

152134



MODELO DE UTILIDAD

13/9

Memoria Descriptiva
sobre:

ABRAZADERA DOBLE.

Solicitante: D. José Luis Sorbet Baztan, de nacionalidad española,
residente en BURLADA (Navarra).

El presente Modelo de Utilidad, se refiere a una abrazadera doble, de constitución y manejo sumamente sencillo, la cual permite fijar paralelamente, con la proximidad que se desee, dos cables o conducciones sobre cualquier superficie.

5.



1969

- 2 -

5. La abrazadera de la invención, está constituida por una tira o banda de material flexible y resistente, que presenta sendas porciones extremas dotadas de un corte interno paralelo a su contorno, que delimitan en cada porción unas lengüetas internas dirigidas hacia afuera.

10. Preferentemente, la tura o banda presenta una porción central de menor anchura que une las porciones extremas, de forma rectangular, por dos de sus lados menores, siendo el corte de cada porción paralelo a los lados laterales mayores y al lado externo.

15. El cable o tubo a fijar, queda retenido entre cada uno de los marcos así constituidos y la lengüeta delimitada en su interior, el extremo libre de la cual se introduce por el interior del marco doblándose sobre su lado externo menor.

20. Para que pueda comprenderse con mayor facilidad la constitución y sencillez de la abrazadera de la invención, seguidamente se hace una descripción más detallada de la misma con referencia al dibujo adjunto, en el cual se muestra una forma de realización dada a título de ejemplo no limitativo, y en el que:

La figura 1, es una vista en planta de la abrazadera.

25. La figura 2, es una perspectiva de la abrazadera montada sobre dos cables o tubos que se desean fijar a una superficie.

30. Como se muestra en la figura 1, la abrazadera está constituida por una tira o banda de material elástico resistente 1, que presenta sendas porciones extre-



mas 2 de mayor anchura y dotadas interiormente de un corte 3 paralelo a los lados laterales y extremos. Este corte determina una lengüeta interna 4 separada del marco obtenido por efecto del citado corte.

5. La porción central 5 de la tira 1 es de menor anchura y sirve para unir a las porciones extremas 2.

10. Preferentemente, la abrazadera está constituida de una lámina acerada recubierta por una capa de material plástico.

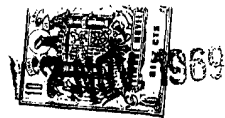
15. En la figura 2 puede verse fácilmente el modo de utilización de esta abrazadera. Los cables o conducciones 6 a fijar sobre una superficie, quedan retenidos entre la porción de marco 2 y la lengüeta 3, la cual se introduce por dicho marco y se dobla sobre si misma quedando retenida por el lado externo del marco 2. La longitud de la porción central 5, dependerá de la separación que se desee para las conducciones o cables 6.

20. En la porción central 5 se puede practicar un orificio para el paso de tornillo, clavo, etc., encargado de fijar la abrazadera a la superficie sobre la que vayan los cables o conducciones 6.

N O T A

25. Descrita suficientemente la naturaleza del invento, así como la manera de realizarlo en la práctica, debe hacerse constar que las disposiciones anteriormente indicadas son susceptibles de modificaciones de detalle en cuanto no alteren su principio funda-

30.



mental, siendo lo que constituye la esencia del referido invento y por lo que se solicita un Modelo de Utilidad por 20 años, sobre: ABRAZADERA DOBLE; caracterizándose por lo siguiente:

5. 1.- Abrazadera doble, caracterizada porque, está constituida por una tira o banda de materia flexible y resistente, que presenta sendas porciones extremas dotadas de un corte interno paralelo a su contorno, que delimita en cada porción unas lengüetas
10. internas dirigidas hacia afuera.

15. 2.- Abrazadera según la reivindicación 1, caracterizada porque la tira o banda presenta una porción central de menor anchura, que une las porciones extremas por dos de sus lados menores, siendo el corte de cada porción paralelo a los lados laterales mayores y al lado extremo.

20. 3.- Abrazadera doble, tal y como queda sustancialmente descrito en la presente Memoria e ilustrado en los dibujos adjuntos.

Esta Memoria consta de cuatro hojas escritas a máquina por una sola cara.

Medrid,

D. José Luis Sorbet Baztan.

7 MAY. 1969

2. 61. 117

