



Mobil ATF 320

Mobil Passenger Vehicle Lube, Norway

Automatgirolje

Produktbeskrivelse

Mobil ATF 320 er en olje for automatgirkasser med ekstra høy ytelse.

Mobil ATF 320 anbefales for de fleste automatgir i passasjerbiler og kommersielle kjøretøyer. Den passer også for servostyringssystemer, hydraulisk utstyr og enkelte manuelle gir som krever automatgirolje.

Egenskaper og fordeler

- Riktige friksjonskrav som gir smidig girdrift over vide operasjonsområder
- Beskyttelse mot degradering ved høye driftstemperaturer, og utvidet brukslevetid
- Pumpbarhet og sirkulasjon ved lave temperaturer sikrer ytelse ved kald start
- Kompatibilitet med alle konvensjonelle tetningsmaterialer som finnes i girenheter

Bruksområde

Mobil ATF 320 anbefales for automatgir for de fleste passasjerbiler og kommersielle kjøretøyer. Den passer også for servostyringssystemer, hydraulisk utstyr og enkelte manuelle gir som krever automatgirolje.

Spesifikasjoner og godkjenninger

Mobil ATF 320 har følgende utstyrproducentgodkjenninger:	
ZF TE-ML 14A, 04D, 17C, 03D	X
MAN 339 Type Z1 / 339 Type V1	X
Voith Turbo H55.6335.xx	X

I henhold til ExxonMobil har Mobil ATF 320 følgende kvalitetsnivå:	
GM Dexron III G	X
Ford Mercon	X
Allison C-4	X
Volvo 97341	X

Typiske produktdata

Mobil ATF 320	
SAE-klasse	
Viskositet, ASTM D445	
cSt @ 100°C	8.2
Brookfield viskositet v/ -40°C, mPa·s, ASTM D2983	17900
Flammepunkt, °C, ASTM D92	197

Mobil ATF 320	
Densitet v/ 15°C, kg/l, ASTM D 4052	0,856

Helse og sikkerhet

Basert på tilgjengelig informasjon er ikke dette produktet ventet å gi skadelige helsemessige virkninger når det brukes til det tiltenkte formålet og i henhold til anbefalinger som er gitt i HMS-databladet. HMS-datablader kan skaffes gjennom våre salgskontorer eller via Internett. Dette produktet må ikke brukes til andre formål enn det er tiltenkt. Vis hensyn til miljøet når brukt produkt skal avhendes.

Mobil-logoen, Pegasus-designen og Mobil ATF 320 er varemerker som tilhører ExxonMobil Corporation, eller et av dets datterselskaper.

03-2019

Esso Norge AS

Drammensveien 149, Postboks 350 Skøyen

N-0213 OSLO

(+47) 22 66 30 30

<http://www.esso.no>

Typiske egenskaper er karakteristiske for de som er oppnådd ved normale produksjonstoleranser, og utgjør ikke en spesifisering. Variasjoner som ikke påvirker produktets yteevne må forventes ved normal produksjon og ved ulike produksjonssteder. Informasjonen som her er fremlagt kan endres uten varsel. Alle produkter behøver ikke være tilgjengelig lokalt. For mer informasjon ta kontakt med din lokale ExxonMobil kontaktperson eller besøk www.exxonmobil.com

ExxonMobil innbefatter en lang rekke filialer og datterselskap, mange med navn som inneholder Esso, Mobil eller ExxonMobil. Ikke noe i dette dokumentet har til hensikt å sette til side eller erstatte de lokale enhetenes selvstendighet som bedrift. Ansvar og forpliktelser for lokale handlinger ligger hos den lokale avdeling.

Energy lives here™

ExxonMobil



© Copyright 2003-2019 Exxon Mobil Corporation. All Rights Reserved.