

№ 85437

27 EN



85437

MEMORIA DESCRIPTIVA

---

Correspondiente al registro de Modelo de Utilidad que, por veinte años, se solicita para España y sus Colonias, a favor de Don Bartolomé MELERO ALBRED A, de nacionalidad española, residente en Barcelona, calle de Enrique Granados, 135

p o r

"DISPOSITIVO PARA TAPONAR "IN SIFU" PERFORACIONES EN LOS CUERPOS HINCHABLES DE MATERIAL PLÁSTICO"

---

Hoy día los muñecos de material hinchable presentan el grave problema de que en caso de perforación, los mismos se tienen que llevar al taller de reparación con la consiguiente pérdida de tiempo, lo que equivale a que durante varios días, el usuario no puede disponer de los muñecos.

A fin de evitar tal problema se ha ideado el nuevo dispositivo merced al cual, en caso de perforación, no se hace



preciso enviar el muñeco hinchable al taller de reparación, sino que ésta se realiza "in situ".

Para una mejor interpretación se describe un caso de realización práctica de un dispositivo según la invención acompañándose de una hoja de dibujos en la que:

5.

En alzado se representa el nuevo dispositivo unido a un cuerpo hinchable, parcialmente cortado.

10. Consiste la invención en una bolsa (1), formando cuerpo con el cuerpo hinchable (2) o adherida al cuerpo saliente de la válvula (3) de hinchado y deshinchado del muñeco (2).

En el interior de la bolsa (1) hay uno o varios pedazos (4) de forma oportuna, del material que constituye el cuerpo hinchable (3) y un tubo de pegamento (5).

15. En caso de perforación del material plástico, entonces el parche (4) se coloca en el lugar de la perforación y con el pegamento contenido en el tubo (5) se adhiere a aquel cuerpo hinchable de manera que la perforación se obtura sin posibilidad de escape de aire.

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:

1ª.- Dispositivo para taponar "in situ" perforaciones en los cuerpos hinchables de material plástico, caracterizado por el hecho de que está constituido por una bolsa unida

27 EN



85437

5.

al cuerpo hinchable, en la que en su interior hay varios trozos del mismo plástico laminar formativo del cuerpo y un tubo de pegamento, que en caso de perforación de aquél, se extrae uno de los trozos de aquellas láminas de plástico y se adhiere sobre la perforación con el pegamento contenido en el tubo, de manera que el aire del cuerpo hinchado no se salga.

**2ª.- DISPOSITIVO PARA TAPONAR "IN SITU" PERFORACIONES EN LOS CUERPOS HINCHABLES DE MATERIAL PLÁSTICO.**

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

Madrid, a 27 de Enero de mil novecientos sesenta y uno.

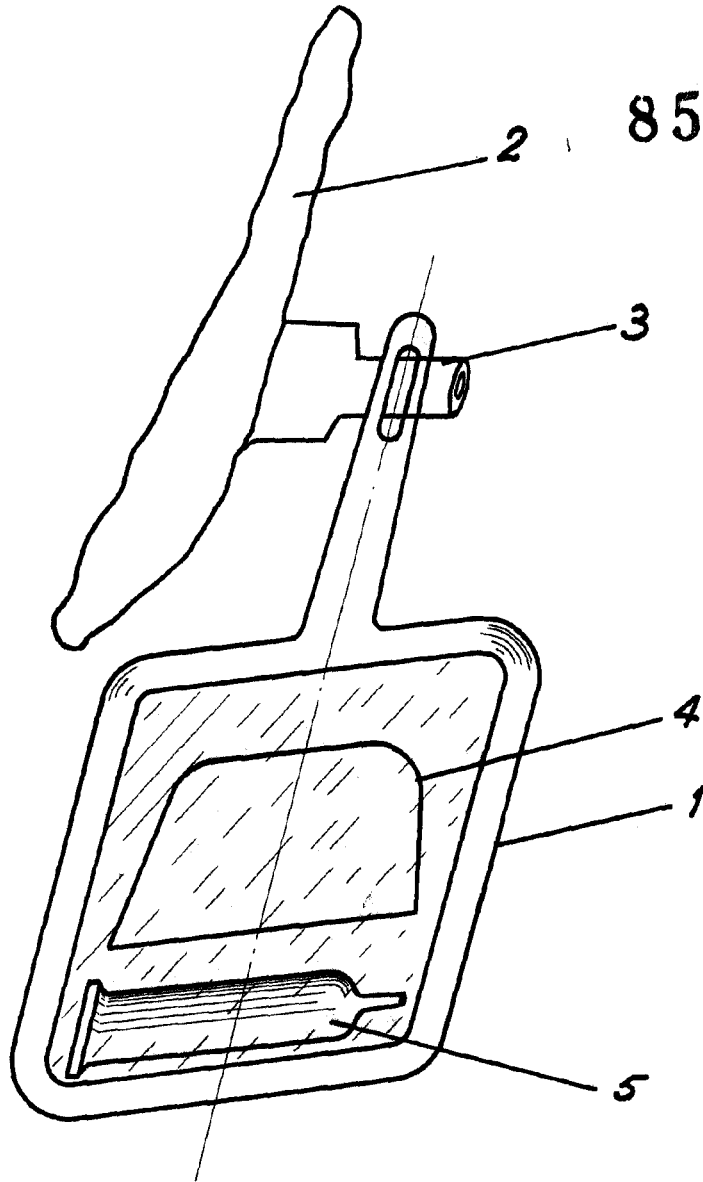
M.A.,

Antonio Ariño  
p. p.



27 E

85437



Madrid 7 de Enero de 1961

P.A.  
Antonio Ariza

Escala variable