

Kategorija: Hlađenje

# Ekspanzioni sud, rashladna tečnost NISSENS NIS 996020

Šifra proizvoda: IC-F592D6

Cena: 16004.58 RSD

\*u cenu je uračunat PDV

Coolant expansion tank (with level sensor) fits: SCANIA 4, P,G,R,T DC11.01-DT16.08 05.95-

Dužina: 444.0 mm | Širina: 233.0 mm | Dubina: 279.0 mm | Kapacitet: 11.0 | Sa senzorom nivoa: Da | Sa utikačem: Da | Boja: Bijelo | Šifra proizvoda: IC-F592D6

**OE Šifre**

996020	ARTNR_Z_TCD
8MA 376 705-461	BEHR HELLA SERVICE
8MA 376 705-464	BEHR HELLA SERVICE
1.11290	DT
35 429	FEBI
CRT 53 000P	MAHLE
CRT 53 000S	MAHLE
455021	NRF
041.423	SAMPA
DBSC001TT	THERMOTEC
1 370 707	SCANIA

## Ovlašćeni Servis doo

Gavrila Popovića 11, 11050, Beograd

☎ 069/3467-928

Online prodavnica

<https://ovlasceniservis.com/>

1 385 966	SCANIA
1 421 090	SCANIA
1 492 421	SCANIA
1 511 775	SCANIA
1 765 735	SCANIA
1 855 164	SCANIA
1 894 478	SCANIA
2 401 668	SCANIA

## Deklaracija

Model:	Ekspanzioni sud, rashladna tečnost NISSENS NIS 996020 IC-F592D6
Naziv i vrsta robe:	Hlađenje
Barkod:	NIS 996020
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="= 16.004,58"/>
сврха плаћања	рачун примаоца		
<input type="text" value="Narudžbina IC-F592D6-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-F592D6-ovlasceni"/>	
_____			 NBS IPS QR
потпис уплатиоца			
_____		_____	
место и датум пријема		датум валуте	

ili

Skeniraj QR code i plati putem mBanking aplikacije na mobilnom telefonu



NBS IPS QR