

87657



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

para "UN TERMINAL APLICABLE A TUBOS RIGIDOS", a favor de Don
JAIME RIUS GARRIGA, domiciliado en BARCELONA, calle de Mahón
nº 19.

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un terminal
aplicable a tubos rígidos.

Este terminal consiste en una lámina rígida, preferen-
tamente metálica, que tiene forma de punta de lanza, con una
5. prolongación posterior escalonada para poder introducirse y
asentarse en la embocadura del tubo en el que deba ir dispuesto,
presentando en el extremo final posterior unos salientes de an-
claje contra la pared interior del tubo, quedando el conjunto
constituido apto para pinchar tapones de goma e introducir a tra-
10. vés de los mismos el extremo del tubo portador del terminal.

8 76 57⁹ JUN



Dicho terminal es muy útil en medicina y en los trabajos de laboratorio, donde se emplean tubos rígidos de plástico, los cuales muchas veces deber atravesar tapones de goma, correspondientes a envases que llevan líquidos estériles u otros. Estos tubos hasta el presente debían ser cortados por su extremo en diagonal, lo cual resultaba mucho más caro que esta solución del terminal en punta de lanza y al propio tiempo menos eficiente.

Con el fin de facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria una lámina de dibujos en la que se ha representado un caso de realización que se cita a título de ejemplo.

En el dibujo:

La figura única muestra el terminal en alzado en vista lateral y de perfil introducido en un extremo de tubo indicado en líneas de puntos, comprendiendo el terminal un extremo superior en forma de punta de lanza 1, el cual presenta en su parte posterior una prolongación 2 escalonada para su apoyo en la embocadura del tubo 3, introduciéndose esta prologación parcialmente en el tubo hasta asentar con su escalón en la boca del mismo, y quedando anclado dentro del tubo por unos salientes en forma de gancho 4 que se clavan en la pared interna del tubo impidiendo el desprendimiento del terminal.

El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la pratica en otras formas de realización que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo en la descripción. Podrá, pues, construirse en cualquier forma y tamaño, con los materiales más adecuados por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

- 9 JUN



N O T A

8 7 6 5 7

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

5. 1. Un terminal aplicable a tubos rígidos, que se caracteriza esencialmente porque consiste en una lámina rígida formada en punta, con una prolongación posterior escalonada para introducirse y asentarse en la embocadura del tubo en el que deba ir dispuesto, presentando en el extremo final posterior unos salientes de anclaje contra la pared interior del tubo, quedando el conjunto constituido apto para pinchar tapones

10. fléxibles e introducir a través de los mismos el extremo del tubo portador del terminal.

2. Un terminal aplicable a tubos rígidos.

15. Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva que consta de tres hojas foliadas y escritas a máquina por una sola cara, acompañadas de una lámina de dibujos.

Madrid a - 9 JUN 1961

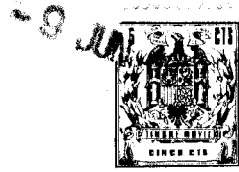
JAI ME RIUS GARRIGA

P.a.

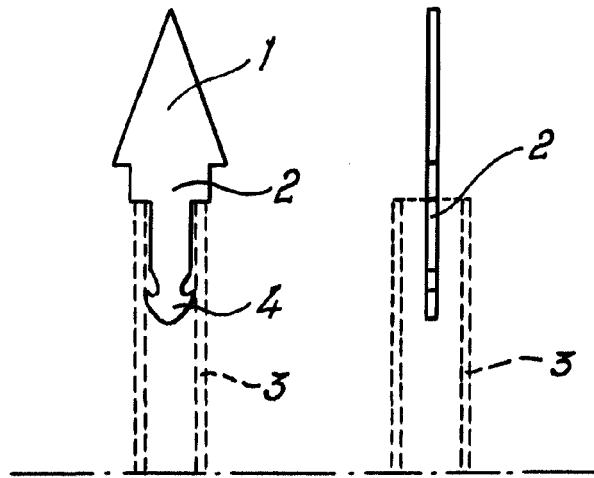
JAI ME ISE RN MIRALLES
P.P.

Dn. Jaime Rius Garriga

Hoja única



87657



Madrid, - 9 JUN. 1961
Jaime Isern

p.p.

A large, stylized handwritten signature in cursive script, likely reading "Jaime Isern", is written over the typed name.