

Eurol HPX FE 75W-80

Fullsyntetisk girolje for svært lange skiftintervaller

Varenummer E110078 Versjon 3.2 01/05/2026

Produktinformasjon

Eurol HPX FE 75W-80 er en fullsyntetisk universell girolje, som kan brukes i manuelle girkasser med eller uten re-/intarder, der GL-4 er foreskrevet.

Eurol HPX FE 75W-80 er bl.a. anbefalt for Mercedes, MAN, IVECO, DAF, Volvo og Renault lastebiler.

Eurol HPX FE 75W-80 er en relativt tynn olje som gjør girskifting ved lave temperaturer enklere, delvis på grunn av det lave frysepunktet. Den høye viskositetsindeksen sikrer også god smøring ved høye arbeidstemperaturer.

Eurol HPX FE 75W-80 er en drivstoffbesparende olje som oppfyller de moderne spesifikasjonene for synkroniseringsringer med karbonfiber eller molybden. Eurol HPX FE 75W-80 sørger også for enkel girskifting. Den utmerkede stabiliteten og beskyttelsen mot slitasje gir mulighet for forlengede skiftintervaller.

Eurol HPX FE 75W-80 er spesielt utviklet for moderne, tungt belastede manuelle girkasser der driftstemperaturene kan bli svært høye.

Ytelsesnivå

- Volvo 97307
- MAN 341 TYPE VR
- MAN 341 Z-5
- ZF TE-ML 02E
- Voith Class B
- ZF TE-ML 16P
- DTFR 13D110
- API GL-4
- Voith Class C
- ZF TE-ML 01E

Fysiske egenskaper

| Karakteristisk | Verdi/resultat | ASTM standard |
|-----------------------------------|----------------|---------------|
| Farge | Geel | |
| Tetthet ved 20°C | 0.85 kg/l | ASTM D 4052 |
| Viskositet, kinematisk ved 40 °C | 54.0 cSt | ASTM D 445 |
| Viskositet, kinematisk ved 100 °C | 9.4 cSt | ASTM D 445 |
| Viskositetsindeks | 157 | ASTM D 2270 |
| Flammepunkt | 240 °C | ASTM D 92 |
| Flytepunkt | -42 °C | ASTM D 97 |

Eurol B.V., Energiestraat 12, 7442 DA Nijverdal, Nederland, tlf. +31 88 250 22 00, info@eurol.com, eurol.com

Dette dokumentet er ment å informere deg om produktfunksjonene og mulige bruksområder for Eurol-produkter. Informasjonen i dette dokumentet kan endres når som helst uten forvarsel på grunn av pågående produktforskning og utvikling. Analysedataene i dette arket inneholder typiske verdier. Mindre avvik, som kan oppstå under den normale produksjonsprosessen av produktet, vil ikke påvirke kvaliteten på produktet. Selv om dette informasjonsarket er utarbeidet med stor omhu, aksepterer Eurol intet ansvar for skader som følge av ufullstendighet og/eller unøyaktigheter i teksten. Vi anbefaler deg alltid å følge produsentens anvisninger. Oversettelsene som tilbys her er laget ved hjelp av ChatGPT, en AI-språkmodell utviklet av OpenAI. Selv om vi streber etter å levere nøyaktige og nyttige oversettelser, kan vi ikke garantere at alle oversettelser er feilfrie eller alltid fanger opp riktig kontekst og nyanser.