



eni Rotra ATF

eni Rotra ATF je speciální víceúčelový olej vhodný pro použití v automatických převodovkách a jednotkách posilovače řízení.

eni Rotra ATF je také vhodný pro průmyslové aplikace, které vyžadují velmi kvalitní víceúčelové hydraulické kapaliny.

CHARAKTERISTIKA (TYPICKÉ HODNOTY)

eni Rotra ATF

Viskozita při 100 °C	mm ² /s	7,6
Viskozita při 40°C	mm ² /s	46
Viskozita při -40°C	mPa.s	60000
Viskozitní index	-	160
Bod vzplanutí (o.k.)	°C	220
Bod tuhnutí	°C	-42
Barva		červená
Hustota při 15°C	kg/m ³	880

VLASTNOSTI A VÝKON

eni Rotra ATF má robustní formulaci, která dává produktu požadované vlastnosti pro správné fungování v automatických převodovkách, jako jsou: nízký bod tuhnutí, vhodná viskozita pro rozsah provozních teplot, oxidační stabilita, detergentně-disperzantní, protiotěrové, protikorozní a protipěnovostní chování.

SPECIFIKACE

eni Rotra ATF splňuje požadavky následujících specifikací:

- GM T.A.S.A (Typ Suffix A)
- ALLISON C4
- CATERPILLAR TO-2
- MB 236.2
- Volvo 97325
- Leyland 85