

93042

11



93042

93042

MEMORIA DESCRIPTIVA

---

5. Correspondiente al registro de Modelo de Utilidad que, por veinte años, se solicita para España y sus Colonias, a favor de Don José LLEBOT CAÑELLAS, de nacionalidad española, residente en Barcelona, calle de Castillejos, nº 405 - - - - -

p o r

"NUEVO CONFORMADOR CON EFECTOS DE SOSTÉN"

---

10. Los conformadores con efectos de sostén utilizados hasta el presente para dar línea al busto en los bañadores y prendas de vestir femeninas, requieren, como es lógico, para tener la perseguida efectividad estética, estar dotados de una relativa rigidez. Esta relatividad, sin embargo, no ha podido hasta ahora ser satisfactoriamente lograda y, al pecar de excesivamente rígidos, dichos conformadores presentan en general el inconveniente de delatar su artificialidad.

15.



93042

11 MAR 1936

5. El recurrente, teniendo en cuenta que esa rigidez se debe precisamente a la continuidad de superficie que corresponde a la forma fundamentalmente esférica del conformador, ha ideado un nuevo casquete el cual, merced a unos cortes oportunos, es susceptible de deformarse dando una sensación anatómicamente real que, indudablemente lo hace ventajoso.
10. A continuación pasa a describirse, a título de ejemplo, sin carácter limitativo, un caso práctico de realización de un conformador de acuerdo con la invención, acompañándose para mejor comprensión una hoja de dibujos en la que:
- La figura 1, es visto en alzado, un casquete conformador de acuerdo con el presente Modelo;
- La figura 2, es una proyección en la que se representa en planta el mismo casquete de la figura 1, y
15. La figura 3, es un esquema mostrando el fundamento de la deformación que caracteriza esencialmente el invento.
20. Consiste el nuevo conformador de bustos objeto de la presente Memoria en un casquete (1) en forma de concha fundamentalmente esférica, fabricada de preferencia en material plástico o similar, la superficie laminar del cual está moldeada formando una celosía de muestra o dibujo caprichoso a fin de que los orificios (2) resultantes de la misma, faciliten la transpiración.
25. A efectos anatómicos, el expresado casquete (1) presenta en planta la forma de un escudo cuyo contorno está delimitado por unos nervios (3) obtenidos en la misma operación de moldeo, los cuales forman una especie de cinta continua a todo alrededor de la pieza.
30. A modo de armazón existen además en la superficie del casquete (1), interrumpiendo la continuidad de la celosía,



11 MAR 1956

dos nervios (4) análogos que, a manera de meridianos, se cruzan perpendicularmente entre sí en lo que podríamos considerar polo o centro geométrico del repetido casquete (1).

5. Centrados en los segmentos esféricos limitados por los nervios (4) mencionados y orientados hacia la intersección de los mismos, hay practicados unos cortes (5) que son fundamentales en la invención y que, partiendo de dicho punto de concurrencia, se prolongan hacia el exterior hasta reventar en unos taladros (6) previstos al efecto para evitar toda posibilidad de desgarros.

10. Es evidente que al quebrantar los cortes (5) la continuidad circular del casquete (1), cada uno de los nervios arqueados (4) que dan rigidez al mismo serán susceptibles de ladearse a costa de la deformación del otro, evitándose así, según se representa esquemáticamente en la figura 3, la estática rigidez que al no ser indeformables dichos arcos se ocasiona.

15. Como es lógico, dentro de lo fundamental de la idea, se prevé también conseguir los mismos efectos disminuyendo la sección de los nervios arqueados (4) y compensando la merma de rigidez resultante con un aumento del número de los mismos, aumentando asimismo, o no, el número de cortes (5) que facilitan su deformación.

20. Se sobreentiende que en el presente caso, serán variables cuantos detalles de construcción y acabado, no alteren, cambien o modifiquen la esencia de la invención.

## N O T A

25. Descrito el objeto y utilidad de la invención, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprende las siguientes reivindicaciones:

30.

- 4 -  
93042



5.

1ª.- Nuevo conformador con efectos de sosten, que se caracteriza por el hecho de que consiste en una cazoleta laminar de forma fundamentalmente esférica, moldeada en material plástico y formando una celosía reforzada por dos nervios oportunos que cruzan a modo de meridiano el centro geométrico del casquete, apareciendo en cada uno de los segmentos esféricos resultantes un corte dirigido radialmente hacia dicho centro el cual está limitado por taladros a fin de evitar los desgarros, disminuyéndose de esta manera la rigidez del casquete.

2ª.- NUEVO CONFORMADOR CON EFECTOS DE SOSTEN.

Según se describe y reivindica en la presente Memoria descriptiva, que consta de cuatro hojas foliadas y escritas por una sola cara y acompañada de una hoja de dibujos.

Madrid, a 11 de Mayo de mil novecientos sesenta y dos.

H.A.,  
Antonio Aricha  
P. D.



93042

Fig. 1

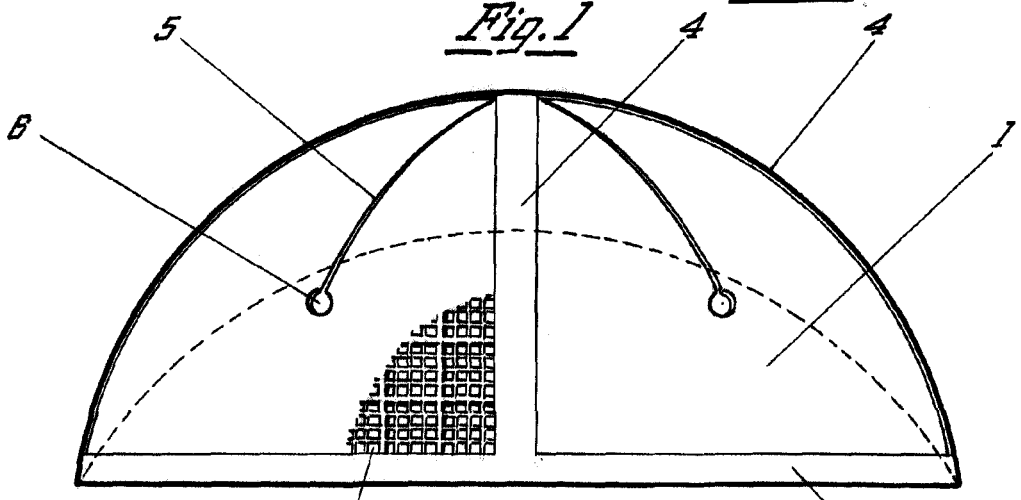


Fig. 2

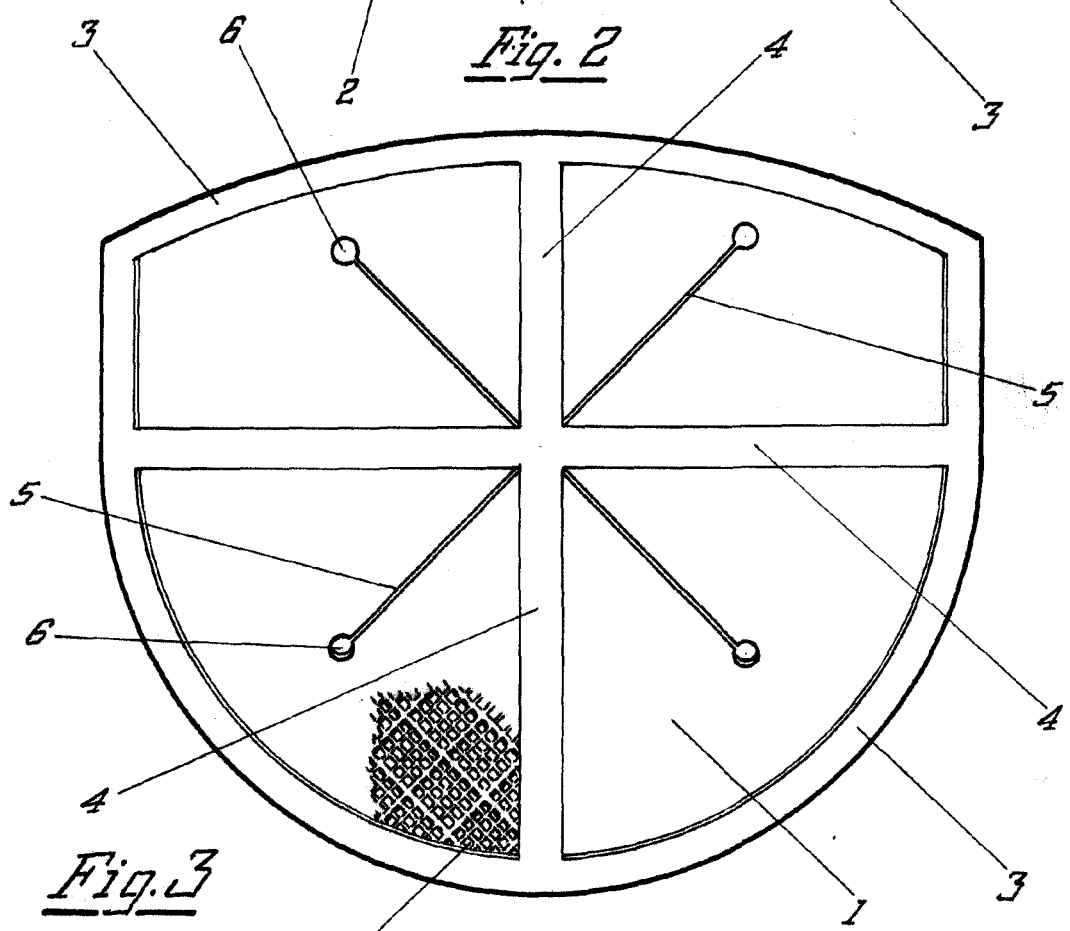
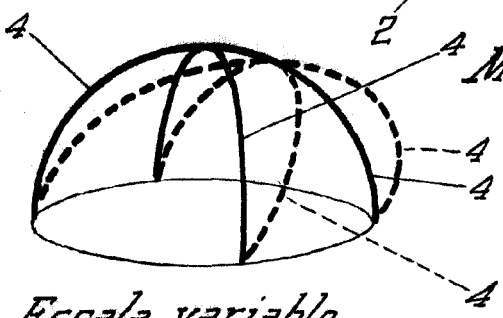


Fig. 3



Escala variable

Madrid, 11 de Mayo de 1962

P.A.  
Antonio Arce  
A.P.  
*Arce*