



(11) **EP 1 553 284 B8**

(12) **FASCICULE DE BREVET EUROPEEN CORRIGE**

(15) Information de correction:

Version corrigée no 1 (W1 B1)
Corrections, voir
Bibliographie code(s) INID 73

(51) Int Cl.:

F02M 35/12 (2006.01)

(48) Corrigendum publié le:

30.03.2011 Bulletin 2011/13

(45) Date de publication et mention
de la délivrance du brevet:

16.02.2011 Bulletin 2011/07

(21) Numéro de dépôt: **04292929.9**

(22) Date de dépôt: **08.12.2004**

(54) **Dispositif d'atténuation des bruits sur un circuit d'admission d'air pour moteur à combustion interne ainsi que circuit d'admission d'air pour moteur équipé d'un tel dispositif d'atténuation des bruits**

Luftansaugdämpfungsanlage, insbesondere für aufgeladene Brennkraftmaschinen oder Klimaanlage, und Ansaugkanal mit solch einer Anlage

Air intake silencing device especially for turbocharged engines or air conditioner and intake circuit with such a device

(84) Etats contractants désignés:

**AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR**

(30) Priorité: **17.12.2003 FR 0314828**

(43) Date de publication de la demande:

13.07.2005 Bulletin 2005/28

(73) Titulaire: **Tristone Flowtech Solutions (TFS)**

44470 Carquefou (FR)

(72) Inventeur: **Coulon, Jean-Michel**

44000 Nantes (FR)

(74) Mandataire: **Laget, Jean-Loup**

**Brema-Loyer
Le Centralis
63 avenue du Général Leclerc
92340 Bourg-la-Reine (FR)**

(56) Documents cités:

**DE-A- 10 026 355 DE-A- 19 855 708
JP-A- 10 187 162 JP-A- 2002 138 915
US-A- 5 302 783**

- **PATENT ABSTRACTS OF JAPAN vol. 2003, no. 12, 5 décembre 2003 (2003-12-05) & JP 2004 011604 A (DENSO CORP), 15 janvier 2004 (2004-01-15)**

EP 1 553 284 B8

Il est rappelé que: Dans un délai de neuf mois à compter de la publication de la mention de la délivrance du brevet européen au Bulletin européen des brevets, toute personne peut faire opposition à ce brevet auprès de l'Office européen des brevets, conformément au règlement d'exécution. L'opposition n'est réputée formée qu'après le paiement de la taxe d'opposition. (Art. 99(1) Convention sur le brevet européen).