



RENAULT MEGANE 1.6L i 16V 110HP 99>02

Référence: SD 068

NOTICE DE MONTAGE



Déposer et supprimer la boîte anti-bruit ainsi que l'ecope et la canalisation d'air frais.(schéma A)

Déposer et remplacer le filtre à air par le joint du kit.(schéma A)

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

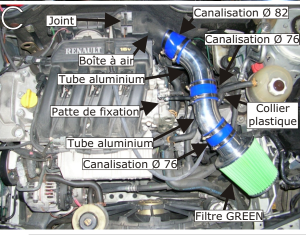
Emboîter la canalisation Ø 82 équipée d'un tube aluminium sur la boîte à air.(schéma C)



Positionner la canalisation Ø 76 sur le tube aluminium.(schéma C)

Emboîter le second tube aluminium sur la canalisation Ø 76.(schéma C)

Positionner le filtre à air GREEN à l'aide de la canalisation Ø 76 sur le tube aluminium.(schéma C)



Fixer le kit à l'aide des pattes de fixation fournies sur le couvre culasse, un taraudage est disponible.(schéma B et C)

Fixer les deux durits de refroidissement ensembles à l'aide du collier en plastique fourni.(schéma C)

Positionner le filtre à air GREEN afin qu'il ne touche aucun organe mécanique.

IMPORTANT

Couvre cullasse

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 a confier la pose de votre kit à un professionnel.

Service technique GREEN: TEL: 03.44.03.54.00





FICHE DE DÉCOMPOSITION D'UN PRODUIT

KIT SPEED'R DIAMOND

DOAMOND SPEED'R KOT

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

ARTICLE	REFERENCE	Q
FILTRE FILTER	D80150	1
TUBE ALUMINIUM ALUMINIUM PIPE	TUBE ALUMINIUM ALUMINIUM PIPE	2
COLLIER CLAMP	80/100	1
COLLIER CLAMP	70/90	4
COLLIER CLAMP	PLASTIQUE	1
CANALISATION FLEXIBLE PIPE	Ø 82	1
CANALISATION FLEXIBLE PIPE	Ø 76	2
PATTE BRACKET	PATTE BRACKET	1
PATTE BRACKET	PATTE BRACKET	1
VIS SCREW	M6X16	2
ECROU NUT	M6	1
RONDELLE WASHER	Ø 6X20	3
JOINT	JOINT	1



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