

42768



MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña

a la solicitud de

un MODELO DE UTILIDAD, por VEINTE AÑOS en ESPAÑA, a favor de
INDUSTRIAS PLASTICAS, S.L., domiciliada en BILBAO, c/ Mi-
guel de Unzuño, 5, 1ª. p., por:

"NUEVO MODELO DE TAPAS RECAMBIABLES PARA LIBROS"

* * *

42768



5

La invención a que se refiere la presente memoria constituye una novedad industrial con características y ventajas que la hacen merecedora del privilegio de explotación exclusiva, por ella solicitado, de acuerdo con las prescripciones del Estatuto vigente de la Propiedad Industrial, de fecha 26 de Julio de 1.929, texto refundido, publicado el 30 de Abril de 1.930.

10

Se refiere dicha invención a un nuevo modelo de tapas intercambiables, para libros, de tipo utilitario, que se resuelven esencialmente por tres superficies cuadrangulares, de material plástico o similar, preferentemente, de ellas dos iguales, y, la tercera, de distintas dimensiones, uniéndose convenientemente por sinterización y prensado para formar dos carteritas laterales en que se introducen, respectivamente, la primera y última hojas del libro a proteger. La superficie de mayores dimensiones, que corresponde a las tapas exteriores del libro presenta un pliegue suplementario en la parte correspondiente al lomo, cuyo pliegue da como resultado la formación de un compartimiento tubular en que puede introducirse un lápiz.

15

20

25

30

Se ha ideado el nuevo modelo de tapas que nos ocupa, atendiendo especialmente a la existencia de los libros de larga duración y uso frecuente, tal es el caso de las agendas, libros de notas, de direcciones, etc., cuya sustitución es enojosa y, sin embargo, inevitable, por ocurrir que generalmente las tapas se estropean mucho antes de que el contenido pierda actualidad. El inconveniente señalado no ha podido ser resuelto hasta la fecha, de una manera satisfactoria, ni siquiera con el empleo de tapas de hule o de otras materias de consistencia semejante, pues que, la solución, reside precisamente

42768



en el hecho de dotarles de tapas recambiables, verdadero objeto de esta memoria.

35 Para la mejor comprensión del modelo se acompaña una lámina de dibujos en que se ha representado a las tapas en la figura 1ª, de forma que pueda observarse perfectamente la unión de las tres distintas superficies; las dos iguales más pequeñas unidas interiormente a la superficie mayor para formar las carteritas laterales, antes referidas, 1 y 2, así como el pliegue de la parte correspondiente al lomo, que forma el compartimiento cilíndrico 3. En la figura 2ª se comprueba la colocación del libro en dichas tapas, introduciéndose, como antes se dijo, la primera y última páginas, en las carteritas laterales.

45 Como se desprende de la descripción y dibujos, su empleo es cómodo, sencillo y eficaz, siendo muy notable el valor estético de las mismas tanto por el diverso colorido en que pueden estar realizadas, -si bien, también pueden ser transparentes, o, una parte transparente y otra opaca, detalles que no pasarán de simples variantes de realización, -como por ser susceptibles de limpiarse mediante lavado y cualquier otro procedimiento similar. Su misma sencillez es motivo de su reducción costo, ventaja esta muy principal, que, unida a las anteriores, hará que el modelo se imponga rápidamente en el mercado. Es de notar también una gran duración de las mismas, puesto que, como ya se ha señalado anteriormente, estando realizada por procedimiento de sinterización y prensado no tiene ninguna costura ni unión de otro tipo, por la cual pudiera romperse más fácilmente.

55 Hecha la descripción precedente, es preciso añadir que los detalles de realización de la idea expuesta pueden variar,

60

42768



sin que por ello cambie la esencia de la invención, que es la que se desprende de los párrafos que anteceden, y la que se reivindica en la siguiente

NOTA

65 Un resumen: El Modelo de Utilidad que se solicita, recaerá sobre las reivindicaciones siguientes:

70 1ª.-NUEVO MODELO DE TAPAS RECAMBIABLIS PARA LIBROS, caracterizadas por estar constituidas esencialmente por tres superficies cuadrangulares, dos iguales y la tercera de distintas dimensiones, mayores que el total de las otras dos, que se unen por un procedimiento de sinterización y prensado para formar dos carteritas laterales, en un mismo lado de la superficie mayor, en las cuales se introducen respectivamente la primera y última hojas del libro a proteger.

75 2ª.-NUEVO MODELO DE TAPAS RECAMBIABLIS PARA LIBROS, según reivindicación primera, caracterizadas porque la superficie mayor, en el punto en que se dobla para formar el lomo del libro, presenta un pliegue suplementario que da como resultado la formación de un compartimiento tubular, apto para la colocación del lápiz.

80 3ª.-Se reivindica, por último, como objeto sobre el que ha de recaer el Modelo de Utilidad que se solicita: NUEVO MODELO DE TAPAS RECAMBIABLIS PARA LIBROS.

85 Todo conforme que ha descrito en la presente memoria, que consta de cuatro páginas escritas a máquina, y dibujos que se acompañan.

Madrid, 28 de Junio de 1.954

ALONSO UNGRIA,

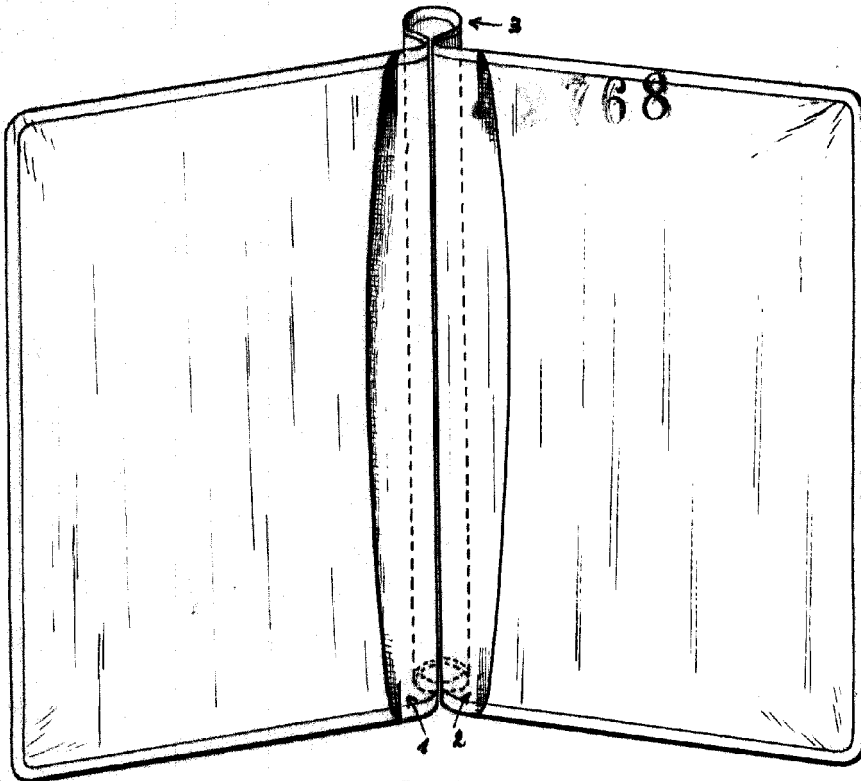


FIG. 1ª

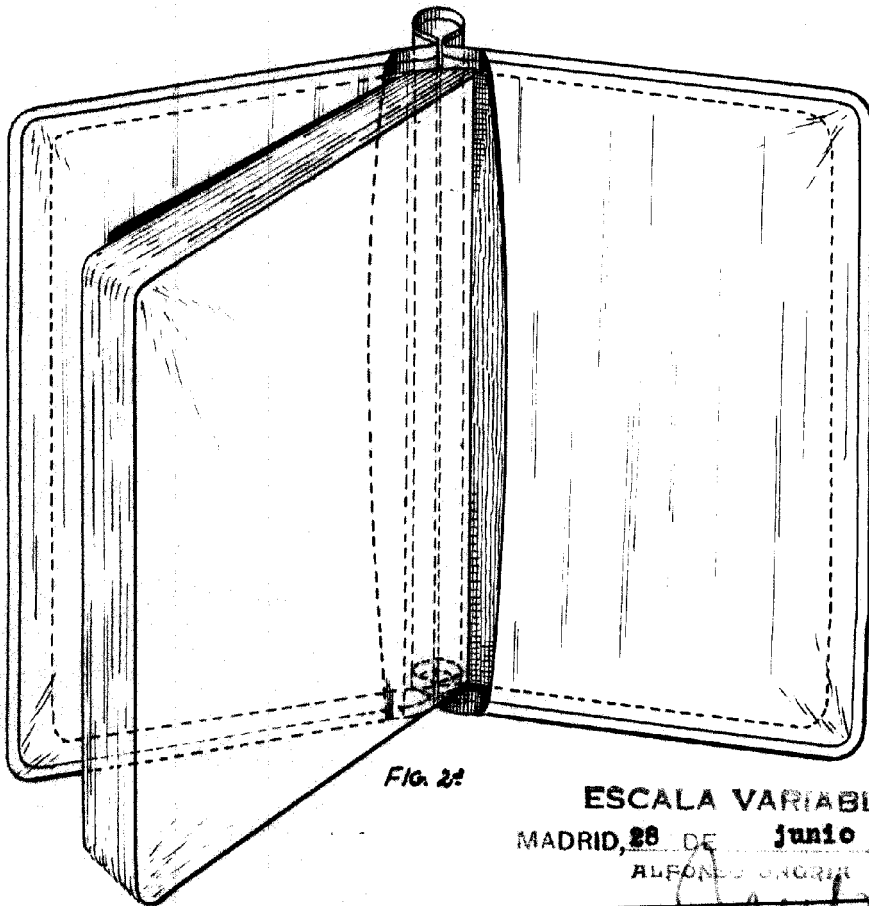


FIG. 2ª

ESCALA VARIABLE
MADRID, 28 DE JUNIO DE 1954
ALFONSO GARCIA