

RAVENOL Mercon LV փոխանցման յուղ

սինթետիկ



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
Շտրիխ կոդ:
4014835862579



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-ը սինթետիկ ավտոմատ փոխանցման տուփի հեղուկ է, որը հատուկ մշակված է Ford ավտոմատ փոխանցման տուփերի համար: Հատուկ բանաձևը ապահովում է երկարատև ծառայության ժամկետ և գերազանց մաշվածությունից պաշտպանություն

RAVENOL ATF MERCON LV Fluid-ը համապատասխանում է Ford-ի պահանջներին:

Կիրառման ոլորտներ՝

RAVENOL ATF MERCON LV Fluid-ը օգտագործվում է, երբ ավտոմատ փոխանցման տուփերի համար պահանջվում է Mercon® LV փոխանցման տուփի պահանջը:

RAVENOL ATF MERCON LV Fluid-ը համապատասխանում է Ford-ի 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 ավտոմատ փոխանցման տուփերի հիբրիդային համար:

ATF Mercon LV-ի կիրառումը ապահովում է՝

- Գերազանց ցածր ջերմաստիճանային հոսունություն նույնիսկ ծայրահեղ պայմաններում
- Մշտապես բարձր մածուցիկության ինդեքս
- Բարձր օքսիդացման կայունություն
- Պաշտպանություն մաշվածությունից, կոռոզիայից և փրփրացումից
- Շատ լավ շփման գործակից
- Բարձր ջերմային և օքսիդացման կայունություն
- Գերազանց սառեցման հատկություններ
- Լավ սղման կայունություն

Բնութագրերը

Մտուն	Իմաստը	Մուդիտ
Հաստատված է արտադրողի կողմից	Ford MERCON® LV	
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	Ford WSS-M2C 938-A	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	838 g/cm ³	EN ISO 12185
Գույն	կարմիր	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	9.960 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, 30/0, 0/0 min.	ASTM D892
Բրոնզային կոռոզիայի թեստ, 121 °C / 3 ժամ	1b	ASTM D130
Առաջարկություններ	Ford ATF C-ML5, Ford Motorcraft XT-10-DLV, Ford Motorcraft XT-10-QLV, Ford WSS-M2C938-A, Ford 1776431, Ford XT-10-QLVC	
ATF բնութագրեր	Mercon LV	

OEM անալոգներ

FEBI

32605, 32600

Ford

XT105Q3LV, XT105QLV, 179895, 1496116, 8000047, 1087900, 1776431, 1590988, 2433505, 4571525, 7U7JM2C938AC, 7U7JM2C938AA, 98SXM2C195AB, 9U7JM2C195AA, 7U7JM2C938AB, 105688401, XT10QLVC, XT10DLV, XT10QLV, XT106GLV, CXT10LV12, CXT11DLV, XT10DLVC, XT10DLVR, XT10QLV1, XT11DLV, CXT10DCLV, 1056857, XT10BLV, XT10QLVW

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	