

Ավտոմատ փոխանցման յուղ RAVENOL ATF M 9-G Serie

Synthetic



1 Լ

Հոդված:
1211139-001
Հոդված:
1211139-001-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835842397



4 Լ

Հոդված:
1211139-004
Հոդված:
1211139-004-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835842427



10 Լ

Հոդված:
1211139-010
Հոդված:
1211139-010-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835847897



20 Լ

Հոդված:
1211139-020
Հոդված:
1211139-020-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835848269



20 Լ ecobox

Հոդված:
1211139-B20
Հոդված:
1211139-B20-01-888
Շտրիխ կոդ:
4014835847873



60 Լ

Հոդված:
1211139-060



208 Լ

Հոդված:
1211139-208
Հոդված:
1211139-208-01-999
Շտրիխ կոդ:
4014835853041



1 000 Լ

Հոդված:
1211139-700

Ավտոմատ փոխանցման յուղ RAVENOL ATF M 9-G Serie - լիովին սինթետիկ փոխանցման յուղ ավտոմատ փոխանցման տուփերի համար, որը մշակված է սինթետիկ բազային յուղի հիման վրա՝ հավելանյութերի և արգելակիչների հատուկ համալիրի հավելումով: Ապահովում է առավելագույն պաշտպանություն մաշվածությունից և ապահովում է ավտոմատ փոխանցման անխափան աշխատանքը:

Նախատեսված է նոր սերնդի ավտոմատ փոխանցումատուփերի Mercedes 9G-Tronic W9A 700 սերիայի համար, որը նույնպես նշանակված է NAG3 (նոր ավտոմատ փոխանցումատուփ 3-րդ սերունդ) մոդել 725.011.

Այն կարող է օգտագործվել փոխանցումատուփերում, որտեղ յուղի օգտագործումը պահանջվում է MB 236.16 (A0019899203) և նոր MB 236.17 (A0029890603 / A002989060311 / A002989060309) բնութագրերով:

Ուշադրություն. RAVENOL ATF M 9-G Serie-ն չի օգտագործվում ավելի հին Mercedes Benz 5- և 7-աստիճան ավտոմատ փոխանցման տուփերում, որոնք պահանջում են յուղ օգտագործել MB 236.10, 236.12, 236.14 կամ 236.15 բնութագրերի համաձայն:

Օգտագործումը RAVENOL ATF M 9-G Serie ապահովում է.

- Ձմռանը ցածր ջերմաստիճանի գերազանց քսայուղային հատկություններ
- Կայուն բարձր մածուցիկության Ինդեքս
- Բարձր օքսիդացման դիմադրություն
- Защита от износа, коррозии и пенообразования
- Լավ շփման գործակից
- Բարձր ջերմային և օքսիդատիվ կայունություն
- Հիանալի հովացման հատկություններ

Բնութագրերը

Մտուն	Իմաստը	Ստանդարտ
Համապատասխանում է արտադրողի պահանջներին	ATF D971, MB 236.16, MB 236.17	
Հատուկ հզորություն 20°C-ի դեպքում	827.5 գ/սմ ³	EN ISO 12185
Գույն	Yellow	տեսողական
Բյուրեղացման ջերմաստիճան	-54 °C	DIN ISO 3016

OEM անալոգներ

Alpine

0101651, 101651, 0101654, 101654, 0101655, 101655, 0101652, 101652, 0101653, 101653

FEBI

100709, 47716, 100708

Mercedes-Benz

A0019899203, A001989920309, A002989060309, 550043000, A000989590411AVLW, A000989590411AVLE, A0029890603, A000989330713FDNR, A000989280417BVLR, A002989060317CDND, A002989060312, A002989060311CDND, A000989820411DVLB, A000989710411GVLN, A000989590419AVLD, A000989590417AVLE, A000989590417AVLD, A000989590417ADNE, A000989590416AVLD, A000989590411AVLD, A000989590411ADNE, A000989330719FDND, A000989330711FDNR, A000989330711FDNM, A000989330711FDNE, A000989280417BVLU, A000989280411BVLU, A000989210411CVLY, A000989280411BVLR, A001989920311, A002989060311, A000989590413AVLE, A002989060313, A000989590413ADNE, A000989330713FDNE, A000989590413, A000989280413BVLR

SWAG

10947716, 10100709, 10100708

Դադարեցված փաթեթավորում

Փաթեթավորում	Հոդված	Շտրիխ կոդ
20 լ	1211139-020-01-887	
60 լ	1211139-060-01-999	