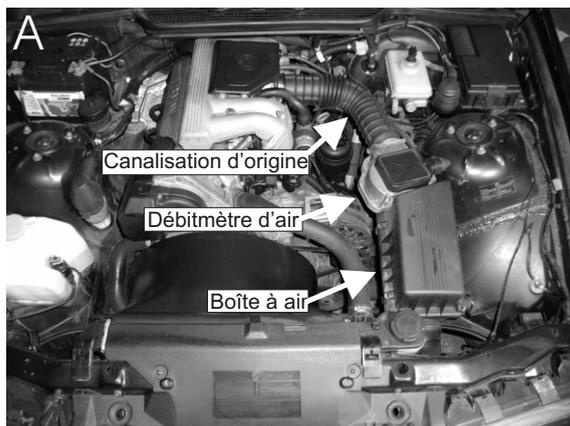


KIT SPEED'R DYNAMIQUE DYNAMIC SPEED'R KIT

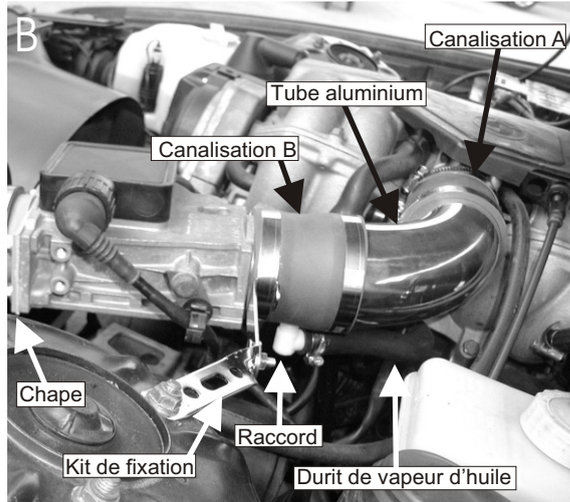
BMW 318 i (E36) 113HP 90>

Référence :ST 036

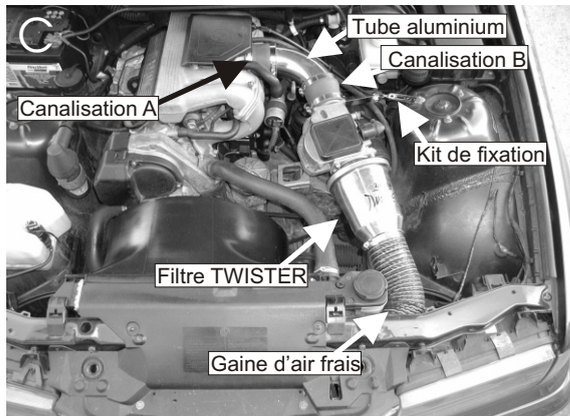
NOTICE DE MONTAGE



Déposer et supprimer la boîte à air complète.(schéma A)
Désaccoupler le débitmètre d'air de la boîte à air ainsi que de la canalisation d'origine.(schéma A)
Déposer et supprimer la canalisation d'origine.(schéma A)
Désaccoupler la durit de vapeur d'huile de la canalisation d'origine.(schéma B)



Emboîter la canalisation A du kit sur le boîtier papillon des gaz.(schéma B et C)
Positionner le tube aluminium sur la canalisation A du kit.(schéma B et C)
Emboîter le débitmètre d'air sur le tube aluminium à l'aide de la canalisation B du kit.(schéma B et C)
Positionner sur le débitmètre d'air la chape du kit, puis la fixer à l'aide des écrous d'origine.(schéma B)
Emboîter le filtre à air TWISTER sur la chape du kit.(schéma C)
Fixer le filtre à air TWISTER à l'aide du kit de fixation fourni.(schéma B et C)
Positionner la durit de vapeur d'huile sur le raccord du kit.(schéma B)



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 TWISTER 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 DYNAMIQUE
DYNAMIC SPEED'R KIT

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

ARTICLE	REFERENCE	Q
FILTRE FILTER	TW 70	1
TUBE ALUMINIUM ALUMINIUM PIPE	TUBE ALUMINIUM ALUMINIUM PIPE	1
COLLIER CLAMP	70/90	4
COLLIER CLAMP	60/80	2
COLLIER CLAMP	16/25	1
COLLIER CLAMP	130/150	1
COLLIER CLAMP	PLASTIQUE	1
CANALISATION FLEXIBLE PIPE	Ø 76/65	2
PATTE BRACKET	PATTE BRACKET	1
PATTE BRACKET	PATTE BRACKET	1
VIS SCREW	M6X16	2
ECROU NUT	M6	2
RONDELLE WASHER	Ø 6X20	4
CHAPE ADAPTOR	CHAPE ADAPTOR	1
RACCORD CONNECTOR	RACCORD CONNECTOR	1
JOINT	JOINT	1
GAINE SHEATH	GAINE SHEATH	1



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