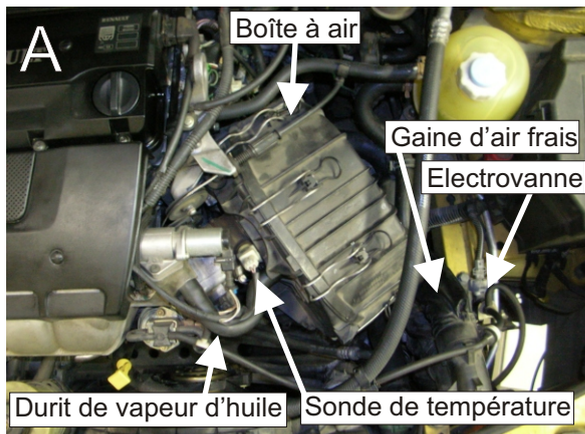


## KIT SPEED'R DYNAMIQUE DYNAMIC SPEED'R KIT

RENAULT MEGANE 2.0L i 16V 150HP 93>99

# Référence :ST 115

## NOTICE DE MONTAGE



Déposer et supprimer la boîte à air d'origine.(schéma A)

Désaccoupler la durit de vapeur d'huile de la boîte à air ainsi que la sonde de température.(schéma A)

Déposer et supprimer la canalisation d'air frais.(schéma A)

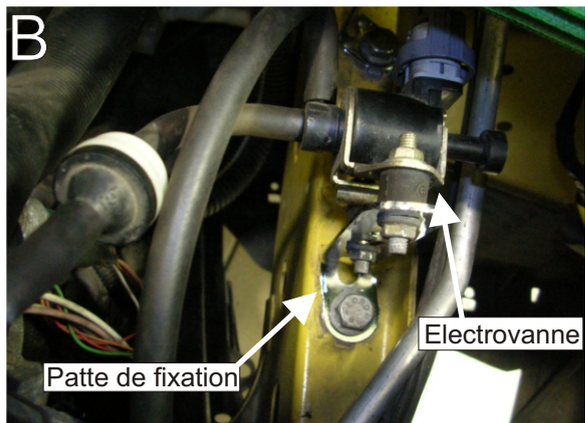
Désaccoupler l'electrovalve de la gaine d'air frais.(schéma A)

Fixer l'electrovalve sur le longeron à l'aide de la patte de fixation du kit.(schéma B)

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

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

Positionner la sonde de température sur la canalisation du kit.(schéma C)



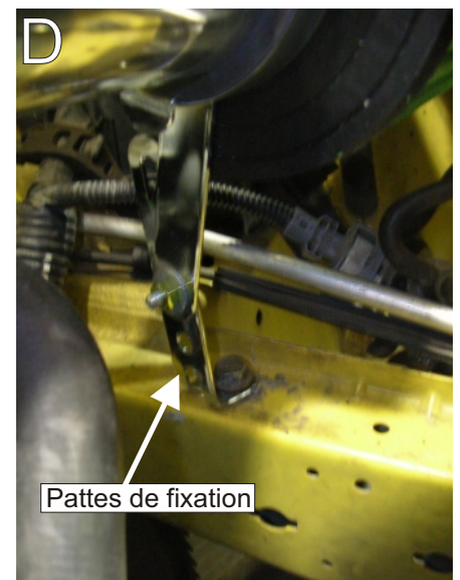
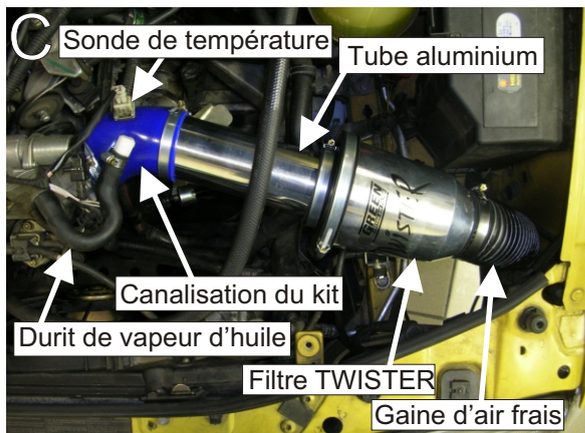
Positionner la durit de vapeur d'huile sur la canalisation du kit à l'aide du raccord fourni.(schéma C)

Emboîter le filtre à air TWISTER sur le tube aluminium.(schéma C)

Fixer le filtre à air TWISTER à l'aide des pattes de fixation sur le longeron.(schéma D)

Emboîter la gaine d'air frais sur le filtre TWISTER puis la positionner derrière la face avant du véhicule.(schéma 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 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 DYNAMIQUE**  
*DYNAMIC SPEED'R KIT*

**FICHE TECHNIQUE PRODUIT**

ARTICLE	REFERENCE	Q
FILTRE	TW80	1
FILTER		
TUBE ALUMINIUM	TUBE ALUMINIUM	1
ALUMINIUM PIPE	ALUMINIUM PIPE	
COLLIER	70/90	4
CLAMP		
COLLIER	12 20	1
CLAMP		
COLLIER	PLASTIQUE	2
CLAMP		
CANALISATION	Ø 76/45°	1
FLEXIBLE PIPE		
PATTE	PATTE	2
BRACKET	BRACKET	
PATTE	PATTE	1
BRACKET	BRACKET	
VIS	M6X16	1
SCREW		
ECROU	M6	1
NUT		
RONDELLE	Ø 6X20	2
WASHER		
RACCORD	RACCORD	1
CONNECTOR	CONNECTOR	
GAINE	GAINE	1
SHEATH	SHEATH	



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