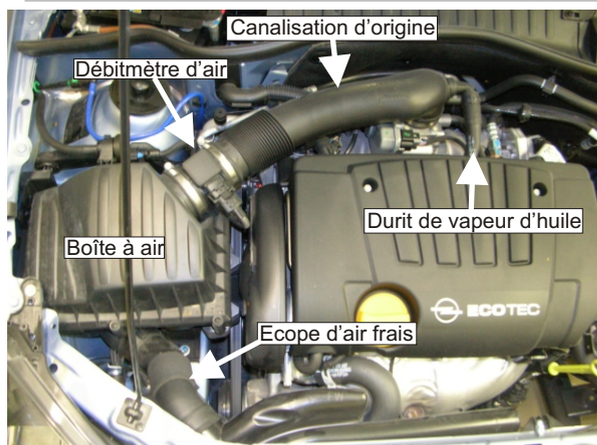


KIT SPEED'R DYNAMIQUE
DYNAMIC SPEED'R KIT

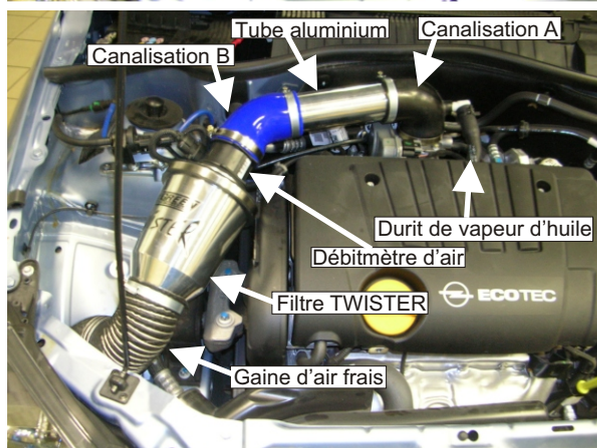
OPEL CORSA C 00> & TIGRA TWIN TOP 04>
1.8L i 16V 125HP

Référence :ST 123

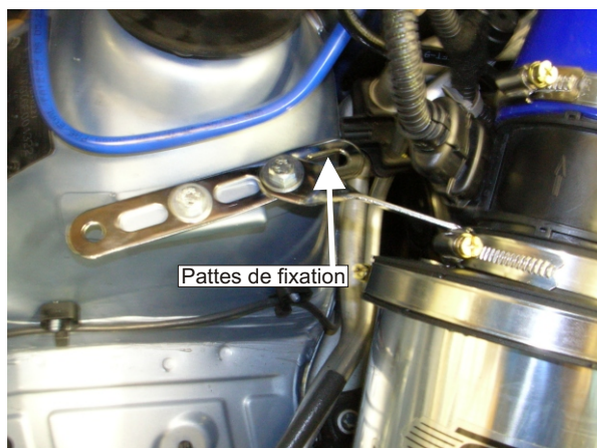
NOTICE DE MONTAGE



Déposer et supprimer la boîte à air complète ainsi que la canalisation d'origine et l'écope d'air frais.
Désaccoupler le débitmètre d'air de la boîte à air ainsi que de la canalisation d'origine.
Désaccoupler la durit de vapeur d'huile de la canalisation d'origine.



Positionner la canalisation A du kit sur le boîtier papillon des gaz.
Emboîter le tube aluminium sur la canalisation A.
Positionner la durit de vapeur d'huile sur le raccord de la canalisation A.
Emboîter la canalisation B sur le tube aluminium.
Positionner le débitmètre d'air sur la canalisation B.
Emboîter le filtre à air TWISTER sur le débitmètre d'air.
Emboîter la gaine d'air frais sur le filtre à air TWISTER, puis la positionner derrière la face avant du véhicule.



Fixer le filtre à air TWISTER à l'aide des pattes de fixation sur le support de la boîte à air d'origine.
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 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	TW70	1
FILTER		
TUBE ALUMINIUM	TUBE ALUMINIUM	1
ALUMINIUM PIPE	ALUMINIUM PIPE	
COLLIER	60/80	2
CLAMP		
COLLIER	50/70	2
CLAMP		
COLLIER	16/25	1
CLAMP		
COLLIER	70/90	2
CLAMP		
CANALISATION	Ø 64/45°	1
FLEXIBLE PIPE		
CANALISATION	Ø 60/90°	1
FLEXIBLE PIPE		
PATTE	PATTE	1
BRACKET	BRACKET	
PATTE	PATTE	1
BRACKET	BRACKET	
VIS	M6X16	2
SCREW		
ECROU	M6	1
NUT		
RONDELLE	Ø 6X20	3
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
-------------------------------	-------------	--------------	------------------	-------------	---------------------------	-------------