

Blue Print Info

Informations produit - Pompe à eau Toyota Aygo, Citroën C1, Peugeot 107

Références applicables: ADT391100

Applications: Citroën C1, Daihatsu Sirion, Peugeot 107, Subaru Justy, Toyota Aygo and Yaris 1.0 2005>

Date d'émission: 01/2010

Suite à des modifications apportées par les équipementiers, la construction de la pompe à eau est passée d'un corps en acier pressé à un corps en aluminium coulé. Ce changement de conception a pour but d'améliorer la fiabilité.

Le corps de pompe à eau en acier d'origine n'est pas aussi rigide que celui en alliage coulé, ce qui peut entraîner une tolérance excessive sur le joint mécanique de la pompe à eau et faire fuir la pompe à eau.

Lors du remplacement d'un corps de pompe à eau en acier par un corps en aluminium, vous devez remplacer les boulons de montage d'origine par des boulons plus longs fournis avec la pompe Blue Print. L'utilisation des boulons pour corps en acier d'origine avec le corps en aluminium entraînera des problèmes de montage car les boulons seront trop courts et risquent d'entraîner une panne prématurée.

Blue Print commercialise uniquement le nouveau design de la pompe à eau qui inclut les boulons.

Old Design



New Design



Avis de non-responsabilité : Tous les conseils techniques sont offerts en toute bonne foi. Ferdinand Bilstein UK Ltd. recommande toujours que l'entretien et le diagnostic du véhicule soient effectués uniquement par des personnes dotées de l'expérience adéquate qui utilisent les outils adéquats de manière sûre dans un atelier. Ferdinand Bilstein UK Ltd. et ses clients ne peuvent pas être tenus responsables de l'aspect correct ou non des conseils techniques ci-dessus ni de leur mauvaise interprétation. Les images montrées sont fournies à titre d'illustration uniquement et peuvent ne pas être représentatives des produits ou des véhicules décrits.



www.blue-print.com/fr

Blue Print est une marque du bilstein group