Rotra ATF je speciální olej k přenosu síly pro automatické převodovky, manuální převodovky a hydraulické servo řízení podle předpisu výrobce.

JAKOSTNÍ PARAMETRY

AGIP ROTRA ATF

SAE 10W-40

	jednotka	SAE 10W-40	zkušební metoda
Dyn. viskozita při -40°C	mPa.s	60.000	DIN 51 550
Kin. viskozita při 40°C	mm ² /s	40	
Kin. viskozita při 100°C	mm ² /s	7,1	
Viskozitní index		160	DIN ISO 2909
Hustota při 15 °C	kg/m ³	880	ASTM D 1298
Bod vznícení C O C	°C	210	ASTM D 92
Bod tuhnutí	°C	-42	ASTM D 97

VLASTNOSTI

- Agip Rotra ATF je vyroben z vhodně vybraných základových olejů, které mají přirozeně dobré viskozitně-tepelné chování, a prostřednictvím zvláště stříhově stabilních přísad je dále vylepšen. Drhnuocí chování je pomocí aditiv natolik zlepšeno, že se přizpůsobuje požadavkům automatických převodovek.

POUŽITÍ

Agip Rotra ATF může být nasazen do všech automatických automobilových převodovek, pro které je předepsán produkt této specifikace. Kromě toho jako převodový olej pro určité manuální převodovky ve vozech Daimler-Benz, servo-řízení a hydraulické systémy.

Proto je použitelný i v průmyslových odvětvích jako olej k přenosu síly a/nebo mazací olej všude tam, kde jsou doporučovány ATF-oleje této kvality.

SPECIFIKACE

Olej AGIP Rotra ATF vyhovuje specifikacím:

ATF Type A, Suffix A
 Allison C-4
 CAT TO-2
 MF m-1110
 DB 236.2
 MAN 339 Type A
 Renk Doromat
 Sauer
 Voith – Diwamatic
 Certoplan – Getriebe
 Vickers.

tisk: 03/04

strana 1 z 1