



(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:
02.01.2008 Patentblatt 2008/01

(51) Int Cl.:
B65D 75/20 (2006.01) **B65D 75/58** (2006.01)
B65B 61/18 (2006.01) **B31B 19/90** (2006.01)
B65D 33/25 (2006.01)

(43) Veröffentlichungstag A2:
26.07.2006 Patentblatt 2006/30

(21) Anmeldenummer: **06001067.5**

(22) Anmeldetag: **19.01.2006**

(84) Benannte Vertragsstaaten:
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
Benannte Erstreckungsstaaten:
AL BA HR MK YU

(72) Erfinder: **Gisbert, Engel**
27308 Luttum (DE)

(74) Vertreter: **Bolte, Erich et al**
Meissner, Bolte & Partner
Anwaltssozietät GbR
Hollerallee 73
28209 Bremen (DE)

(30) Priorität: **20.01.2005 DE 102005002848**

(71) Anmelder: **Focke & Co. (GmbH & Co. KG)**
27283 Verden (DE)

(54) **Beutelpackung sowie Verfahren und Vorrichtung zum Herstellen derselben**

(57) Eine Beutelpackung (10) für die Aufnahme einer Tabakportion besteht aus Vorderwand (13), Rückwand (14) und einer Umschlaglasche (17). Eine Beutelöffnung (19) zum Einfüllen und für die Entnahme von Tabak ist mehrfach verschließbar durch mehrfach wirkende Verschlussstreifen in der Beutelöffnung (19), z. B. Magnetstreifen (20). Zusätzlich ist ein zweiter Verschluss aus einer durchgehend dichtenden Siegelnaht (24) vorgesehen, die beim erstmaligen Öffnen des Beutels zerstört wird.

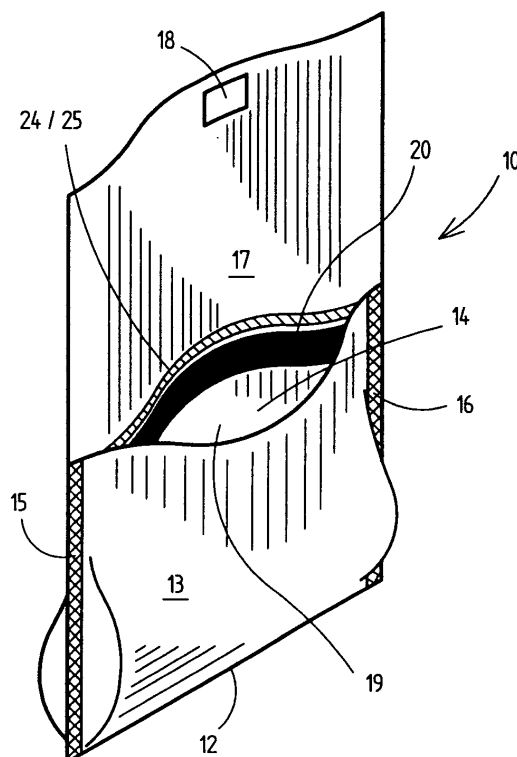


Fig. 2



Europäisches
Patentamt

EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT

Nummer der Anmeldung
EP 06 00 1067

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (IPC)
X	EP 1 070 672 A (ILLINOIS TOOL WORKS [US]) 24. Januar 2001 (2001-01-24)	1,2,4, 10-13, 20-22	INV. B65D75/20 B65D75/58 B65B61/18 B31B19/90 B65D33/25
A	* Spalte 3, Zeile 43 - Spalte 6, Zeile 5; Abbildungen *	14	
X	US 4 786 190 A (VAN ERDEN DONALD L [US] ET AL) 22. November 1988 (1988-11-22) * Spalte 3, Zeile 61 - Spalte 5, Zeile 6; Abbildungen *	1-5,9	
X	US 6 505 740 B1 (MARLIN LAWRENCE J [US] ET AL) 14. Januar 2003 (2003-01-14) * Ansprüche; Abbildungen *	1,2,4,20	
X	GB 1 235 861 A (FÖCKE HEINZ [DE]) 16. Juni 1971 (1971-06-16) * Seite 2, Zeile 19 - Zeile 103; Abbildungen *	1,7	
A	US 4 561 109 A (HERRINGTON FOX J [US]) 24. Dezember 1985 (1985-12-24) * Spalte 2, Zeile 41 - Spalte 3, Zeile 46; Abbildungen *	10,11, 13-15, 19,22	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (IPC) B65B B31B B65D
A	WO 00/58167 A (SAFTA SPA [IT]; RONCORONI VITTORIO [IT]; NAVARINI FRANCO [IT]; CAVALLIO) 5. Oktober 2000 (2000-10-05)		
A	EP 0 024 596 A (SCHUR INT AS BRDR [DK]) 11. März 1981 (1981-03-11)		
A	US 5 417 035 A (ENGLISH WILLIAM A [US]) 23. Mai 1995 (1995-05-23)		
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort Den Haag		Abschlußdatum der Recherche 14. November 2007	Prüfer Jagusiak, Antony
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : mündliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

1
EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT
ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 06 00 1067

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentedokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am
Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

14-11-2007

Im Recherchenbericht angeführtes Patentedokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
EP 1070672	A	24-01-2001	AT	358072 T	15-04-2007
			ES	2283276 T3	01-11-2007
			US	6327837 B1	11-12-2001
			US	2002052281 A1	02-05-2002

US 4786190	A	22-11-1988	KEINE		

US 6505740	B1	14-01-2003	KEINE		

GB 1235861	A	16-06-1971	KEINE		

US 4561109	A	24-12-1985	KEINE		

WO 0058167	A	05-10-2000	AU	3834200 A	16-10-2000

EP 0024596	A	11-03-1981	AU	536317 B2	03-05-1984
			AU	6155380 A	09-04-1981
			CA	1156194 A1	01-11-1983
			DE	2934673 A1	12-03-1981
			DK	363880 A	01-03-1981
			FI	802711 A	01-03-1981
			IE	50467 B1	30-04-1986
			JP	56032260 A	01-04-1981
			NO	802535 A	02-03-1981

US 5417035	A	23-05-1995	US	5561966 A	08-10-1996

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82