

113032

M O D E L O
D E
U T I L I D A D

a favor de Don José VALLVERDÚ PERELLÓ, de nacionalidad española, residente en Barcelona, Calle Galileo, 110, por "FLOTADOR HUECO".

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

La presente invención se refiere a un flotador hueco, de aplicación idónea en deportes náuticos, o usos similares, que suple con ventaja los empleados hasta el momento presente, siendo, sin embargo, de construcción sencilla y económica.

5.

El flotador aludido se caracteriza por el hecho de comprender un cuerpo tubular de testeros cerrados, el cual está interiormente dotado de un tubo axial, cuyos extremos desembocan en dichos testeros y a través del cual es susceptible de disponerse elemento lineal

10.



113032

sobre el que se monta el flotador, estando la superficie externa de este último dotada de una ranura dispuesta helicoidalmente.

5. Los dibujos adjuntos muestran tan solo a título de ejemplo, no limitativo del alcance de la presente invención, un caso práctico de realización de un flotador según las características descritas.

10. En dichos dibujos: La figura 1 muestra una vista en perspectiva del flotador, y la figura 2 una sección longitudinal del mismo.

Según la representación de los dibujos, el objeto de la presente invención comprende el cuerpo hueco -1- cilíndrico y con testeros extremos -2- aplanados.

15. Interiormente dicho cuerpo -1- está provisto del alojamiento tubular -3-, dispuesto axialmente, y cuyos extremos se comunican con los orificios -4- formados en el centro de aquellos testeros -2-.

20. La particularidad de este flotador, además de ser hueco como contrariamente ocurre con los conocidos hasta la fecha que se hallan constituidos por corcho o materiales similares, consiste en que la totalidad de sus elementos forman un cuerpo enterizo, conseguido mediante el moldeo de una resina termoplástica convencional, cuya circunstancia redundante evidentemente

25. en beneficio de su coste.

Como se comprende por la descripción efectuada, el alojamiento tubular -3- resulta apto para reci-

- 5 ABR. 1944



113032

- bir una cuerda, cuya extensión permitirá la recepción de un número determinado de estos flotadores. Con ello se deduce que el flotador que nos ocupa resulta idóneo para la práctica de deportes acuáticos, tales como natación en los que es preciso la señalización de los correspondientes callejones, o bien en water-polo para marcar los límites del área de juego. Estas aplicaciones son enunciativas y no limitan otras, como por ejemplo su uso en las tareas de pesca o similares.
- 5.
10. Con fines ornamentales el cuerpo -1- está dotado por su cara externa de la depresión continua -5-, la cual adopta una forma sensiblemente helicoidal.
- Serán independientes del objeto de la presente invención, los materiales empleados en los distintos elementos constitutivos del flotador, así como las formas y dimensiones, tanto absolutas como relativas, de los mismos y, en consecuencia, todo cuanto no afecte a su esencialidad.
- 15.

- . -

N O T A

20. Se reivindica como objeto del presente modelo de utilidad:
1. Flotador hueco, que se caracteriza por el hecho de comprender un cuerpo tubular de testeros cerrados, el cual está interiormente dotado de un tubo

5 ABR



113032

axial, cuyos extremos desembocan en dichos testers y a través del cual es susceptible de disponerse el elemento lineal sobre el que se monta el flotador, estando la superficie externa de este último dotada de una ranura dispuesta helicoidalmente.

5.

2. Flotador hueco.

La presente memoria consta de cuatro hojas foliadas, escritas a máquina por una sola cara.

Barcelona, 5 de abril de 1965

José VALLVERDÚ PERELLÓ

p.a.

113032



Fig. 1

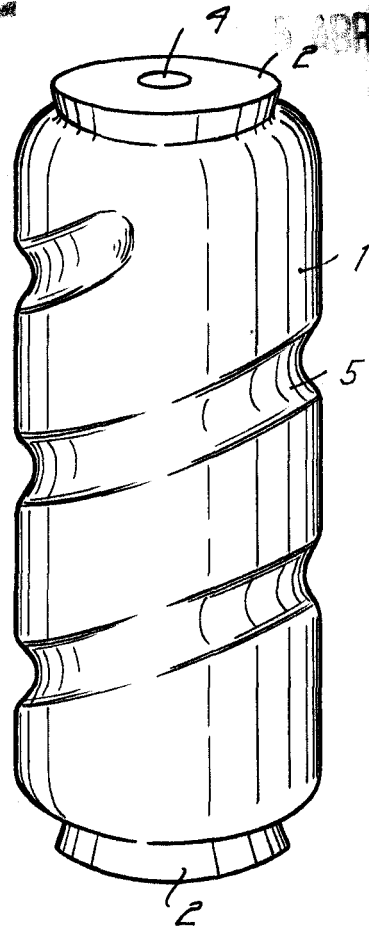
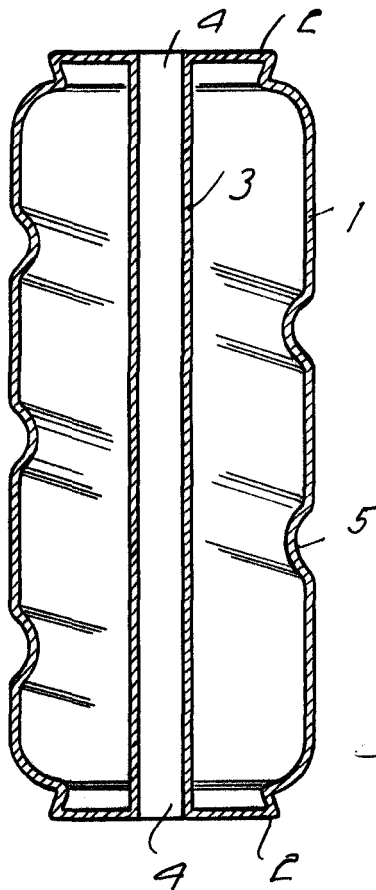


Fig. 2



Barcelona, 5 ABR. 1966
José Vallverdú Perelló
p.a.

12250