

Route de noailles 60730 cauvigny FRANCE 03.44.03.54.00 03.44.03.54.01

FORD FOCUS 1.6L i 16V 100HP 98>

Référence: ST 075

NOTICE DE MONTAGE

Déposer et supprimer la boîte à air d'origine complète ainsi que la canalisation d'origine.

Désaccoupler la durit de vapeur d'huile de la boîte à air.

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

Emboîter le tube aluminium à 90° sur la canalisation A. (schéma A)

Positionner la canalisation B sur le tube aluminium à 90°.(schéma A)

Emboîter la durit de vapeur d'huile sur le raccord de la canalisation B.(schéma A)

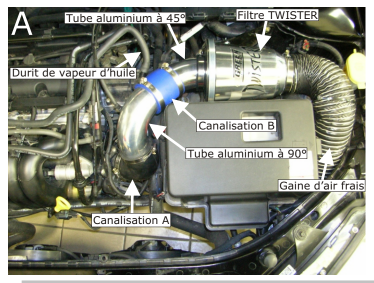
Positionner le tube aluminium à 45° sur la canalisation B.(schéma A)

Emboîter le filtre à air TWISTER sur le tube aluminium à 45°.(schéma A)

Fixer le filtre à air TWISTER à l'aide du kit de fixation fourni sur le support de la boîte à air.(schéma B)

Emboîter la gaine d'air frais sur le filtre TWISTER puis la positionner derrière le phare avant gauche.(schéma A)

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 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 DYNAMIQUE

DYMANIC SPEED'R KIT

FICHE TECHNIQUE PRODUIT

ARTICLE	REFERENCE	Q
FILTRE FILTER	TW65	1
TUBE ALUMINIUM ALUMINIUM PIPE	TUBE ALUMINIUM ALUMINIUM PIPE	1
TUBE ALUMINIUM ALUMINIUM PIPE	TUBE ALUMINIUM ALUMINIUM PIPE	1
COLLIER CLAMP	60/80	5
COLLIER CLAMP	70/90	1
COLLIER CLAMP	PLASTIQUE	1
CANALISATION FLEXIBLE PIPE	Ø 64	1
CANALISATION FLEXIBLE PIPE	Ø 70/90°	1
PATTE BRACKET	PATTE BRACKET	1
PATTE BRACKET	PATTE BRACKET	1
VIS SCREW	M6X16	2
ECROU NUT	M 6	2
RONDELLE WASHER	Ø 6X20	4
RACCORD CONNECTOR	RACCORD CONNECTOR	1
GAINE SHEATH	GAINE SHEATH	1



Rédacteur / Concepteur Appr	Visa Qualité	Visa utilisateur Indice	Date création	Page
SRS	obateur		01/08/03	1/1