



ESPAÑA

(19) ES (11) (21) (22)	NUMERO 282364	(10) Y
	FECHA DE PRESENTACION 24 OCT. 1984	

MODELO DE UTILIDAD

1 JUN. 1985

(30) PRIORIDADES:	(32) FECHA	(33) PAIS
(31) NUMERO		

(47) FECHA DE PUBLICIDAD	(51) CLASIFICACION INTERNACIONAL
	B65D30/10

(54) TITULO DE LA INVENCION
"BOLSA PERFECCIONADA"

(71) SOLICITANTE (S)
JAQUES, S.A.

BOMICILIO DEL SOLICITANTE
08005-BARCELONA - Pedro IV, 78-84, 6º planta

(72) INVENTOR (ES)
Don Joaquin SEVILLA MADRILES

(73) TITULAR (ES)	
-------------------	--

(74) REPRESENTANTE	
Don Juan Antº MORGADES y MANONELLES	

El presente Modelo de Utilidad consiste conforme indica su enunciado en una "BOLSA PERFECCIONADA", cuyas nuevas características de construcción, conformación y diseño, cumple la misión para la que específicamente ha sido concebido con una seguridad y eficacia máxima.

La bolsa objeto de este Modelo de Utilidad está especialmente diseñada para que pueda contener en su interior documentos varios, y a su vez y por una de sus caras está dotada de una cola autoadhesiva cual permite el que tal bolsa con los documentos incorporados en su interior pueda fijarse a un envoltorio, caja ó cualquier otro elemento que se desee.

Esta aplicación es sumamente apreciada por el consumidor debido a que en numerosos casos es necesario el que junto a lo transportado, se encuentre adosada la documentación correspondiente, sin dejar pero de conseguir a la vez, que tal documentación queden perfectamente protegidas.

En la actualidad existe este tipo de bolsas, las cuales están constituidas de tal manera, que presentan en su zona posterior un corte, gracias al cual puede colocarse en el interior de tales bolsas la documentación que se desee, pero una vez está adosada la bolsa a la caja o elemento al que se le aplique, no puede extraerse de su interior tal documentación siendo ello en muchos casos, un grave inconveniente para el usuario, ya que en ciertas ocasiones es obligado y necesario el realizar trámites en los cuales debe de procederse a la extracción de documentos de la bolsa

y luego de cumplimentados tales trámites volver a colocar los documentos para que queden protegidos en el interior de la bolsa.

5 Con el fin de facilitar estas obligadas operaciones y los inconvenientes que practicamente representan es el motivo por el cual se ha diseñado la bolsa objeto del presente Modelo de Utilidad, en tal bolsa, gracias a su característica configuración será permitido el que aunque este adosada la misma a algún objeto, podrá la documentación
10 contenida en la misma ser extraída y colocada nuevamente tantas veces como sea necesario, quedando siempre tal documentación perfectamente protegida.

Otros detalles y características del actual Modelo se irán poniendo de manifiesto en el transcurso de la descripción que a continuación se dá, en que se hace referencia a
15 los dibujos que a esta Memoria se acompaña en la que, de manera un tanto esquemática, se representan los detalles preferidos. Estos detalles se dan a título de ejemplo, haciendo referencia a un caso posible de realización práctica,
20 ca, pero no queda limitado a los detalles que allí se exponen; por tanto esta descripción debe ser considerada desde un punto de vista ilustrativo y sin limitaciones de ninguna clase.

La figura n^o 1 es una vista esquematizada en perspectiva
25 de la bolsa preconizada.

La figura n^o 2 es una vista lateral seccionada por 2-2 de la figura n^o 1, de la bolsa en el momento que se está

introduciendo en la misma una documentación.

La figura n^o 3 detalla una vista lateral seccionada, encontrándose la bolsa ya cerrada y adosada a un objeto o caja.

5 La figura n^o 4 es un detalle seccionado por el plano 4-4 de la figura n^o 1 en ella puede observarse un detalle de la bolsa de que se está tratando.

Mientras en la figura n^o 5 se ha representado esquemáticamente en perspectiva una caja en la que se ha adaptado la
10 bolsa objeto de este Modelo de Utilidad conteniendo una convencional documentación.

En tales figuras que aparecen en la hoja única anexa la bolsa objeto de este Modelo de Utilidad está constituida por: una lámina posterior (10) de material plástico, en su
15 ya zona frontal se le ha soldado por su perímetro salvo por su lado superior otra lámina de material plástico preferentemente transparente (11), de tal manera que la longitud de (11) es ligeramente inferior a la longitud de la lámina (10), lo cual es evidente que permitirá el que la zona superior (12) de la lámina (10), pueda ser girada arrastrando
20 con tal giro a la pestaña (13) de la lámina (11), con lo cual es evidente que al habersele producido el giro de estas dos láminas se conseguirá una perfecta estanqueidad en el interior de la bolsa, formada por las láminas (10) y
25 (11), con la particularidad de que las pestañas (12) y (11) se quedan en una posición estática, gracias a que la cara frontal de (11) y a una cierta distancia de su borde

superior, se ha dispuesto una zona (14) dotada de una convencional cola autoadhesiva, la cual estará a su vez protegida por una lámina (15) de material de silicona con lo que al ser tal lámina (15) retirada, queda descubierta la cola autoadhesiva, y permitirá que al solaparse la pestaña (12) en tal zona (14), quedará adherida a ella y en consecuencia mantendrá cerrada la bolsa consiguiéndose la estanqueidad deseada en el interior de la misma.

Por otra parte la zona posterior de la lámina (10) estará dotada hasta la altura del eje de giro ideal de su zona (12), de un recubrimiento de cola convencional autoadhesiva (16), quedando tal lámina (10) totalmente recubierta por otra lámina (17) de papel de silicona, de dimensiones sensiblemente iguales a las de la lámina (10).

Con ello se consigue que sea también sumamente fácil la extracción de tal lámina (17), para realizar la adhesión de la bolsa preconizada con el objeto y en su caso paquete al que se la quiera aplicar, permitiendo a su vez la introducción y en su caso la extracción de los documentos convencionales (18) del interior de la bolsa, gracias precisamente a que en la pestaña (13) de su lámina (11), queda una porción de la misma, que no quedará adherida a la lámina (10).

Se comprenderá después de observados los dibujos y la explicación que hemos efectuado de ellos que el Modelo que motiva la presente Memoria proporciona una construcción sencilla y efectiva que puede ser llevada a la práctica con

gran facilidad, constituyendo, sin duda alguna, un resultado industrial.

Se hace constar, a los efectos oportunos, que en el objeto que constituye el presente Modelo podrán introducirse todas aquellas variaciones y modificaciones de detalle que las circunstancias y la práctica pudieran aconsejar, siempre y cuando con las variantes que se introduzcan, no se altere o modifique la esencia que queda resumida en las siguientes REIVINDICACIONES.

--



--



--



--



--



--



--

--

--

R E I V I N D I C A C I O N E S

1a - "BOLSA PERFECCIONADA", caracterizada por estar
constituída por una lámina posterior (10) de material plás-
tico en cuya zona frontal se le ha soldado por todo su pe-
5 rímetro salvo por su lado superior otra lámina de similares
características (11) de tal manera que la longitud de esta
última es ligeramente inferior a la longitud de la lámina
(10) permitiendo que la zona superior (12) de esta lámina
(10) pueda ser girada arrastrando con tal giro a la pestaña
10 (13) de la lámina (11) pudiendo quedar estas pestañas (11 y
12) en una posición estática por habersele previsto en la
cara frontal (12) a una cierta distancia de su borde supe-
rior una zona (14) dotada de una convencional cola auto-
adhesiva protegida por una lámina (15) de material de silici-
15 cona con lo que cuando se retire esta lámina permitirá que
al solaparse la pestaña (12) quede adherida a ella mante-
niendola cerrada a la bolsa y consiguiéndose la estanqueí-
dad deseada en su interior, estando a su vez dotada la zona
posterior de la lámina (10) hasta la altura del eje de giro
20 ideal de su zona (12) de un recubrimiento de cola convencio-
cional autoadhesiva (16) quedando a su vez tal lámina (10)
recubierta por otra lámina (17) de papel de silicona de di-
mensiones iguales a (10), con lo cual al estar su zona más
superior no adherida a la cola de silicina, permite la ex-
25 tracción de tal lámina (17) con suma sencillez.

2a - "BOLSA PERFECCIONADA".

Todo tal y conforme se describe en la presente Memoria,

la cual consta de ocho hojas mecanografiadas po una sola cara y un plano que la ilustra.

MADRID, 24 OCT. 1984
JAQUES, S.A.
P.A.

Jaques



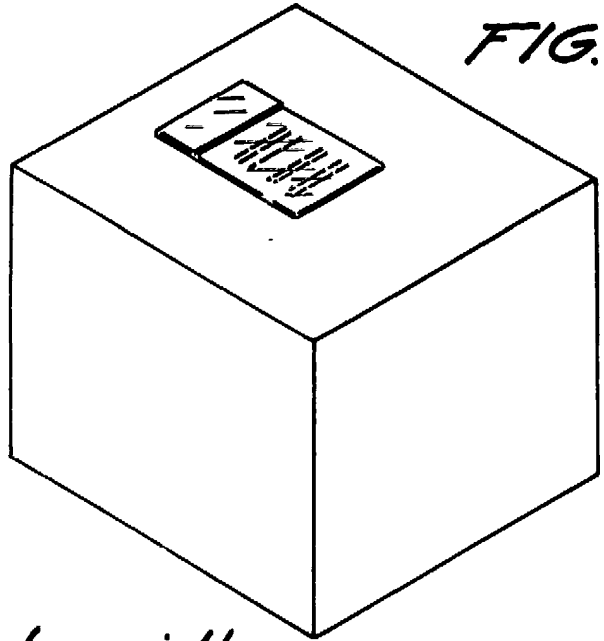
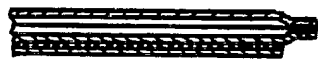
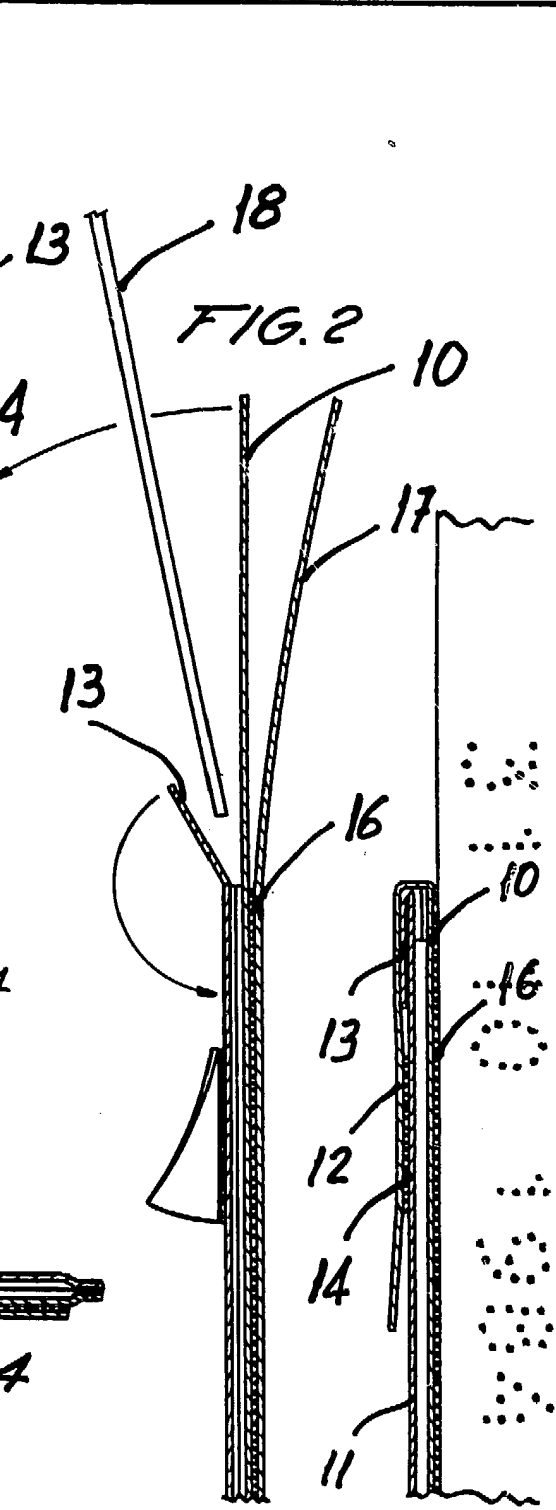
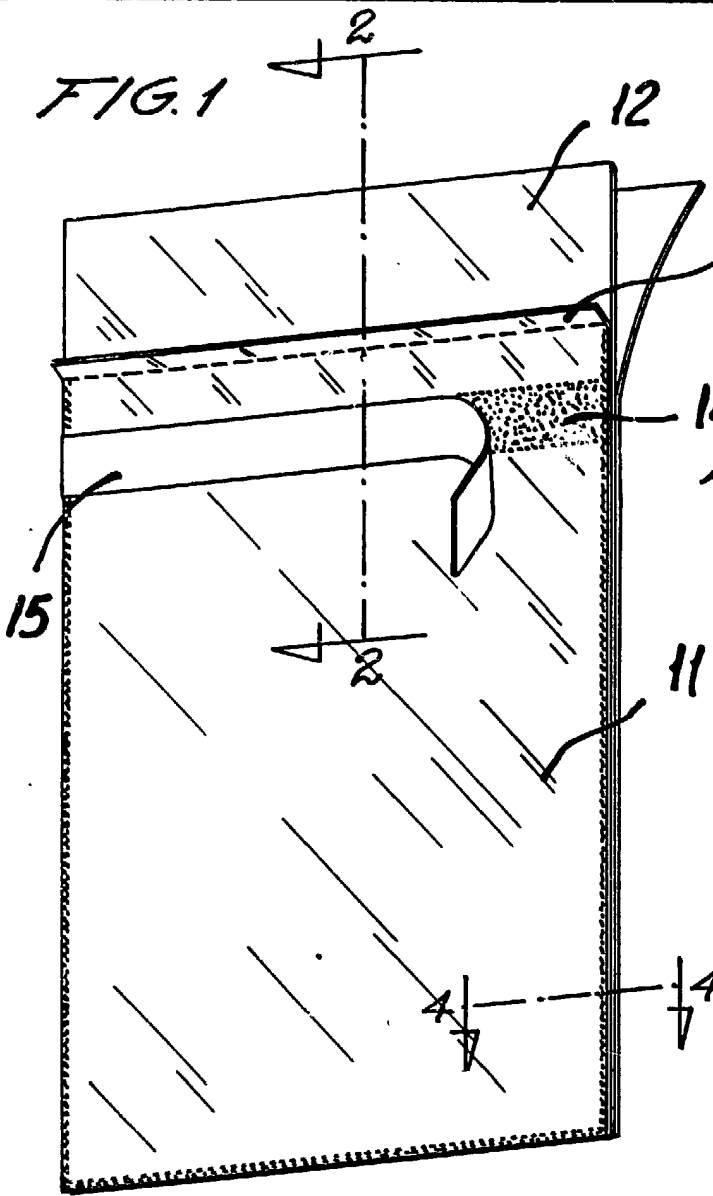


FIG. 5

Madrid. 24 OCT. 1984

p.a.

[Handwritten signature]

Escala variable