

# Трансмиссионное масло RAVENOL GHA-F Gearbox Hydraulic Actuator

Минеральное



## 1 литр

Артикул:  
**1181201-001**  
Артикул:  
1181201-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835766013



## 20 литров, есовох

Артикул:  
**1181201-B20**

Специальное гидравлическое масло для электрогидравлических трансмиссий.

RAVENOL Gearbox Hydraulic Actuator GHA-F - это специальное гидравлическое масло на базе синтетических и минеральных компонентов с беззольным пакетом присадок. Отличные низкотемпературные характеристики.

RAVENOL Gearbox Hydraulic Actuator GHA-F может применяться в диапазоне от -40 до +100°C

Предназначено для электронных управляемых MCP трансмиссий автомобилей Peugeot/Citroen и трансмиссий Dualogic, Selespeed автомобилей FIAT/Alfa Romeo.

Применяется в гидравлическом приводе переключения скоростей, сервоприводах и актуаторах роботизированных коробок передач Peugeot EGS6 (Electronic Gearbox System), Citroen ETG6 (Efficient Tronic Gearbox), Fiat Dualogic, Alfa Romeo Selespeed.

Является аналогом для Suzuki AMT Actuator Fluid 99000M24121-135.

Применение **Gearbox Hydraulic Actuator GHA-F** обеспечивает:

- Экстремально низкую температуру потери текучести
- Улучшенную вязкость и коэффициент трения
- Превосходную защиту от износа
- Высокую термическую стабильность
- Защиту от пенообразования
- Нейтральность к уплотнительным материалам
- Оптимальную защиту от коррозии

**Соответствие требованиям:**

- Citroen/Peugeot 9979.A4 для MCP Automated Gearbox
- Fiat 9.55550-SA1 Nr.F005.F98
- Fiat/Alfa Romeo 15081616 CS SPEED для Dualogic и Selespeed Gearbox
- Toyota 08886-02206 для гидроподвесок

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
Соответствует требованиям	Fiat 9.55550-SA1, Fiat F005.F98, Suzuki AMT Actuator Fluid	
Подходит для	Fiat/Alfa Romeo 5081616 CS SPEED für Dualogic	
Плотность при 20°C	827 г/см <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Зеленый	визуальный
Вязкость при 100°C	6.6 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	19.7 мм <sup>2</sup> /с	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	333	DIN ISO 2909
Температура застывания	-54 °C	DIN ISO 3016
Температура воспламенения	164 °C	DIN EN ISO 2592

## Аналоги OEM

### Chery

QR512E4004011

### Fiat

14621616

### PSA Peugeot Citroen

00009979A4, 9979A4

### Suzuki

99000M24121135

### Toyota

0888602206