

**Kategorija:** Kvačila**Glavni cilindar, kvačilo  
VALEO VAL804674****Šifra proizvoda:** IC-C2AFBC

Cena: 3515.17 RSD

\*u cenu je uračunat PDV

Glavni cilindar kvačila (15,87mm) odgovara: HYUNDAI GETZ 1.1-1.6 09.02-09.05

Prečnik otvora: 15.87 mm | Šifra proizvoda: IC-C2AFBC

**OE Šifre**

75256	A.B.S.
QY-015	AISIN
B00CW068IY	AMAZON (ASIN)
804674	ARTNR_Z_TCD
95-H0-007	ASHIKA
ADG03491	BLUE PRINT
0 986 486 169	BOSCH
986486169	BOSCH
F 026 A09 617	BOSCH
C 30 019	BREMBO
FHC5202	FERODO
PZ213	FRI.TECH.

## Ovlašćeni Servis doo

Gavrila Popovića 11, 11050, Beograd

☎ 069/3467-928

Online prodavnica

<https://ovlasceniservis.com/>

1202549	GIRLING
J2500520	HERTH+BUSS
J2500520	HERTH+BUSS JAKOPARTS
FR-H07	JAPANPARTS
95H07	JAPKO
CMC-3001	KAVO PARTS
M2318	KAWE
2318	LPR
55-0213	METELLI
N2500519	NIPPARTS
H250I13	NPS
CL-0323	OPTIMAL
6284 600 558	SACHS
50046000	TEXTAR
PNB549	TRW
PNB851	TRW
PMC-38	VALEO
41610 1C000	HYUNDAI

## Deklaracija

Model:	Glavni cilindar, kvačilo VALEO VAL804674 IC-C2AFBC
Naziv i vrsta robe:	Kvačila
Barkod:	VAL804674
Prava potrošača:	Zagarantovana sva prava potrošača po osnovu zakona o zaštiti potrošača.

## Dimenzije i jedinice mere

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="= 3.515,17"/>
сврха плаћања	рачун примаоца		
<input type="text" value="Narudžbina IC-C2AFBC-ovlasceni"/>	<input type="text" value="160-6000001230117-63"/>		
прималац	модел	позив на број (одобрење)	
<input type="text" value="Ovlašćeni Servis doo&lt;br/&gt;Gavrila Popovića 11, 11050, Beograd"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="IC-C2AFBC-ovlasceni"/>	
			
NBS IPS QR			
_____		_____	
потпис уплатиоца		датум валуте	
_____		_____	
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