

Ovlašćeni Servis doo

Gavrila Popovića 11, 11050, Beograd

☎ 069/3467-928

Online prodavnica

<https://ovlasceniservis.com/>



Kategorija: Motorno Ulje

Ulje za motor OE OPEL 19 42 000

Šifra proizvoda: IC-B8A663

Cena: 821.78 RSD

*u cenu je uračunat PDV

1942039/ /sintetičko motorno ulje (nova formula) OPEL GM 5W30 longlife 1L Dexos2 (GM-LL-A/B-025, ACEA A3,B3) OPEL

Naziv: Motorno ulje | Proizvođač: GM | SAE norma kvalitete: SAE 5W30 | Kapacitet: 1.0 l | Norma: GM-LL-A/B-025 ; ·VW 505.00 ; ·VW 502.00 ; ·BMW LL-04 ; ·VW 505.01 ; ·MB 229.51 | API specifikacija: SM/CF | ACEA specifikacija: C3 ; ·A3/B3 ; ·A3/B4 | Linija: Dexos 2 | Podela piktograma: 1. Motorna ulja Namena: Putnička vozila | Šifra proizvoda: IC-B8A663

OE Šifre

93165554	GENERAL MOTORS
19 42 000	OPEL
19 42 039	OPEL

Deklaracija

Model:	Ulje za motor OE OPEL 19 42 000 IC-B8A663
Naziv i vrsta robe:	Motorno Ulje
Barkod:	19 42 000
Proizvođač:	GM

Ovlašćeni Servis doo

Gavrila Popovića 11, 11050, Beograd

☎ 069/3467-928

Online prodavnica


<https://ovlasceniservis.com/>

Prava potrošača: Zagarantovana sva prava potrošača po osnovu zakona o zaštiti potrošača.

Dimenzije i jedinice mere

Bruto težina: 0,92 KG

Odštampaj uplatnicu

НАЛОГ ЗА УПЛАТУ			
уплатилац	шифра плаћања	валута	износ
<input type="text"/>	<input type="text" value="189"/>	<input type="text" value="RSD"/>	<input type="text" value="= 821,78"/>
сврха плаћања	рачун примаоца		
<input type="text" value="Narudžbina IC-B8A663-ovlasceni"/>	<input type="text" value="160-6000001230117-63"/>		
прималац	модел	позив на број (одобрење)	
<input type="text" value="Ovlašćeni Servis doo
Gavrila Popovića 11, 11050, Beograd"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="IC-B8A663-ovlasceni"/>	
<hr/>	 NBS IPS QR		
потпис уплатиоца			
<hr/>	место и датум пријема	датум валуте	

или

Skeniraj QR code i plati putem mBanking aplikacije na mobilnom telefonu

Ovlašćeni Servis doo

Gavrila Popovića 11, 11050, Beograd

☎ 069/3467-928

Online prodavnica

<https://ovlasceniservis.com/>



NBS IPS QR