

AGIP ATF II E



AGIP ATF II E je plně syntetický převodový olej mimořádným výkonem, zkonstruovaný pro použití do nejmodernějších, velmi náročných automatických převodovek osobních i užitkových vozidel, jimž umožňuje značné prodloužení intervalu výměny, u některých převodů až třikrát. Je vhodný i pro použití do hydraulického ovládání.

JAKOSTNÍ PARAMETRY

AGIP ATF II E

		jednotka		Zkušební metoda
Viskozita	při 100°C	cSt	7,5	ASTM D 445
	při 40°C	cSt	33	DIN 51 550
Viskozita	při -40°C	cP	20.000	
Viskozitní index			180	DIN ISO 2909
hustota při 15°C		kg/m ³	839	ASTM D 1298
bod vzplanutí V.A.		°C	200	ASTM D 92
bod tuhnutí		°C	-48	ASTM D

VLASTNOSTI

Speciální syntetické základové oleje zajišťují velkou termickou stabilitu a výjimečnou odolnost i při vysokých teplotách. Dobře vyvážená struktura zabezpečuje tichý a pohodlný převod rychlostí a zároveň zajišťuje maximální výkon převodu. AGIP ATF II E odolává velmi dobře oxidaci, čímž snižuje na minimum znehodnocování vlastností oleje. Výrobek zajišťuje perfektní čistotu mazaných dílů, čímž přispívá k udržení jejich životnosti. Neobsahuje korozivní látky, které by působily na ocel, na měď či na jiné kovové železné i neželezné slitiny. Antikorozní vlastnosti brání vzniku rzi v hydraulickém systému automatických převodů. Antipěnové vlastnosti účinně brání vzniku pěny, která by způsobila nepravidelnou cirkulaci oleje v jednotlivých součástech automatického převodu. Lze jej bez problémů použít pro všechny druhy těsnění, která se používají v automatických převodovkách. Hodí se ke všem druhům minerálních olejů, které se používají v automatických převodech, takže nevznikají potíže se zbytky jiných olejů v převodovce při nahrazování olejem AGIP ATF II E.

POUŽITÍ

AGIP ATF II E je určen pro první plnění a pro doplňování v automatických převodovkách, v mechanických, automatických a hydraulických převodech těch výrobců, kteří předepisují použití kapalin typu DEXRON II E.

AGIP ATF II E



SPECIFIKACE

AGIP ATF II E je oficiálně schválen a odpovídá požadavkům následujících výrobců:

GENERAL MOTORS DEXRON II E (GM 6137M) -identification number E-25367

GENERAL MOTORS ATF Type A Suffix A

ALLISON type C-4

FORD MERCON

MERCEDES-BENZ 236.8

VOITH 55.6336.30, G 607

ZF TE-ML 09, 14

MAN 339 D