



**Europäisches Patentamt
European Patent Office
Office européen des brevets**

⑪ Numéro de publication:

0120739
A3

12

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

②1 Numéro de dépôt: 84400362.4

51 Int. Cl. 4: B 65 D 83/14

② Date de dépôt: 23.02.84

③0 Priorité: 25.02.83 FR 8303077

71 Demandeur: **ETABLISSEMENTS VALOIS** Société
Anonyme dite:, Boîte Postale G Le Prieuré, F-27110 Le
Neubourg (FR)

④ Date de publication de la demande: 03.10.84
Bulletin 84/40

72 Inventeur: Brunet, Michel, La Marnière Carrée,
F-27840 Ste Colombe la Commanderie (FR)

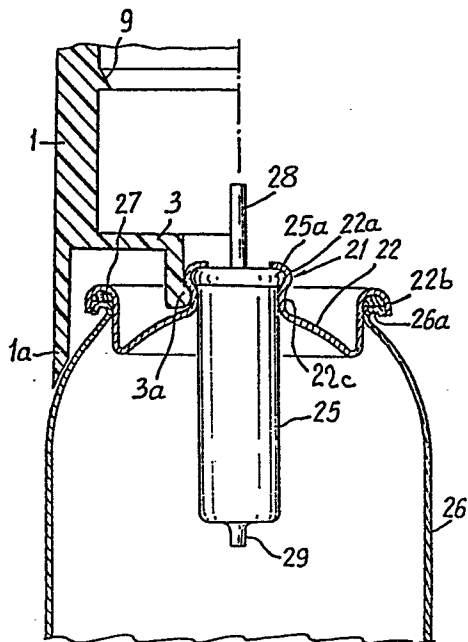
⑧4) Etats contractants désignés: AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

⑧ Date de publication différée du rapport de recherche: 07.08.85 Bulletin 85/32

74 Mandataire: Pinguet, André, CAPRI 28 bis, avenue Mozart, F-75016 Paris (FR)

54 Dispositif d'actionnement de sécurité pour valve aérosol.

57 Le dispositif comporte une douille (1) dans laquelle peut tourner et coulisser un bouton poussoir (2) emmanché sur la tige de soupape (28) d'une valve (25) montée dans l'ouverture d'un bidon (26) au moyen d'une capsule (22). Le bord interne de la capsule est serti sur la valve et le bord externe est serti sur l'ouverture du bidon. La douille comporte une collerette interne (3) encliquetée sur le sertissage interne de la capsule sur la valve. La dimension de la douille est ainsi indépendante de la dimension et de la forme du bidon. Avec un sertissage polygonal (22c) de la capsule sur la valve, on peut obtenir un blocage en rotation de la douille. On ne risque pas de faire tourner la douille avec le bouton, quand on fait tourner celui-ci, pour le mettre hors de la position de sécurité.



EP 0120739 A3



DOCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS

Catégorie	Citation du document avec indication, en cas de besoin, des parties pertinentes	Revendication concernée	CLASSEMENT DE LA DEMANDE (Int. Cl. 3)
X	GB-A- 768 734 (DODGE & SEYMOUR, LTD.) * En entier *	1, 4	B 65 D 83/14
X	FR-A-2 310 282 (VALOIS S.A.) * En entier *	1	
Y	---	2	
Y	US-A-3 446 478 (W.C. BEARD) * En entier *	2	
A	US-A-3 848 778 (P. MESHBERG) * Colonne 2, lignes 26-34, 56-58; figures 4,11. *	1, 5	
A	US-A-3 249 260 (S.J. GOLDBERG) * Colonne 3, lignes 55-68; figure 1 *	1	DOMAINES TECHNIQUES RECHERCHES (Int. Cl. 3)
A	FR-A-1 554 043 (P. MESHBERG) * Résumé; figures 1,2,5 *	1	B 65 D
A	FR-A-2 219 807 (YDEV S.A.) * Page 3, lignes 5-9; figures 1-4 *	2	

Le présent rapport de recherche a été établi pour toutes les revendications

Lieu de la recherche LA HAYE	Date d'achèvement de la recherche 16-01-1985	Examinateur FRANKS B.G.
---------------------------------	---	----------------------------

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

