

NOTICE DE MONTAGE

ATTENTION: Avant d'effectuer toute opération, vérifier que le pot d'échappement est bien froid afin d'éviter toute brûlure et toute détérioration aux pièces (carénage, tubes, gaines, etc.).

MONTAGE:

1. Enlever le carénage latéral.
2. Débrancher temporairement la sonde Lambda de l'équipement d'échappement d'origine.
3. Avant de démonter l'échappement d'origine, débrancher le câble qui actionne la valve afin de pouvoir la supprimer en même temps que l'échappement d'origine. **Le servomoteur qui actionne la valve à l'échappement ne doit pas être enlevé et/ou débranché.**
4. Enlever tout l'équipement d'échappement d'origine.
5. Enlever définitivement les appuie-pieds du passager et remplacer l'appuie-pied droit par la bride (**réf. 7**) fournie dans le kit, en employant la minuterie d'origine.
6. Insérer les douilles sur leurs sièges dans les cylindres, placer correctement les brides et serrer les vis en respectant le couple de serrage indiqué par le constructeur.
7. Assembler les collecteurs primaires (**réf. 1a - 1b**) dans les douilles précédemment montées, en vérifier l'orientation correcte et les fixer aux brides par les ressorts fournis.
8. Insérer les collecteurs secondaires (**réf. 2a_SX-GAUCHE et 2b_DXDROITE**) dans les collecteurs primaires précédemment montées et les fixer donc à l'aide des ressorts fournis.
9. Insérer le collecteur final (**réf. 3**) dans les collecteurs secondaires précédemment montées; le fixer donc par les ressorts fournis.
10. Insérer le silencieux sur le collecteur final précédemment monté, en vérifier l'orientation correcte et le fixer à l'aide du ressort restant.
11. Emboîter le collier en carbone (**réf. 5 type FM1**) sur le silencieux et le fixer à la bride précédemment montée par la minuterie fournie (voir le plan ci-joint).
12. Brancher la sonde Lambda à l'équipement d'échappement "LeoVince", en vissant son raccord au point approprié sur le collecteur final (**réf. 3**). N.B.: sur cet article, le point de connexion de la sonde a été majoré par rapport à celui d'origine. Pour utiliser la sonde d'origine, un redresseur approprié est fourni dans le kit. **Pour permettre à la sonde de joindre son nouveau point de fixation, il faut repositionner le câble dans une position différente de celle d'origine et le fixer avec le collier plastique fourni dans le carton.**
13. Vérifier le serrage de la boulonnerie, lancer le moteur, attendre quelques minutes que la température de fonctionnement ait été atteinte et vérifier l'absence de fuites de gaz.
14. Replace the side fairings.
15. If assembly has been correctly undertaken, the overall dimensions of the manifolds should not interfere with the engine parts (radiator, cylinder block, fairings, etc.).

Pendant les premiers kilomètres, l'installation d'échappement se met en place et il se peut que quelques fuites de gaz de peu d'importance se produisent.

Un contrôle du serrage des boulons doit être fait après 100 Km.

REGLAGE:

La mise au point de cette ligne complète est faite dans l'usine LeoVince sur un banc d'essai électronique avec un véhicule en parfait état de marche et des réglages standards.

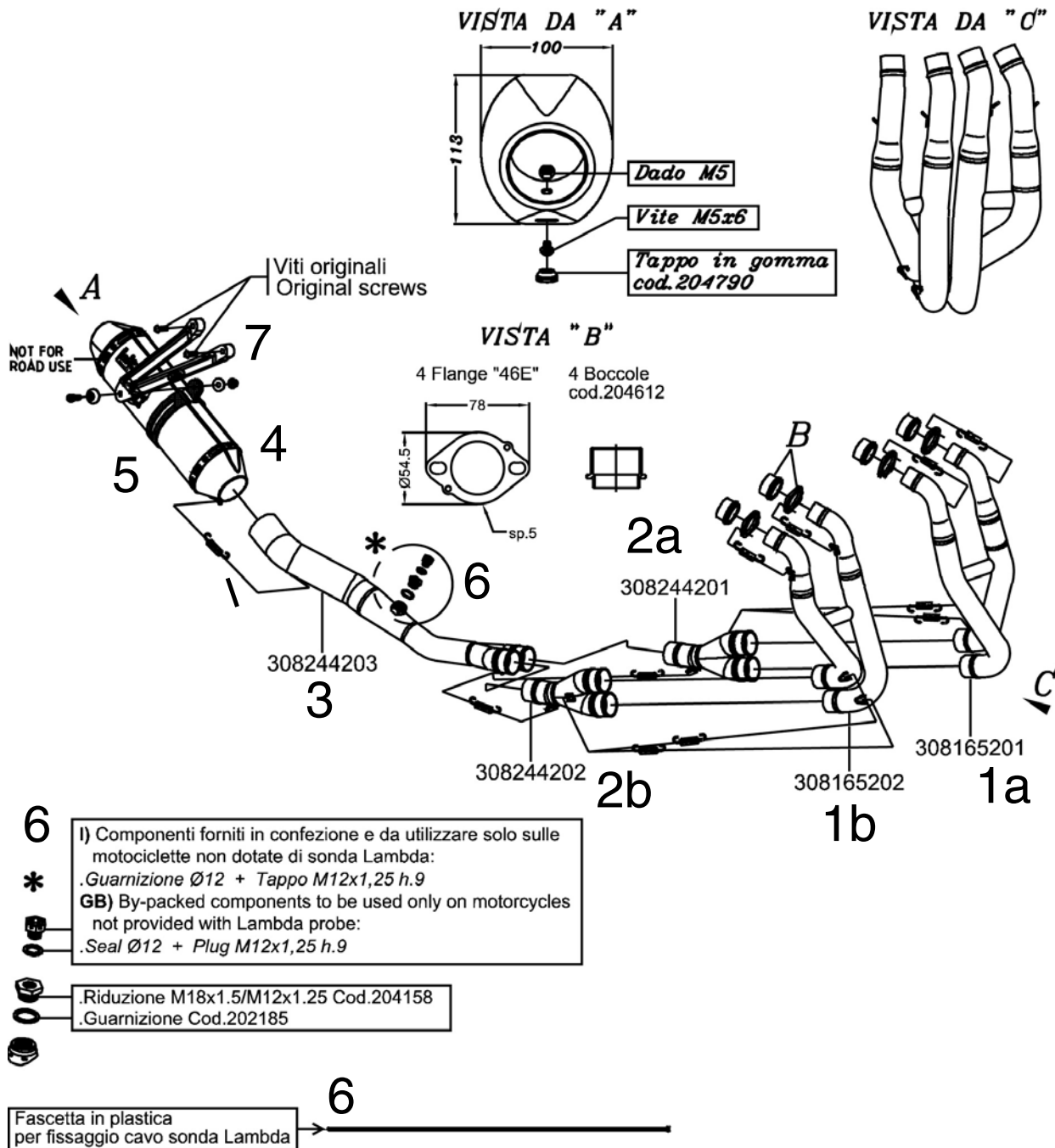
ENTRETIEN:

Vérifier périodiquement les fixations du silencieux et tous les éléments susceptibles de s'abîmer avec le temps. Un éventuel changement de couleur du silencieux est dû à une utilisation normale et provient de la nature des matériaux et de la chaleur.

IL EST ABSOLUMENT INTERDIT de modifier le silencieux d'échappement; dans le cas contraire, Sito Gruppo Industriale S.p.A. décline toutes responsabilités.

NOUS CONSEILLONS D'EFFECTUER LE MONTAGE A L'AIDE PERSONNEL SPECIALISE

CROQUIS TECHNIQUE



- F)** Pièces fournies et à utiliser seulement sur les motocycles qui ne sont pas équipés de sonde Lambda:
.Garniture + Bouchon M12x1,25 h.9
- D)** Mitgelieferte Bauteile, die nur für Motorräder ohne Lambda-Sonde einzusetzen sind:
.Dichtung + Stopfen M12x1,25 h.9
- E)** Componentes suministrados en confección y que hay que utilizar sólo en las motocicletas no equipadas de sonda Lambda:
.Guarnición + Tapón M12x1,25 h.9