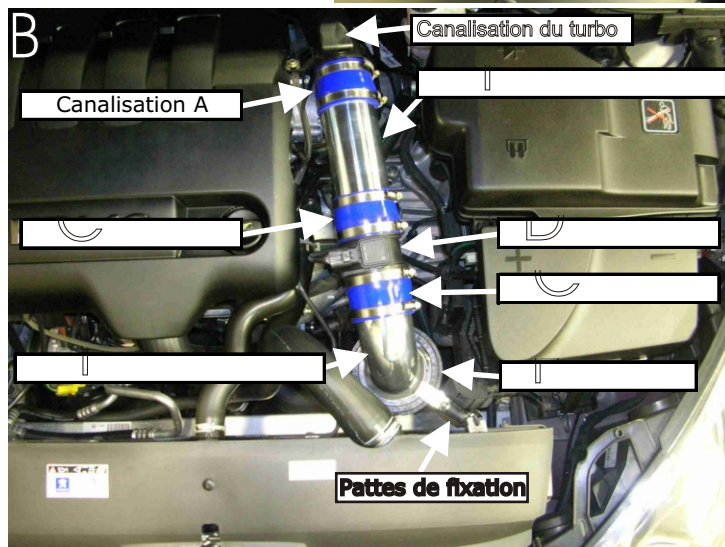
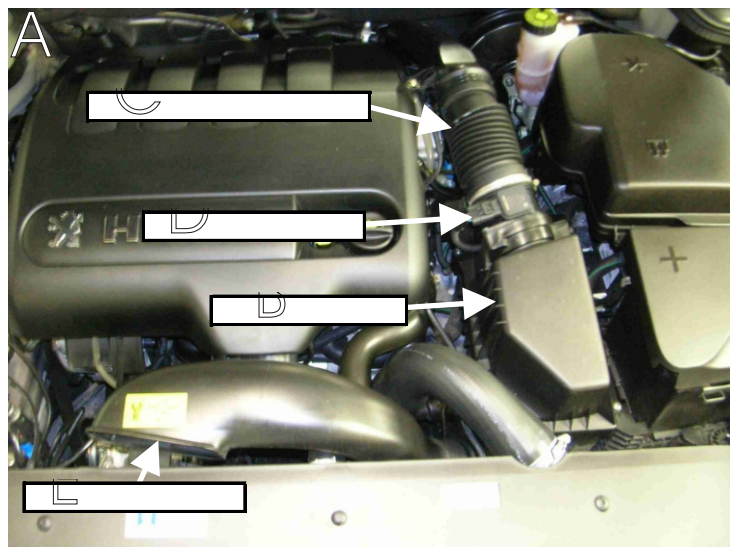
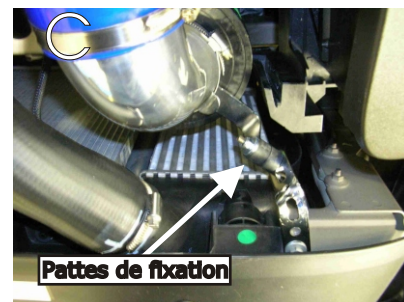


## NOTICE DE MONTAGE

- Déposer et supprimer la boîte à air d'origine ainsi que la canalisation d'origine.(schéma A)
- Désaccoupler le débitmètre d'air de la boîte à air ainsi que de la canalisation d'origine.(schéma A)
- Déposer et supprimer l'écope d'air frais d'origine.(schéma A)
- Positionner la canalisation A du kit sur la canalisation du turbo.(schéma B)
- Emboîter le tube aluminium A sur la canalisation A. (Schéma B)
- Positionner la canalisation B sur le tube aluminium A. (Schéma B)
- Emboîter le débitmètre d'air sur la canalisation B.(schéma B)
- Positionner la canalisation C sur le débitmètre d'air.(schéma B)
- Emboîter le tube aluminium B sur la canalisation C.(schéma B)
- Positionner le filtre à air GREEN sur le tube aluminium B.(schéma B)
- Fixer le filtre à air GREEN à l'aide des pattes de fixation du kit sur la traverse supérieure avant.(schéma B et C)
- 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.

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

**FICHE TECHNIQUE PRODUIT**

ARTICLE	REFERENCE	Q
FILTRE FILTER	K4,80	1
TUBE ALUMINIUM ALUMINIUM PIPE	TUBE ALUMINIUM ALUMINIUM PIPE	1
TUBE ALUMINIUM ALUMINIUM PIPE	TUBE ALUMINIUM ALUMINIUM PIPE	1
COLLIER CLAMP	70/90	7
CANALISATION FLEXIBLE PIPE	Ø 76	2
CANALISATION FLEXIBLE PIPE	Ø 76/65	1
PATTE BRACKET	PATTE BRACKET	1
PATTE BRACKET	PATTE BRACKET	1
ECROU NUT	M6	2
RONDELLE WASHER	Ø 6X20	2
SILENTBLOC	SILENTBLOC	1



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