

Уље за аутоматски мењач RAVENOL DCT-DSG LV Fluid

Потпуно синтетички



1 л

Чланак:
1212107-001
Чланак:
1212107-001-01-999
Баркод:
4014835878587



4 л

Чланак:
1212107-004
Чланак:
1212107-004-01-999
Баркод:
4014835878648



10 л

Чланак:
1212107-010
Чланак:
1212107-010-01-999



20 л

Чланак:
1212107-020
Чланак:
1212107-020-01-999
Баркод:
4014835878693



20 л, esobox

Чланак:
1212107-B20
Чланак:
1212107-B20-01-888
Баркод:
4014835878761



60 л

Чланак:
1212107-060
Чланак:
1212107-060-01-999
Баркод:
4014835878716



60 л, штампано буре

Чланак:
1212107-D60



208 л

Чланак:
1212107-208
Чланак:
1212107-208-01-999
Баркод:
4014835878730



208 л, штампано буре

Чланак:
1212107-D28



1 000 л

Чланак:
1212107-700

RAVENOL DCT-DSG LV Fluid потпуно синтетичко модерно пао уље на бази полиалфаолефина за аутоматско DCT мењач (мењач са двоструким квачилом) са посебним адитивима и инхибиторима који омогућавају правилан рад мењача са двоструким квачилом.

RAVENOL DCT-DSG LV Fluid гарантује оптималну снагу мењача и одличан рад квачила, како под екстремним оптерећењима средином лета, тако и на ниским температурама зими.

Област примене:

RAVENOL DCT-DSG LV Fluid дизајниран је за примену у трећој генерацији седмостепеног мењача са двоструким квачилом Magna GETRAG посебно за Daimler толеранција MB 239.21.

Класификације и спецификације:

RAVENOL DCT-DSG LV Fluid посебно је дизајниран за мењаче са двоструким квачилом различитих произвођача аутомобила, као што су BMW, Ford, Mercedes, VW/Audi.

RAVENOL DCT-DSG LV Fluid користи се за подмазивање квачила у Magna GETRAG 7-степеним мењачима са двоструким квачилом (7DCT300 / 6DCT200 / 6DCT150). Може се користити у мењачима са директним мењачем са мокрим или сувим квачилом.

Препоруке:

BMW 83222433157, BMW DCTF-2, Ford F-DC, Ford

WSS-M2C218-A1, Great Wall GW7DCT1, Great Wall GWM 7DCT450,

Hyundai/Kia 04300-2N110 WDHO-1, MB 239.21, Renault 7711785243,

Renault DW5, VW G 055 529 A2

Предности и својства:

RAVENOL DCT-DSG LV Fluid обезбеђује:

- веома добра способност подмазивања чак и на ниским температурама
- висок, стабилан индекс вискозности
- заштиту од хабања, корозије и пене
- одличне перформансе вискозности и температуре
- високу топлотну и оксидативну стабилност
- неутрално понашање у односу на заптивне материјале
- стабилан филм за подмазивање под екстремним оптерећењима током лета

Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
Испуњава захтеве	BMW DCTF-2, BOT 351 C4, Ford F-DC, Ford WSS-M2C 218-A1, Kunlun DCTF-7S, MB 236.22, MB 239.21, MB 239.22, Pentosin FFL-7A, Renault DW5, Sinopec DCTF-GS, VW G 055 529, VW TL 52529-C	
Густина на 20°C	832 г/цм ³	EN ISO 12185
Боја	Жуто-браон	visual
Тачка стињавања	-75 °Ц	DIN ISO 3016
Вискозност, Брукфилд на -40°C	2800 мПа*с	ASTM D2983
Индекс вискозности VI	187	DIN ISO 2909
Вискозност на 40°C	23.77 мм ² /с	DIN 51562-1
Вискозност на 100°C	5.55 мм ² /с	DIN 51562-1
Испитивање корозије бакра, на 121°C / 3х	1a	ASTM D130
Брукфилд вискозитет на -55°C	17200 мПа*с	ASTM D2983

Аналоги OEM

BMW

83225B3AC81, 83222433157

Chery

9009011085

FEBI

4054224718711, 171871

Ford

2426698, KU7JM2C218AA

Hyundai

UM020CH266, 0023219101

Hyundai Motor

043002N110EU, 043002N110

Mercedes-Benz

A0009896104, A0009892002

Pentosin

601205194

Renault

7711782057, 7711945805, 7711945827, 7711579594, 9141860904, 7711945804, 7711785243, 7711785242

SWAG

4054228718717, 33101041

Volkswagen Group

G055529A2, G055529Z2

Укинуто паковање

<i>Паковање</i>	<i>Чланак</i>	<i>Баркод</i>
20 л	1212107-020-01-999	