


ALTERNATEUR CITROEN C3 1.


Echange Standard

Code Carcasse : 09

FADAAL



3599771063910


DONNEES TECHNIQUES

Courant de charge de l'alternateur (A)	80 A
Poulie pour courroies - Ø [mm]	49 mm
Poulies	avec poulie à gorge
Nombre de gorges	6
Pince	M8 B+
Voltage [V]	12 V

PHOTOS


Avant montage, comparez la pièce reçue à celle d'origine afin de vérifier que la bonne pièce a été choisie et peut être montée sur le véhicule. Le non-respect de cette consigne ou des instructions de montage annule la garantie.

CITROËN		
BERLINGO (08-18) (B9) - 1.6	90 ch	04.2008 >
	109 ch	04.2008 >
C2 (JM_) - 1.1	60 ch	09.2003 > 09.2012
C2 (JM_) - 1.4	73 ch	09.2003 > 12.2009
VELLFIRE - 1.4 i Bivalent	67 ch	01.2008 > 12.2009
VELLFIRE - 1.4 i	73 ch	02.2002 > 11.2010
C3 (09-16) (SC_) - 1.1 i	60 ch	09.2009 > 01.2013
C3 (09-16) (SC_) - 1.4	73 ch	11.2009 > 09.2016
C3 (09-16) (SC_) - 1.4 LPG	73 ch	07.2010 > 09.2016
C3 (03-10) Pluriel (HB_) - 1.4	73 ch	05.2003 >
	75 ch	07.2003 >
VELLFIRE - 1.4 BiFuel	73 ch	09.2008 > 12.2009
C-ELYSEE - 1.6 VTi 115	115 ch	11.2012 >
BERLINGO Camionnette/Monospace (B9) - 1.6	90 ch	04.2008 >
	109 ch	04.2008 >
C2 ENTERPRISE (JG_) - 1.1	60 ch	11.2003 > 12.2009

PEUGEOT		
207 SW Break (WK_) - 1.4	73 ch	06.2007 > 12.2012
207 SW Break (WK_) - 1.4 LPG	73 ch	08.2007 > 12.2012
207 (WA_, WC_) - 1.4	73 ch	04.2006 > 10.2013
207 (WA_, WC_) - 1.4 BiFuel	73 ch	08.2007 > 12.2013
207 (WA_, WC_) - 1.4	75 ch	08.2008 > 12.2015
207 PASSION A trois volumes - 1.4	73 ch	12.2007 > 12.2012
301 (2012-) - 1.6 VTi 115	115 ch	11.2012 > 10.2017
308 (2014-) SW - 1.6 VTi	115 ch	03.2014 > 06.2021
308 (08-13) (4A_, 4C_) - 1.6 BioFlex	109 ch	04.2008 > 10.2014
1007 (KM_) - 1.4	75 ch	04.2005 >
PARTNER ORIGIN Monospace (G_) - 1.9 D	69 ch	08.2008 > 12.2013
PARTNER (2008-) Tepee - 1.6 VTi	90 ch	04.2008 >
	109 ch	04.2008 >
207 Camionnette/Berline bicorps trois ou cinq port - 1.4	74 ch	06.2007 > 10.2008
PARTNER Camionnette/Monospace - 1.6	90 ch	04.2008 >
	109 ch	04.2008 >
PARTNER ORIGIN Camionnette/Monospace (G_) - 1.9 D	69 ch	08.2008 > 12.2015