

Ավտոմատ փոխանցման յուղ **RAVENOL** **ATF Fluid Type F**

հանքանյութ



1 լ

Հոդված:
1213105-001
Հոդված:
1213105-001-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835733718



4 լ

Հոդված:
1213105-004
Հոդված:
1213105-004-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835733794



10 լ

Հոդված:
1213105-010
Հոդված:
1213105-010-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835733749



20 լ

Հոդված:
1213105-020



20 լ, ecobox

Հոդված:
1213105-B20



60 լ

Հոդված:
1213105-060



60 լ, տպագիր տակառ

Հոդված:
1213105-D60



208 լ

Հոդված:
1213105-208



1 000 լ

Հոդված:

1213105-700

RAVENOL ATF F տիպի փոխանցման հիդրավլիկ հեղուկը արտադրվում է Գերմանիայում՝ հիդրոկրեքինգային բազային յուղի և հատուկ հավելումների օգտագործման հիման վրա:

Այն FORD, Borg Warner ավտոմատ փոխանցման տուփերի և Volvo մեխանիկական փոխանցման տուփերի համար նախատեսված յուղ է, որտեղ պահանջվում է յուղ՝ առանց շփման մոդիֆիկատորների, ցածր թափման կետով, մեխանիկական բեռների նկատմամբ բարձր կայունությամբ և բարձր մածուցիկության ինդեքսով:

Այն բնօրինակ յուղի անալոգն է և համապատասխանում է Ford տիպի M2C-33F/տիպի M2C-33G, Motorcraft XT-1-QF, VOLVO 97330 տեխնիկային:

RAVENOL ATF F տիպի հեղուկը չպետք է օգտագործվի DEXRON կամ MERCON քսանյութեր պահանջող փոխանցման տուփերում:

RAVENOL ATF F տեսակի հեղուկի օգտագործումը ապահովում է.

- Համընդհանուր կիրառություն, նվազագույնի է հասցնում շփության ռիսկը և պարզեցնում է պաշարների կառավարումը
- Լավ յուղող հատկություններ նույնիսկ ծմռանը ցածր ջերմաստիճաններում
- Կայուն յուղում ամռանը ծայրահեղ բեռների տակ, համեմատաբար ցածր մաշվածություն ամբողջ սպասարկման փուլում
- Գերազանց մածուցիկության-ջերմաստիճանի հատկություններ
- Բարձր ջերմունակություն
- Համատեղելի է բոլոր ATF-ների հետ
- Չի փրփրում նույնիսկ բարձր բեռների տակ
- Հուսալի պաշտպանություն մաշվածությունից, տիղմից, կոռոզիայից և կաշռվածությունից
- FZG-Test. անցած բեռնման ցիկլերի քանակը հասնում է 12-ի

Բնութագրերը

Մտուն	Իմաստը	Ստանդարտ
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	Ford ESW-M2C 33-F, Ford ESW-M2C 33-G	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	848 g/cm ³	EN ISO 12185
Գույն	կարմիր	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	7.3 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	34.3 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	185	DIN ISO 2909
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-45 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	210 °C	DIN EN ISO 2592
Առաջարկություններ	Ford Motorcraft XT-1-QF, Ford Type M2C-33F, Ford Type M2C-33G, VOLVO 97330	

OEM անալոգներ

Ford

XT1QF, CXT1LF12, XT1Q1F, 5006342, A80SX19547AA

Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
1 լ	1213105-001-01-000	4014835641310
	1213105-001-06-999	2200000034458
10 լ	1213105-010-01-999	
20 լ	1213105-020-01-999	
20 լ, ecobox	1213105-B20-01-888	
60 լ	1213105-060-01-999	
208 լ	1213105-208-01-999	