



Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets

⑪ Numéro de publication:

0 057 142
A3

⑫

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

㉑ Numéro de dépôt: **82400117.6**

㉑ Int. Cl.³: **F 01 N 7/18**

㉒ Date de dépôt: **22.01.82**

㉓ Priorité: **23.01.81 FR 8101209**

㉔ Demandeur: **ETABLISSEMENTS LETANG et REMY,
105 rue de Bagnolet, F-75020 Paris (FR)**

㉕ Date de publication de la demande: **04.08.82
Bulletin 82/31**

㉖ Inventeur: **Blanchot, Pierre, 118 Av. du Général Leclerc,
F-95000 Soisy sur Montmorency (FR)**

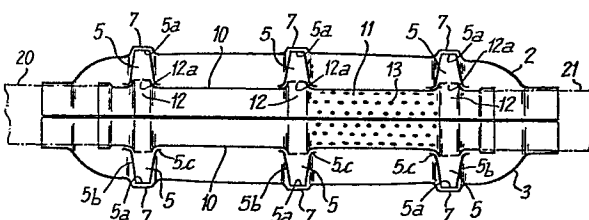
㉗ Etats contractants désignés: **DE GB IT**

㉘ Date de publication différée du rapport de recherche: **11.08.82 Bulletin 82/32**

㉙ Mandataire: **Madeuf, Claude et al, CABINET
MADEUF 3, avenue Bugeaud, F-75116 Paris (FR)**

㉚ Silencieux en matière inoxydable pour pot d'échappement pour véhicule automobile.

㉛ Le silencieux en inoxydable pour pot d'échappement pour véhicule automobile est réalisé par deux demicoquilles (2, 3) à rebords de passant (2a, 3a) permettant le sertissage, les fonds de deux demicoquilles présentent des ondulations transversales (7) dans lesquelles reposent les fonds arqués (5a) d'éléments intercalaires (5) en forme de coffret dont les ailes verticales (5b) se terminent par des bordures ondulées (5c) dans lesquelles pénètrent des ondulations demi-circulaires (11) de plaques (10) puis tous ces éléments sont maintenus en place dans les deux demicoquilles précitées par le sertissage périphérique. Aucune soudure (ni interne, ni externe) n'est nécessaire pour sa réalisation.



EP 0 057 142 A3



Office européen
des brevets

RAPPORT DE RECHERCHE EUROPEENNE

0057142
N° de la demande
EP 82 40 0117

DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS			CLASSEMENT DE LA DEMANDE (Int. Cl. 3)
Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	
Y	<p><u>FR - A - 2 363 695 (NIHON)</u></p> <p>* Page 8, ligne 20 - page 9, ligne 1 30; figures 7,8 *</p> <p>--</p>	1	F 01 N 7/18
Y	<p><u>GB - A - 1 012 463 (FORD)</u></p> <p>* Page 1, lignes 14-34, ligne 64 - page 2, ligne 68; figures 1-6 *</p> <p>--</p>	1	
PA	<p><u>FR - A - 2 480 350 (LETANG & REMY)</u></p> <p>* Page 2, ligne 24 - page 3, ligne 1 27; figures 1-4 *</p> <p>--</p>	1	DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int. Cl. 3)
			F 01 N
			CATEGORIE DES DOCUMENTS CITES
			X: particulièrement pertinent à lui seul Y: particulièrement pertinent en combinaison avec un autre document de la même catégorie A: arrière-plan technologique O: divulgation non-écrite P: document intercalaire T: théorie ou principe à la base de l'invention E: document de brevet antérieur, mais publié à la date de dépôt ou après cette date D: cité dans la demande L: cité pour d'autres raisons &: membre de la même famille, document correspondant
X	Le présent rapport de recherche a été établi pour toutes les revendications		
Lieu de la recherche	Date d'achèvement de la recherche	Examinateur	
La Haye	29-04-1982	HAKHVERDI	