

Уље за мењач RAVENOL CVT HCF-2 Fluid

Синтетички



1 л

Чланак:
1211142-001
Чланак:
1211142-001-01-999
Баркод:
4014835864313



4 л

Чланак:
1211142-004
Чланак:
1211142-004-01-999
Баркод:
4014835864344



20 л

Чланак:
1211142-020



20 л, есовох

Чланак:
1211142-B20
Чланак:
1211142-B20-01-888
Баркод:
4014835865518

RAVENOL CVT HCF-2 синтетичка трансмисионе течност за континуално променљиви аутоматски мењачи (варијаторе) CVT, развијена за другу генерацију CVT. **RAVENOL CVT HCF-2 Fluid** развијено је на бази висококвалитетног синтетичког базног уља са додатком полиалфаолефина (ПАО) и посебног комплекса адитива и инхибитора који обезбеђују несметан рад мењача.

RAVENOL CVT HCF-2 синтетичка трансмисионе течност за континуално променљиви аутоматски мењачи (варијаторе) CVT ниског вискозитета (Low Viscosity), дизајнирана за Honda. **RAVENOL CVT HCF-2** гарантује висок индекс вискозности, одличну заштиту од високог притиска, трења и хабања и оптималан пренос снаге.

RAVENOL CVT HCF-2 за континуално променљиви аутоматски мењачи (варијаторе) CVT, посебно Honda CVT Gen2 (друге генерације).

RAVENOL CVT HCF-2 може се користити само у возилима која имају Honda HCF-2 налепницу на грлу за пуњење уља у мењачу или где је у упутству за употребу наведено да треба користити ову врсту течности за мењач (на пример, OEM течност број 08200-HCF2).

Примена **CVT HCF-2 Fluid** обезбеђује:

- Високу способност подмазивања
- Доследно висок индекс вискозности
- Високу отпорност на оксидацију
- Заштиту од хабања, корозије и пене
- Неутралност материјала за заптивање

Карактеристике

Име	Значење	Ревизија
Погодан за	Honda Accord X 2017, Honda CR-V IV 2014 - 2016, Honda CR-V V 2018-, Honda Civic IX FB 2014-2015, Honda Civic X FC1/FK7 2016-, Honda Grace / Citi GM6/GM9 2014 -, Honda HR-V II 2017-, Honda Jade FR5 2014-, Honda Jazz III / Fit GK3/GK4/GK5/GK6 2013-, Honda Odyssey RC1/RC2 2013-, Honda Shuttle GK8/GK9 2015-, Honda Stepwgn RK 2012-2015, Honda Stepwgn RP1/RP2/RP3/RP4 2015-, Honda Vezel RU1/RU2 2012-	
Боја	Жуто-браон	visual
Формирање пене И на 24°Ц	0/0 мл/мл	ASTM D892
Формирање пене ИИ на 93,5°Ц	0/0 мл/мл	ASTM D892
Формирање пене ИИИ од 24°Ц до 93,5°Ц	0/0 мл/мл	ASTM D892
Вискозност на 100°С	6.95 мм ² /с	DIN 51562-1
Вискозност на 40°С	24.95 мм ² /с	DIN 51562-1
Индекс вискозности VI	265	DIN ISO 2909
Испитивање на машини за трење са четири кугле (хабање)	0.5 мм	DIN 51350-3
Испитивање на машини за трење са четири кугле (екстремни притисак)	1800 / 2000 N	DIN 51350-3
Вискозност, Брукфилд на -40°Ц	2.520 мПа*с	ASTM D2983
Тест бакарне траке на 150°Ц	1b	ASTM D130
Густина на 20°Ц	853 г/цм ³	EN ISO 12185
Температура паљења	180 °Ц	DIN EN ISO 2592
Тачка стињавања	-54 °Ц	DIN ISO 3016

Аналоги OEM

BMW

83220136376, 83220429159

Honda

0826099967, 0826999904HE, 0826999905HE, 826099964, 08269P99Z3FC1, 08269P9908ZT1, 0826099964, 08200HCF2, 087009006, 08269P99Z0FC1

Subaru

SOA868V9245