

RAVENOL Mercon LV փոխանցման յուղ

Synthetic



1 Լ

Հոդված:
1211137-001
Հոդված:
1211137-001-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835842168



4 Լ

Հոդված:
1211137-004
Հոդված:
1211137-004-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835842199



10 Լ

Հոդված:
1211137-010
Հոդված:
1211137-010-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835862555



20 Լ

Հոդված:
1211137-020



20 Լ, ecobox

Հոդված:
1211137-B20
Հոդված:
1211137-B20-01-888



60 Լ

Հոդված:
1211137-060



60 Լ, տպագիր տակառ

Հոդված:
1211137-D60



208 Լ

Հոդված:
1211137-208



208 L տպագիր տակառ

Հոդված:

1211137-D28

RAVENOL ATF MERCON LV Fluid լիովին սինթետիկ ավտոմատ փոխանցման հեղուկ, որը հատուկ նախագծված է Ford ավտոմատ փոխանցման տուփերի համար: Հատուկ բանաձևը ապահովում է երկար կյանք և գերազանց պաշտպանություն մաշվածությունից

RAVENOL ATF MERCON LV Fluid համապատասխանում է Ford բնութագրերի պահանջներին: Օգտագործման ոլորտ.

RAVENOL ATF MERCON LV Fluid օգտագործվում է, երբ ավտոմատ փոխանցումատուփերը պահանջում են Mercon® LV փոխանցման տուփի ճշգրտում:

RAVENOL ATF MERCON LV Fluid համապատասխանում է Ford ճշգրտման պահանջներին TorqShift 6R140 (Power Stroke 2010 թվականից), TorqShift 5R110 (Ford Super Duty 2003-2009), 4R75W / E (2009 թվականից), 6R80, 4F27E, 6F50N / 55N (2010 թվականից), 6F35N և HF35 Hybrid ավտոմատ փոխանցման տուփերի համար:

Օգտագործում **ATF Mercon LV** ապահովում է.

- Գերազանց հեղուկություն ցածր ջերմաստիճանում, նույնիսկ ծայրահեղ պայմաններում
- Կայուն բարձր մածուցիկության Ինդեքս
- Բարձր օքսիդացման դիմադրություն
- Պաշտպանություն մաշվածությունից, կոռոզիայից և փրփուրից
- Շատ լավ շփման գործակից
- Բարձր ջերմային և օքսիդատիվ կայունություն
- Հիանալի հովացման հատկություններ
- Լավ ճեղքման կայունություն

Բնութագրերը

Մտուն	Իմաստը	Սուդիտ
Հաստատված է արտադրողի կողմից	Ford MERCON® LV	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	Ford WSS-M2C 938-A	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	840 գ/սմ ³	EN ISO 12185
Գույն	Red	տեսողական
Մածուցիկություն 100 °C-ում	5.9 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկություն 40 °C-ում	29.2 mm ² /s	DIN 51562-1
Մածուցիկության ինդեքս VI	150	DIN ISO 2909
Բրոկֆիլդի մածուցիկություն - 40°C-ում	9.010 mPa*s	ASTM D2983
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-51 °C	DIN ISO 3016
Կառուցման ջերմաստիճան	224 °C	DIN EN ISO 2592
Փրփուր ձևավորելու միտում (Seq. I, II, III)	0/0, 0/0, 0/0 բուպե	ASTM D892
Բրոնզային կոռոզիայի թեստ, 121°C / 3 ժամ	1b	ASTM D130
ATF բնութագրեր	Mercon LV	

OEM անալոգներ

FEBI

32605, 32600

Ford

XT105QLV, 179895, XT105Q3LV, 1496116, 8000047, 1087900, 1776431, 1590988, 2433505, 4571525, 7U7JM2C938AC, 7U7JM2C938AA, 985XM2C195AB, 9U7JM2C195AA, 7U7JM2C938AB, CXT10LV12, CXT11DLV, XT10DLVC, XT10DLVR, XT10QLV1, XT11DLV, CXT10DCLV, 1056857, XT10BLV, XT10QLVW, 105688401, XT10QLVC, XT10DLV, XT10QLV, XT106GLV

General Motors

95599588, 1940009

Mazda

000077122E01

SWAG

20932605, 20932600

Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
20 լ, ecobox	1211137-B20-01-888	
60 լ	1211137-060-01-999	
208 լ	1211137-208-01-999	