



KIT SPEED'R UNIVERSEL UNIVERSEL SPEED'R KIT

OPEL ASTRA G 1.4L i 16V ECOTEC 90HP 98>04

S.A.S
Chrono'Sport

Route de noailles
60730 cauvigny
FRANCE

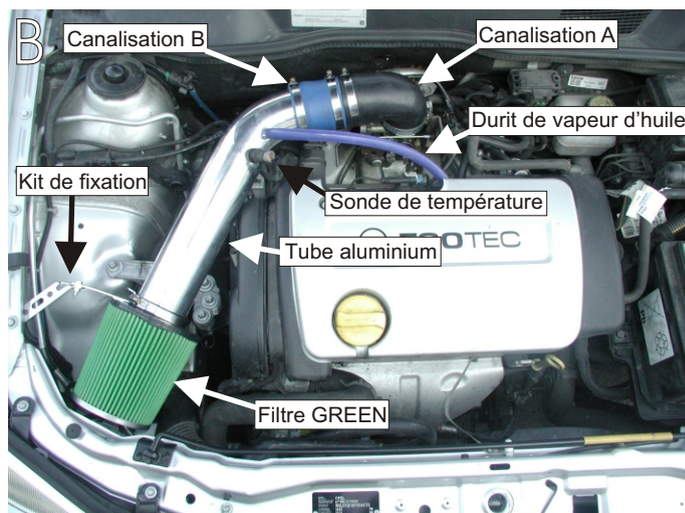
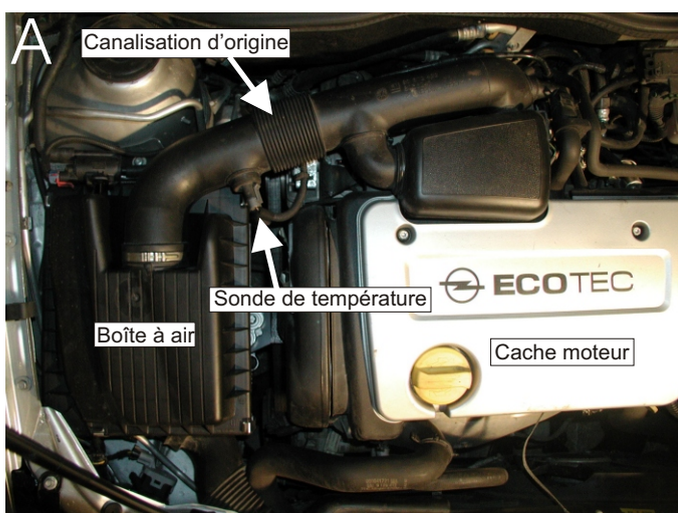
03.44.03.54.00

03.44.03.54.01

Référence :SU 029

NOTICE DE MONTAGE

- Déposer et supprimer la boîte à air complète ainsi que la canalisation d'origine.(schéma A)
- Désaccoupler la sonde de température de la canalisation d'origine.(schéma A)
- Déposer le cache moteur.(schéma A)
- Déposer et supprimer la durit de vapeur d'huile d'origine.(schéma A)
- Positionner la canalisation A du kit équipée de la canalisation B sur le boîtier papillon des gaz.(schéma B)
- Emboîter le tube aluminium sur la canalisation B du kit.(schéma B)
- Positionner la durit de vapeur d'huile du kit en lieu et place de celle d'origine puis l'emboîter sur le tube aluminium.(schéma B)
- Reposer le cache moteur.(schéma B)
- Positionner la sonde de température sur le tube aluminium.(schéma B)
- Emboîter le filtre à air GREEN sur le tube aluminium.(schéma B)
- Fixer le filtre à air GREEN à l'aide du kit de fixation fourni.(schéma B)
- Positionner le filtre à air GREEN afin qu'il ne touche aucun organe mécanique.



IMPORTANT

Le fonctionnement de votre moteur, est directement lié à l'entretien de votre filtre à air .Nettoyez votre filtre régulièrement (environ 7000 kms) exclusivement avec les produits d'entretien préconisés par GREEN .

GARANTIE

Nos produits sont garantis contre tout vice de fabrication.

Notre responsabilité ne saurait être engagée dans le cas d'une anomalie due à un mauvais montage, ou une mauvaise utilisation.

Le kit admission directe est un organe technique, et nécessite certaines connaissances en mécanique automobile.

En cas de doute, n'hésitez pas à confier la pose de votre kit à un professionnel.

Service technique GREEN : TEL: 03.44.03.54.00

KIT SPEED'R UNIVERSEL
UNIVERSEL SPEED'R KIT

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

ARTICLE	REFERENCE	Q
FILTRE FILTER	K9,75	1
TUBE ALUMINIUM ALUMINIUM PIPE	TUBE ALUMINIUM ALUMINIUM PIPE	1
COLLIER CLAMP	70/90	3
COLLIER CLAMP	60/80	2
COLLIER CLAMP	12 20	2
CANALISATION FLEXIBLE PIPE	Ø 70/90°	1
CANALISATION FLEXIBLE PIPE	Ø 76/65	1
CANALISATION FLEXIBLE PIPE	Ø 8/360	1
PATTE BRACKET	PATTE BRACKET	1
PATTE BRACKET	PATTE BRACKET	1
MANCHON SLEEVE	Ø 70/50	1
VIS SCREW	M6X16	1
ECROU NUT	M6	1
RONDELLE WASHER	Ø 6X20	2



Rédacteur / Concepteur SRS	Approbateur	Visa Qualité	Visa utilisateur	Indice 0	Date création 01/08/03	Page 1/1
-------------------------------	-------------	--------------	------------------	-------------	---------------------------	-------------