



88946

88946

MEMORIA DESCRIPTIVA.

MODELO DE UTILIDAD.

PAIS : ESPAÑA.

DURACION : 20 AÑOS.

OBJETO : «NUEVO ESTUCHE PARA GAFAS».

A nombre de : DON JOSE PORTEB JOLI.

Residente en : MISLATA (Valencia), Virgen de los
desamparados, 25.

Nacionalidad : ESPAÑOLA.

(M. U. 1.313, A-R).

88946



- La presente Memoria se refiere como su enunciado indica, a un nuevo estuche para gafas, de características especiales, que ofrece una resistencia y rigidez necesaria para impedir que las gafas en él guardadas, puedan sufrir cualquier golpe brusco que las deteriore.
- 5.-
- En la gran gama de estuches para gafas existentes en el mercado, empezando por las de material rígido, de volumen excesivo, y totalmente desactualizadas hoy en día, y terminando por las de material flexible en su totalidad, se encuentran grandes inconvenientes, todos ellos, derivador de la falta de regidez, existente para impedir que por cualquier causa involuntaria, el estuche pueda doblarse con detrimento de las gafas encerradas en él.
- 10.-
- Con el nuevo estuche que se cita, se aporta una ventaja, consistente en la creación de unos refuerzos laterales que rigidizan el estuche en sus extremos con lo cual se elimina el peligro citado de doblarse, al tiempo que deja siempre la boca del estuche en condiciones inmejorables para la extracción e introducción de las gafas en el mismo.
- 15.-
- Por el aludido objeto, se solicita el correspondiente privilegio de Modelo de Utilidad, conforme y al amparo del vigente Estatuto sobre Propiedad Industrial, a fin de garantizar a favor del recurrente el derecho a la explotación exclusiva del mismo en toda España.
- 20.-
- A continuación se hará una detallada descripción del es-
- 25.-



tuche aludido, con referencia a los planos que se acompañan, en los que se representa, a simple título de ejemplo, no limitativo, una forma preferente de realización susceptible de todas aquellas variaciones de detalle que no supongan una alteración fundamental de sus características esenciales.

30.-

En dichos dibujos:

En la figura 1, perspectiva del estuche cerrado.

En la figura 2, vista de frente del mismo, abierto y seccionado en sus extremos, según un plano vertical.

35.-

En la figura 3, detalle, en sección de uno de los extremos del estuche.

Según el ejemplo de ejecución representado, el nuevo estuche que se preconiza, está constituido por un envase 1, de material flexible, cuero, plástico, etc. con solapa 2 de cierre dotada de broche 3 para su ajuste sobre el envase 1.

40.-

Los extremos laterales del envase 1, están previstos de forma, que sus dimensiones sean mayores en su borde superior que en el inferior, a fin de darle al estuche una forma más apropiada para encerrar en él las gafas, y en estos laterales, se han colocado unas láminas 4 de material rígido, dotadas en su cara interior de unos pivotes 5, que se introducen en sendos orificios igualmente repartidos, previstos en otra lámina 6 similar a la exterior, y situada en el interior del estuche.

45.-

De esta forma, los pivotes 5 de la lámina exterior, atraviesan al material flexible 1 del estuche, para posteriormente introducirse en los orificios de la lámina interior, con lo cual el material 1 queda aprisionado estrechamente entre ambas láminas 4 y 6, al ser remachados los pivotes 5 en la cara interior de la última lámina.

50.-

55.-

Con estos refuerzos laterales, el estuche toma una rigi-



88946

dez en estos extremos, que impide que pueda doblarse en el sentido transversal con quebranto de las gafas introducidas en él al tiempo que por la forma de dichas láminas, la boca del estuche se encuentra siempre abierta suficientemente para favorecer las

60.- operaciones de introducción y extracción de las gafas.

La forma materiales y dimensiones podrán ser variables, y en general cuanto sea accesorio y secundario, siempre que no altere, cambie o modifique la esencialidad del objeto que se describe.

65.- REIVINDICACIONES.

1ª.- Nuevo estuche para gafas, caracterizado por haber previsto en los laterales del mismo, unas láminas de material rígido, una exterior y otra interior, dotada una de ellas de pivotes que atraviesan al material flexible del estuche, para introducirse en orificios practicados en la contraria, remachándose posteriormente, dejando al material flexible aprisionado entre ambas láminas, reforzando el estuche.

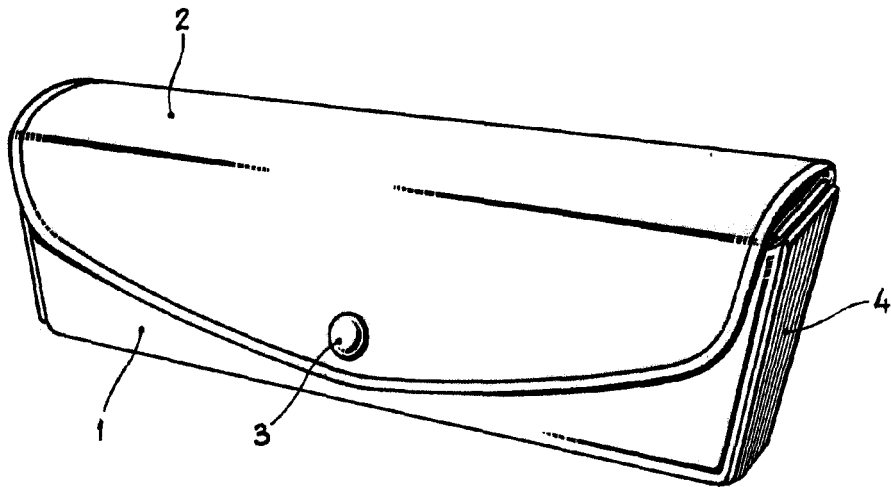
70.-

2ª.- NUEVO ESTUCHE PARA GAFAS.

Madrid, 14 SEP. 1961
JOSE PORTER JOLI.

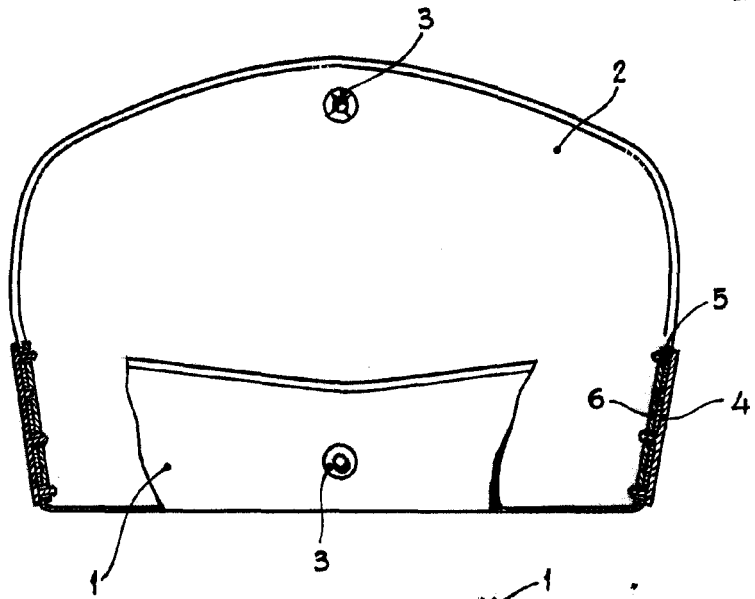


Fíg.1

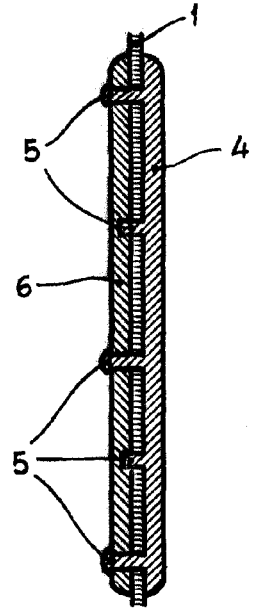


88946

Fíg.2



Fíg.3



Madrid, 14 SEP 1961
P. A.

ESCALA VARIABLE.