

**Kategorija:** Upravljanje

Hidraulična pumpa, upravljanje DT KLIMA 3.69007

Šifra proizvoda: IC-BE96B1

Cena: 31136.57 RSD

*u cenu je uračunat PDV

DT Upravni hidraulična pumpa

Način rada: Hidraulično | Pritisak: 180.0 bar | Dimenzija navoja: M26 mm | Nagib navoja: 1.5 mm | Dimenzija navoja 2: M16 mm | Nagib navoja 2: 1.5 mm | Šifra proizvoda: IC-BE96B1

OE Šifre

K 500 000 378	BOSCH
K 501 000 348	BOSCH
4047755491994	DT
4057795409040	DT
7684 955 163	LEMFÖRDER
768495516340	LEMFÖRDER
8001 870	LEMFÖRDER
5014768	LUK
85.47101.6006	LUK
LH 2 112 964	LUK
7684 955 163 01	ZF

Ovlašćeni Servis doo

Gavrila Popovića 11, 11050, Beograd

☎ 069/3467-928

Online prodavnica

<https://ovlasceniservis.com/>

7684 955 218	ZF
768495516340	ZF
51 47101 7058	MAN
82 47101 6042	MAN
85 47101 6006	MAN

Deklaracija

Model:	Hidraulična pumpa, upravljanje DT KLIMA 3.69007 IC-BE96B1
Naziv i vrsta robe:	Upravljanje
Barkod:	3.69007
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="= 31.136,57"/>	
сврха плаћања	рачун примаоца			
<input type="text" value="Narudžbina IC-BE96B1-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-BE96B1-ovlasceni"/>		
_____		 NBS IPS QR		
потпис уплатиоца				
_____		_____		
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