



KÄYTTÖKOhteet

Eni Rotra FE 75W-80 on polttoainetta säästävä synteettisen pohjan pyörästö-öljy, jolla on parannetut E.P.-ominaisuudet ja ainutlaatuinen viskositeetti-lämpötilakäyrä, joka takaa hyvän juoksevuuden jopa hyvin alhaisissa lämpötiloissa.

HYÖDYT ASIAKKAALLE

- Erityisen vaativien E.P.-ominaisuuksiensa ansiosta tuote pystyy takaamaan kosketuspintojen suojauksen myös vaikeissa kuormitus- ja liukumisolosuhteissa.
- Synteettisen pohjan luonnollisen korkean viskositeetti-indeksin ansiosta **Eni Rotra FE 75W-80** takaa hyvin matalan viskositeetin alhaisissa lämpötiloissa ja samalla korkean viskositeetin lämpimässä taaten pyörästöjen tehokkaan suojauksen.
- Tehokkaat ruosteenesto-ominaisuudet auttavat suojelemaan pyörästöjä ja laakereita jopa kun paikalla on vettä.
- The strong anti-corrosion properties help protect gears and bearings even in presence of water.
- Vaahtoamattomuus minimoi ilmakuplien muodostumisen, joka voisi haitata voitelevan kalvon jatkuvuutta.
- Se on läpikäynyt onnistuneesti johtavien merimoottoreiden valmistajien ankarimmat suorituskykytestit.

TEKNISET TIEDOT - HYVÄKSYNNÄT

- API GL-4
- MB 235.1
- ZF TE-ML 06L, 08, 17A, 24A





OMINAISUUDET

Ominaisuudet	Menetelmä	Mittayksikkö	Tyypillinen
Tiheys 15 °C:ssa	ASTM D 4052	kg/m ³	865
Viskositeetti 100 °C:ssa	ASTM D 445	mm ² /s	9.0
Viskositeetti 40 °C:ssa	ASTM D 445	mm ² /s	50
Viskositeetti-indeksi	ASTM D 2270	-	170
Viskositeetti -40 °C:ssa	ASTM D 2983	mPa·s	70000
Leimahduspiste (COC)	ASTM D 92	°C	220
Jähmepiste	ASTM D 97	°C	-45

