

26



146977

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

por "UN TUBO DE ENLACE PERFECCIONADO PARA SANITARIOS", a fa-  
vor de Don ANTONIO BARRAGAN BARAHONA, de nacionalidad españo-  
la, domiciliado en BARCELONA, calle Secretario Coloma, 125.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un tubo  
de enlace perfeccionado para sanitarios.

5. En el modelo se ha previsto un tubo de enlace desti-  
nado especialmente a facilitar la unión entre la instalación  
fijada en el muro de obra y el terminal roscado del grifo o  
sanitario correspondiente.

10. El enlace está integrado por un tubo de cobre moldeable,  
provisto de rácores especiales en ambos extremos a fin  
de permitir su fijación en las zonas antedichas, evitando con  
ello los trabajos de lampistería directamente en obra, tal



como actualmente se realizan.

5. Por otra parte la longitud del tubo es variable, pudiéndose adaptar a las diversas medidas y siendo susceptible de ser moldeado para lo que se ha previsto el dotar a su superficie de estrias helicoidales que facilitan dicha operación.

10. Con el fin de facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria descriptiva de 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 representa una vista parcial del tubo de enlace, dotado de los rácores extremos de empalme que se representan seccionados.

15. Haciendo referencia a la figura se aprecia en un caso de realización un tubo 1, provisto de estrias helicoidales 2, que presenta en un extremo un ala perimetral 3 que limita la salida de la tuerca 4 que se acopla en el terminal roscado del grifo, cuya tuerca 4 está dotada de junta estanca 5 que asienta entorno de la prolongación 6 del tubo 1, apreciándose en el otro extremo del tubo 1, un racor 7 provisto de rosca externa 8 para su acople a la instalación fija y de rosca interna 9 para el roscado de la tuerca 10 que comprime la junta 11 para establecer el cierre estanco de la unión.

25. El racor 7 puede deslizarse libremente sobre el tubo 1 permitiendo el corte de la longitud sobrante.

El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser lleva-



da a la práctica en otras formas de realización que difieran en detalle de la indicada a título de ejemplo en la descripción y 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:

= . =



N O T A

5. Descrito el objeto y utilidad del presente invento, lo que se declara como no divulgado ni practicado en España, comprende las siguientes reivindicaciones:

10. 1.- Un tubo de enlace perfeccionado para sanitarios, caracterizado esencialmente por el hecho de estar constituido por un tubo provisto de estrias helicoidales para facilitar su doblado, que presenta, en un extremo, un tapón-tuerca provisto de junta de estanqueidad y apto para acoplarse por rosca en el terminal roscado de un sanitario o grifo, mientras que en el extremo opuesto, que es susceptible de ser cortado, comprende un racor provisto de rosca externa, para  
15. su acople a una instalación fija a un paramento, y de rosca interna para el roscado de una tuerca operativamente dispuesta para comprimir una junta tubular, prisionera en el interior del racor, que establece el cierre estanco de la unión.

20. 2.- Un tubo de enlace perfeccionado para sanitarios. Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva que consta de cuatro hojas foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras, acompañadas de los dibujos reglamentarios.

Madrid, a 26 MAR. 1969

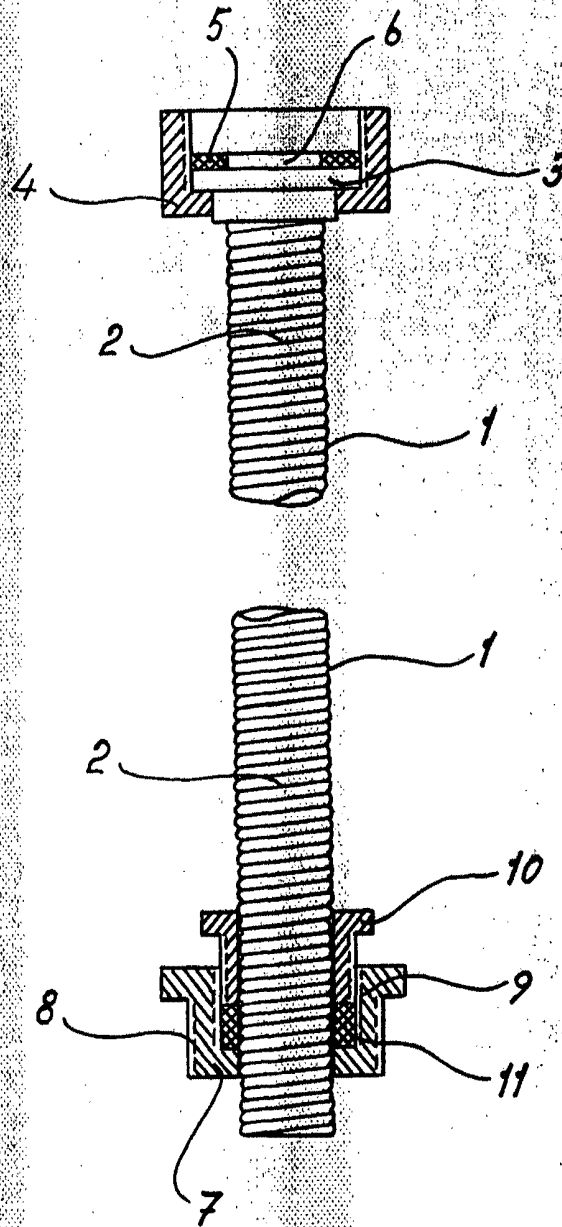
p.a.

JAIMESERN

P. E.

*Dn. Antonio Barragan Barahona 146977 Hoja única*

26 MAR 1969



Madrid, a 26 MAR. 1969

p.a.

JOSE ISETH