

# RAVENOL HDX 5W-30

**CleanSynto®**

**Вязкость: 5W-30**

**Синтетическое**



### 1 литр

Артикул:  
**1111125-001**  
Артикул:  
1111125-001-01-999  
Штрих-код:  
4014835858541



### 4 литра

Артикул:  
**1111125-004**  
Артикул:  
1111125-004-01-999  
Штрих-код:  
4014835858572



### 5 литров

Артикул:  
**1111125-005**  
Артикул:  
1111125-005-01-999  
Штрих-код:  
4014835858602



### 10 литров

Артикул:  
**1111125-010**  
Артикул:  
1111125-010-01-999  
Штрих-код:  
4014835858633



### 20 литров

Артикул:  
**1111125-020**  
Артикул:  
1111125-020-01-999  
Штрих-код:  
4014835858671



### 20 литров, еsobox

Артикул:  
**1111125-B20**  
Артикул:  
1111125-B20-01-888  
Штрих-код:  
4014835858657



### 60 литров

Артикул:  
**1111125-060**  
Артикул:  
1111125-060-01-999  
Штрих-код:  
4014835858718



### 60 литров, принтованная бочка

Артикул:  
**1111125-D60**



### **208 литров**

Артикул:  
**1111125-208**  
Артикул:  
1111125-208-01-999  
Штрих-код:  
4014835858756



### **208 литров, принтованная бочка**

Артикул:  
**1111125-D28**



### **1 000 литров**

Артикул:  
**1111125-700**

## Характеристики

Наименование	Значение	Аудит
API	SN Plus, SP (RC)	
ILSAC	GF-6A	
Одобрено производителем	GM dexos1® Gen 1, GM dexos1® Gen 2, GM dexos1® Gen 3	
Соответствует требованиям	Chrysler MS-13340, Chrysler MS-6395, Fiat 9.55535-CR1, Ford WSS-M2C 929-A, Ford WSS-M2C 946-A, Ford WSS-M2C 946-B1, Ford WSS-M2C961-A1, Honda/Acura HTO-06, Opel OV 040 1547 - G30	
Плотность при 20°C	844 g/cm <sup>3</sup>	EN ISO 12185
Цвет	Желто-коричневый	визуальный
Вязкость при 100°C	10.8 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Вязкость при 40°C	59.8 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51562-1
Индекс вязкости VI	173	DIN ISO 2909
Вязкость высокотемпературная (HTHS) при 150°C	3.4 mPa*s	ASTM D5481
Вязкость низкотемпературная (CCS) при -30°C	3630 mPa*s	ASTM D5293
Вязкость прокачивания низкотемпературная (MRV) при -35°C	13.500 mPa*s	ASTM D4684
Температура застывания	-45 °C	DIN ISO 3016
Испаряемость NOACK	8.1 %	ASTM D5800
Температура воспламенения	240 °C	DIN EN ISO 2592
Щелочное число	7.8 mgKOH/g	ASTM D2896
Сульфатная зольность	0.86 %wt.	DIN 51575

## Аналоги OEM

### AcDelco

109246, 109050, 19420559, 109246T, 55492568, 88861513, 104274, 109051, 88861514, 104273

### Alpine

0101661, 101661, 0101665, 101665, 0101663, 101663, 0101662, 101662, 0101664, 101664

### Chrysler

68218920AA, 68218923AA, VU02155, 68218920CA, 68218920AC, 04761838MB, 04761838MA, 68067676AA, 68218922AA, 68218920AB, 68066409EB, 68218920GA, 68066416EB, 68044414MB, 68218922GA, 68080344EB, 04762630MB, 68218923GA, 4761838MB, 68524122AA, 68044414AA, 04762630AC, 68218920GB, 68218920UA, K68218920AA,

K68218920AB, K68218920AC, K68218920GA, K68218920GB, K68218920UA, 68218922UA, K68218922AA, K68218922GA, K68218922UA, 68218923UA, K68218923AA, K68218923AC, K68218923GA, K68218923UA, 68044414AB, 68044414MA, K68044414AA, K68044414AB, K68044414MA, K68044414MB, 68066409EA, K68066409EA, 68218923AC, 68218920CB, 68218922CA, 68518204AA, 04761838AD, 04761838AB, 04761838AC, K68066409EB, K04761838AB, K04761838AC, K04761838AD, K04761838MA, K04761838MB, 68218923AB, 04762630MA, 68055891AA, 68026604AA, 04761838AA, 04467717, 04318086AB, 04318087, 04318086, 68065042AA, 04761838, 68524122GA, 68524126AA, 68524964AA, 68518204GA, 68523989AA, 68524125AA, 68524974AA, 04761844AB, 04761844AD, 04761844AF, 04761844MA, 04761844MB, 04762635AD, 04761844PD, K04761844AB, K04761844AF, K04761844MA, K04761844MB, K04761844PD, K04761844PE, 04761844AA, 04761844AC, 04761844AE, 68065043AA, 04761844, 04467713, 4761844AF, 68218921CA, 0VU02105AC, 0VU02105AD, 68066410EA, 68218924AA, 04762635PC, 68218921, 68066410EB, 68218921GA, 04762635EB, 04762635MB, 68218924GA, 4761844MB, 68524957AA, 68218921GB, 68218921MB, 68218921UA, K68218921AA, K68218921AB, K68218921AC, K68218921GA, K68218921GB, K68218921MB, K68218921UA, 68218924AB, 68218924GB, 68218924UA, K68218924AA, K68218924AB, K68218924GA, K68218924GB, K68218924UA, 68518203, 68518205AA, 68218921A, 68218921CB, K68066410EA, K68066410EB, 68218924AC, 04762635MA, 04762635EA, 04762635PA, 04762635PB, 04762635PD, 04762635PE, 04762635PF, K05166241AA, K05166241GA, K05166241PA, 68524003AA, 68524985AA

## **FEBI**

172169, 172170, 172171

## **General Motors**

12345610, 109060, 88861509, 112405, 19287761, 93745764, 19336427, 93740120, 93740121, 93745765, 93165567, 1942005

## **Honda**

821899976, 0821899976, 0822899974, 0822899974HMR, 0821399904, 0821899974, 821899974, 0821399907, 821399907, 0821899977

## **Hyundai XTeer**

1011002, 1200016, 1041002, 1061011

## **Mazda**

830077TLU004, 830077TLU006, 830077TLU005

## **Mitsubishi**

MZ320363, MZ320153, MZ320156, MZ321035, MZ3601610, MZ320364, MZ102565, MZ102565B, MZ102564, MZ320757, MZ320154, MZ321036

## **Nissan**

999MP5W30EP, KLAM305305, KLAM305302

## **SWAG**

33101209

## **Subaru**

K0215Y0273

## **Suzuki**

99M0021R02001, 99M0021R02004

## **Toyota**

002791QT5W30, 088608003333, 0888084132, 0888013703