



SUOMI—FINLAND
(FI)

Patentti- ja rekisterihallitus
Patent- och registerstyrelsen

PATENTTIHAKEMUS—PATENTANSÖKAN
[A] TIIVISTELMÄ—SAMMANDRAG

(11) (21) Patentihakemus - Patentansökan	842848
(51) Kv.lk. ³ /Int.Cl. ³ B 65 D 55/02	
(22) Hakemispäivä - Ansökningsdag	16.07.84
(23) Alkupäivä - Löpdag	
(41) Tullut julkiseksi - Blivit offentlig	23.01.85
(86) Kv. hakemus - Int. ansökan	
(30) Etuoikeus - Prioritet	22.07.83 GB 8319856 28.11.83 GB 8331725

(71) Hakija/Sökande: Patent Developments International, Limited, 16 Hazelwood Road, Northampton, Iso-Britannia

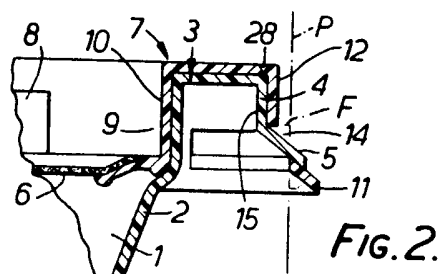
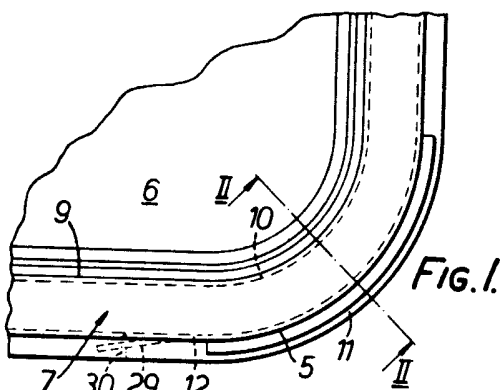
(72) Keksijä/Uppfinnare: Sutch, Brian Leo Chudleigh

(74) Asiamies/Ombud: Kolster

(54) Keksinnön nimitys/Uppfinningens benämning: Kansia ja säiliötä koskevia ja niihin liittyviä parannuksia. Lock och behållare och dessa berörande förbättringar.

(57) Tiivistelmä

Keksintö koskee kansia ja säiliötä koskevia ja niihin liittyviä parannuksia, erikosesti luvattoman käytön ilmaisevaa säiliötä, jossa on U:n muotoinen uloke (3) ja kansi (6), jossa on ruiskupuristettu, käännetyn U:n muotoinen kehäreuna (7), johon säiliön uloke (3) tukeutuu, jokaisella lukuisista kannen ympärillä tietyin välein sijaitsevista alueista, esimerkiksi suorakulmaisen kannen kulmissa kehäreunan (7) ulompi kylki (12) käsittää aukon (14), johon säiliön ulokkeen (3) ulommassa kyljessä (4) oleva ulospäin suunnattu uloke (5) menee, kannen poistamisen ollessa estetty ulokkeen (5) ja aukon (14) välisellä liitännällä, säiliön käsittäessä laitteen säiliön sen osan irrottamiseksi kannen kehäreunan (7) ulommasta kyljestä (12), jonka liikerataan kannen irrottamisen tekemiseksi mahdolliseksi ja ilmaisee tällöin, että säiliö on avattu, aukon (14) ollessa muodostettu muottityökalun sulkuainioilla ja jäljellä olevan osan ollessa kannen kehäreunan ulomman kyljen tason ulkopuolella, niin että kannen (6) kehäreuna (7) voidaan valmistaa muottityökalun osia siirtämättä.



Jatkuu seur. sivulla
Forts. nästa sida

(57) Sammandrag

Uppfinningen härför sig till förbättringar i och rörande lock och behållare, speciellt en stöldavslöjande behållare med en U-formad läpp (3) som mottar ett lock (6), vilket har en formsprutad, omvänt, U-formad krans (7), i vilken behållarläppen (3) kapslas, varvid kransens (7) yttre ben (12) i vart och ett av ett antal kring locket på inbördes avstånd belägna områden, t.ex. i hörnen av ett rektangulärt lock, uppvisar en öppning (14) i kransens (7) yttre ben (12), in i vilken ett utåtriktat utsprång (5) på yttre benet (4) av behållarläppen går, och avlägsnandet av locket förhindras av utsprångets (5) ingreppet med öppningen (14), och för avlägsnande av denna kvarhållande del på yttre benet (12) av lockkransen (7) har på behållaren anordnats medel, vilka går in i banan, i vilken, i riktning för avtagandet av locket, utsprången (5) på behållarkransen ligger för tillåtande av att locket avtas, och vilket utsprång indikerar åtkomst till behållaren, varvid öppningen (14) utformats medelst tillslutna ytor i formverktyget och den kvarhållande delen ligger ytterom planet för lockkransens yttre ben så, att lockkransen (7) kan framställas utan rörande av formverktygsdelarna.