

20 1854

29 MAR



In. Cl. Goe C
---------------

MEMORIA DESCRIPTIVA

que se acompaña

a la solicitud de

registro de un MODELO DE UTILIDAD por veinte años en España, a favor de S. BARBUDO, S.A., domiciliada en SAN SEBASTIAN DE LOS REYES (Madrid), Camino del Monte, s/n.

por:

"PATILLA PERFECCIONADA PARA GAFAS"



El presente registro de Modelo de Utilidad concierne, como su enunciado indica, a una patilla perfeccionada para gafas, de acuerdo con la descripción detallada que del -- mismo se realiza.

5. Para la debida ilustración de este objeto, se adjunta a la presente memoria descriptiva una hoja de planos en la que, a título de ejemplo, se representan todas y cada una de las partes que lo forman y relación que guardan entre sí.
10. En la citada hoja de dibujos,  
La figura primera muestra un alzado longitudinal de la patilla cuyo registro se solicita.  
La figura segunda ilustra una vista lateral seccionada de la misma.
15. En estas figuras y con el mismo valor en ambas, se -- aprecian las siguientes referencias.  
1.- Patilla propiamente dicha, de disposición plana - exterior y de forma convencional, construida en material - plástico o similar.
20. Dicha varilla comporta los necesarios abisagramientos para permitir su articulación y fijación sobre los aros de los oculares correspondientes, así como una zona posterior ensanchada para su fijación racional anatómica.  
2.- Rebaje practicado en la parte media del sector -- anterior de la propia varilla -1- y por su parte interior.  
Este rebaje está constituido por un menor espesor de masa, que determina un efecto de flexibilidad para obtener un mejor acondicionamiento sobre él la zona facial correspondiente del usuario.
25. 3.- Alma metálica incluida en el interior de la varilla,
- 30.



en la fase de fusión y moldeo del material termoplástico y que está constituida por una fina lámina de acero elástico, que refuerza a la propia varilla sin pérdida de su natural y necesaria flexibilidad.

5. La citada lámina de acero, presenta su parte anterior de mayor anchura que la posterior curvada y refuerza precisamente a la zona rebajada -2-, solicitada a tensión.

10. Por su parte esta lámina, sirve de medio receptor a los tornillos de la guarnición portadora de las bisagras, con lo que se obtiene una mejor fijación.

Esta varilla podrá ser fabricada en cualquier clase de material apropiado y en las formas y dimensiones mas convenientes, no existiendo sobre el particular ninguna limitación.

15. Descrita suficientemente la naturaleza del Modelo, se hace constar expresamente que cualquier modificación de detalles que se introduzca en el mismo, se considerará incluida dentro de esta protección, en tanto que no altere o modifique esencialmente su finalidad característica.

20. Por último, se declaran de novedad y utilidad las reivindicaciones consignadas en la siguiente

N O T A

25. 1ª.- PATILLA PERFECCIONADA PARA GAFAS caracterizada esencialmente porque es exteriormente plana, presentando en la parte central anterior e interior, un rebaje de -- longitud preestablecida, determinante de la necesaria -- flexibilidad para su adaptación sobre la correspondiente zona facial, disponiendo dicha patilla, incluida en su
30. parte interior, una fina lámina de acero de alta elasti-



29 MAR

5. ciudad, que refuerza a la propia varilla, colaborando en el efecto de flexibilidad, y sirviendo para la fijación de los necesarios medios de guarnición y abisagramiento para su unión articulada a los correspondientes aros -- oculares.

2ª.- PATILLA PERFECCIONADA PARA GAFAS.

Todo según se indica en la presente memoria que -- consta de cuatro página escritas a máquina y la hoja de planos que se acompaña.

Madrid, 29 MAR. 1974

JOSE MARIA DEL CORRAL,

*P. P. J. del Corral*

201854

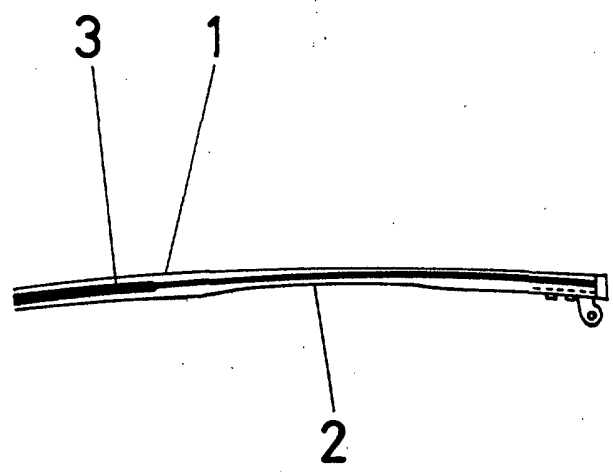
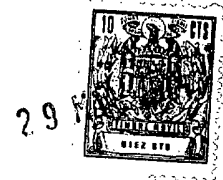


FIG.1

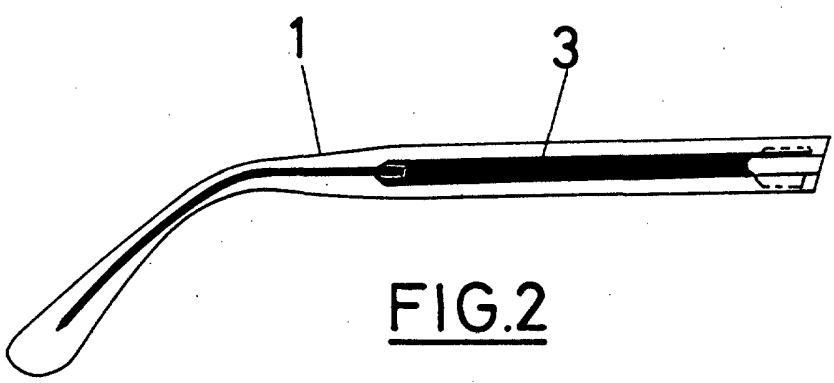


FIG.2

Madrid, 29 de Marzo de 1.974

JOSE MARIA DEL CORRAL DIAZ,

*P. P. José Corral*

ESCALA VARIABLE