

15



• 59081

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

para "UNA ABRAZADERA ELASTICA PERFECCIONADA", a favor de Don Jo-  
sé MONTANER GENESCA, residente en SABADELL, (Barcelona) Pintor  
Borrasá, 25.

- . -

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a una abrazade-  
ra perfeccionada.

Se caracteriza este modelo por estar constituido por una  
varilla de acero doblada en forma de aro, cuyos extremos rebasan  
5. la circunferencia de cierre del mismo, colocándose así, uno enci-  
ma del otro, a modo de un muelle.

Constituido de esta forma actúa la abrazadera por compre-  
sión radial sobre el tubo a que se ciñe, debido a la propia elas-  
ticidad del metal.

10. Los extremos de la abrazadera forman, además, dos salien-

• 59081

15 M



tes radiales, que actúan como pulsadores, permitiendo su abertura, al presionarlos en sentido contrario, pudiendo así colocar la abrazadera en el material cilíndrico que convenga.

5. 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 1, muestra en proyecciones la abrazadera elástica,

10. la figura 2, representa su acción al unir tubos de plástico o análogos.

Consiste el modelo en una varilla -1-, doblada tal como puede verse en la figura, en forma de aro, de tal manera que sus extremos en el punto de cierre rebasan ligeramente la circunferencia interior, quedando así y en esta zona, uno encima del otro. Forman además, un saliente radial -2- y -3-, que actúa como pulsador, permitiendo la abertura de la abrazadera, al presionarlos en sentido contrario, tal como indican las flechas en las figuras 1 y 2.

20. De esta forma la abrazadera actúa por compresión radial sobre el tubo a que se ciñe, debido a su propia elasticidad, para colocarla, bastará abrirla acercando entre sí los pulsadores, como ya se ha indicado.

25. Dentro de su esencialidad, puede el modelo llevarse a la práctica en otras formas que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo en la descripción, a las cuales alcanzará igualmente la protección que se recaba. Podrá, pues, construirse en cualquier forma y tamaño, con los materiales más adecuados por quedar todo ello comprendido en el espíritu de las reivindicaciones.

• 59081 15 M



N O T A

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. Una abrazadera elástica perfeccionada, caracterizada por estar constituida por una varilla de acero doblada en forma de aro, cuyos extremos rebasa la circunferencia de cierre del mismo, colocándose así, uno encima del otro,, a modo de un muelle, formando además, dos salientes radiales que actuando como pulsadores permiten la abertura de dicha abrazadera, al presionarlos en sentido contrario, pudiéndola así colocar en el material cilíndrico que convenga, actuando al estar constituida de esta forma, por compresión radial.

10. 2. Una abrazadera elástica perfeccionada.  
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.

15. Madrid, a 15 MAR 1957

JOSE MONTANER GENESCA.

p. a.

JAIME ISERN MIRALLES

A. tp.

65903



15 MAR

Fig. 1

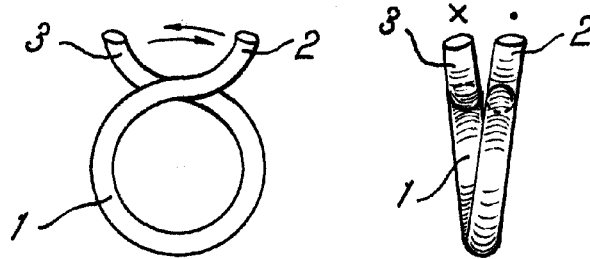
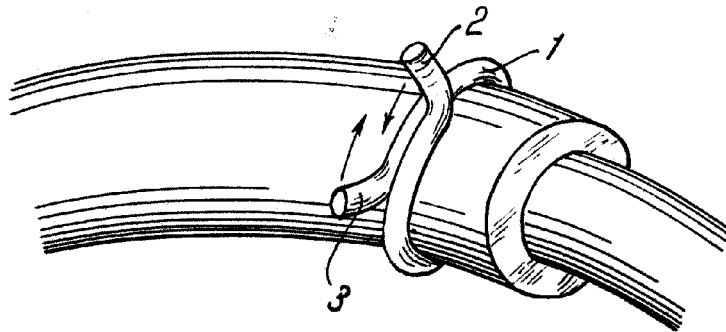


Fig. 2



Madrid, 15 MAR 1957  
p.p. Jaime Isern