

Link do produktu: <https://www.rollco.pl/alternator-astra-h-combo-c-corsa-c-meriva-17-cdti-p-973.html>



## ALTERNATOR Astra H Combo C Corsa C Meriva 1.7 CDTI

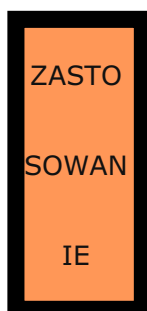
Cena **460,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

Numer katalogowy **ALJ1899**

Kod producenta **ALT358CP**

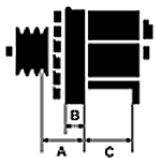
### Opis produktu



Opel Astra H 1,7 CDTI 2004-2006; Combo C 1,7 CDTi 16V 2004-; Corsa C 1,7 CDTI 2004-; Meriva A 1,7 CDTI 2003-2009

SPECYFIKACJA PRODUKTU	
PRZEZNACZENIE:	OPEL
NAPIĘCIE	14V

IE:	
PRĄD	100A
UWAGI	1. Alter
:	nator z
	pompą
	vacum



Wymiar	mm
A	35,50
B	13,00
C	66,00

A - szerokość przedniej łapy mocującej + odległość od łapy do pierwszego rowka na kole pasowym

B - szerokość przedniej łapy mocującej

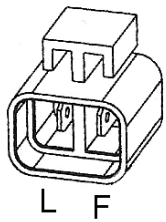
C - odległość pomiędzy łapami mocującymi



CHARA

KTERYS

TYCZNE



Podłączenie elektryczne



3 łapy montażowe



Koło pasowe sprzęgłowe (z wolnobiegiem). 6PK (6 rowków)

NUMER

Y REFE

RENCYJ

NE

PRODU CENT	OEM
Andre Nierma nn	025080
Bosch E xchang e	098604 8320
Delco	DRA04 34
Delco	DRA42 28
Elstock	28-492 3
Elstock	28-573 9
Friesen	
Hc	JA1899 IR
Hc	JA1900 IR
Hella	8EL738 211-59 1

Hitachi	LR1100
	508
Hitachi	LR1100
	-508
Hitachi	LR1100
	508B
Hitachi	LR1100
	-508B
Hitachi	LR1100
	508C
Hitachi	LR1100
	-508C
Hitachi	LR1100
	508F
Hitachi	LR1100
	-508F
Hitachi	LR1110
	503
Hitachi	LR1110
	-503
Hitachi	LR1110
	503B
Hitachi	LR1110
	-503B

Hitachi	LR1110
	503F
Hitachi	LR1110
	-503F
Isuzu	897363
	8320
Isuzu	897363
	-8320
Isuzu	897363
	8321
Isuzu	897363
	8322
Isuzu	897369
	5070
Isuzu	897369
	-5070
Isuzu	897369
	5071
Isuzu	897369
	-5071
Isuzu	897369
	5072
Isuzu	897369
	-5072

Isuzu	897369
	5073
Lucas	LRA028
	06
Lucas	LRA031
	27
Lucas	LRA280
	6
Lucas	LRA312
	7
Opel	120461
	8
Opel	620425
	2
Opel	931894
	96
Opel	931894
	98
Opel	R15300
	90
Opel	R15300
	92
Opel/Va	620419
uxhall	7

Opel/Va	620419
uxhall	9
Opel/Va	973638
uxhall	32
Opel/Va	973695
uxhall	07
Opel/Va	980564
uxhall	39

SPRAWDŹ W SKLEPIE ALTERNATOR REGENEROWANY

[ALTERNATOR REGENEROWANY Opel Astra H 1,7 CDTI; Combo C 1,7 CDTi 16V; Corsa C 1,7 CDTI; Meriva A 1,7 CDTI >>>](#)

