

## KIT SPEED'R UNIVERSEL UNIVERSEL SPEED'R KIT

OPEL VECTRA B 2.0L i 16V 136HP 95>02

# Référence :SU 102

## NOTICE DE MONTAGE

Déposer et supprimer la boîte à air complète ainsi que les canalisations d'origine.(schéma A)

Désaccoupler le débitmètre d'air des canalisations d'origine.(schéma A)

Désaccoupler la durit de vapeur d'huile ainsi que la sonde de température des canalisations d'origine.(schéma A)

Positionner la canalisation A du kit sur le boîtier papillon des gaz.(schéma B)

Emboîter le débitmètre d'air sur la canalisation A du kit.(schéma B)

Positionner la canalisation B du kit sur le débitmètre d'air.(schéma B)

Emboîter le tube aluminium du kit sur la canalisation B.(schéma B)

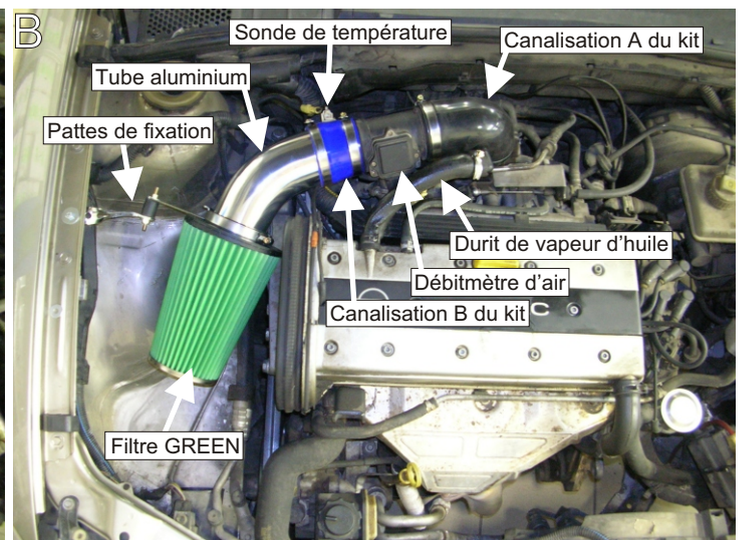
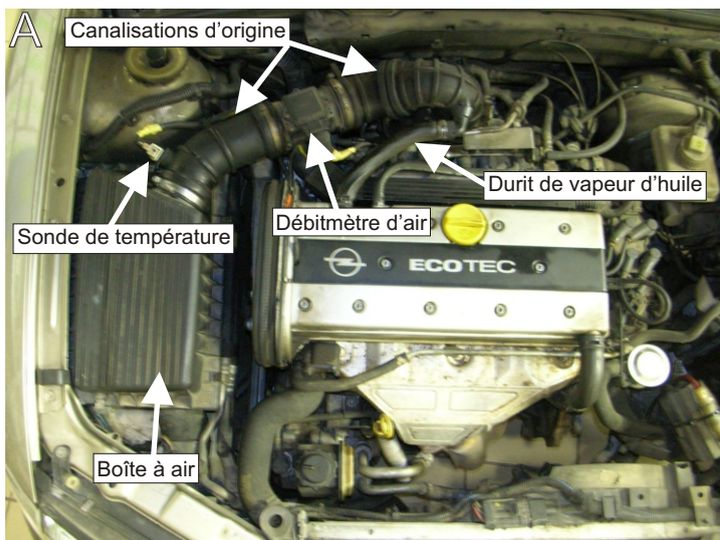
Positionner la durit de vapeur d'huile sur le raccord de la canalisation A.(schéma B)

Emboîter la sonde de température sur la canalisation B.(schéma B)

Emboîter le filtre à air GREEN sur le tube aluminium.(schéma B)

Fixer le filtre à air GREEN à l'aide des pattes de fixation sur l'aile avant droite.(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 km ) 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 qui nécessite certaines connaissances en mécanique automobile.

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

**KIT SPEED'R UNIVERSEL**  
*UNIVERSEL SPEED'R KIT*

**FICHE TECHNIQUE PRODUIT**

ARTICLE	REFERENCE	Q
FILTRE	K4,80	1
FILTER		
TUBE ALUMINIUM	TUBE ALUMINIUM	1
ALUMINIUM PIPE	ALUMINIUM PIPE	
COLLIER	60/80	3
CLAMP		
COLLIER	70/90	2
CLAMP		
COLLIER	20/32	1
CLAMP		
CANALISATION	Ø 70/90°	1
FLEXIBLE PIPE		
CANALISATION	Ø 76/65	1
FLEXIBLE PIPE		
PATTE	PATTE	1
BRACKET	BRACKET	
PATTE	PATTE	1
BRACKET	BRACKET	
VIS	M6X16	1
SCREW		
ECROU	M6	3
NUT		
RONDELLE	Ø 6/20	2
WASHER		
RONDELLE	Ø 6X20	2
WASHER		
SILENTBLOC	SILENTBLOC	1
RACCORD	RACCORD	
CONNECTOR	CONNECTOR	1



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