

**Kategorija:** Usisni sistem

Crijevo interkulera GATES GAT09-0943

Šifra proizvoda: IC-G07YDM

Cena: 6246.72 RSD

*u cenu je uračunat PDV

Crijevo hladnjaka zraka (promjer 40/56mm, dužina 285mm, crna) odgovara: OPEL SIGNUM, VECTRA C, VECTRA C GTS 2.0D/2.2D 04.02-08.06

Dimenzija: 56.0 mm/ ·40.0 mm | Prečnik 2: 40.0 mm | Dužina: 285.0 mm | Boja: Crno | Mesto ugradnje: Napred /Dolje | Strana ugradnje: Desna | Šifra proizvoda: IC-G07YDM

OE Šifre

09-0943	ARTNR_Z_TCD
2400156	METZGER
222843	ORIGINAL IMPERIUM
225264	ORIGINAL IMPERIUM
V40-1522	VAICO
24415006	OPEL
55 352 162	OPEL
55352542	OPEL
58 60 812	OPEL
58 60 921	OPEL
5860773	OPEL

Ovlašćeni Servis doo

Gavrila Popovića 11, 11050, Beograd

☎ 069/3467-928

Online prodavnica

<https://ovlasceniservis.com/>

9178636	OPEL
93 185 363	OPEL
24415006	VAUXHALL
55352162	VAUXHALL
55352542	VAUXHALL
5860773	VAUXHALL
5860812	VAUXHALL
5860921	VAUXHALL
9178636	VAUXHALL
93185363	VAUXHALL

Deklaracija

Model:	Crijevo interkulera GATES GAT09-0943 IC-G07YDM
Naziv i vrsta robe:	Uisni sistem
Barkod:	GAT09-0943
Prava potrošača:	Zagarantovana sva prava potrošača po osnovu zakona o zaštiti potrošača.

Dimenzije i jedinice mere

Odšampaj uplatnicu


Ovlašćeni Servis doo

Gavrila Popovića 11, 11050, Beograd

☎ 069/3467-928

Online prodavnica

<https://ovlasceniservis.com/>

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="= 6.246,72"/>
сврха плаћања	рачун примаоца		
<input type="text" value="Narudžbina IC-G07YDM-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-G07YDM-ovlasceni"/>	
_____			
потпис уплатиоца			NBS IPS QR
_____		_____	
место и датум пријема		датум валуте	

ili

Skeniraj QR code i plati putem mBanking aplikacije na mobilnom telefonu



NBS IPS QR