



146460

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

por "TUBO DE SALIDA DE CISTERNA DESCARGA", a favor de Don ANTONIO BARRAGAN BARAHONA, de nacionalidad española, con domicilio en la calle del Secretario Coloma, nº 125, en BARCELONA.

= . =

MEMORIA DESCRIPTIVA

El presente modelo de utilidad se refiere a un tubo de salida de cisterna descaega, para sanitarios, que se enrosca al macho roscado que sale de la cubeta-cisterna.

5. El tubo de salida, está curvado formando sus tramos rectos, un ángulo de 90º abierto, no obstructivo al paso del agua a la velocidad de caída, presentando una tuerca de vaso, roscada interiormente y en cuyo fondo se dispone un aro tórico de goma, que actúa como junta de estanque y de sujeción, al tubo roscado exteriormente, que sobresale de la base de la
10. cisterna.



El otro ramal recto, presenta un plato curvo, ajustado al tubo y que se aplaca a la pared, como elemento embellecedor, mientras el extremo se suelda al tubo de plomo que se empotra en la pared.

5. Con el fin de facilitar la explicación, se acompaña a la presente memoria, 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:

10. La figura única, representa una vista lateral en alzado, del tubo de salida.

- Haciendo referencia a la figura única, es de observar que por 1, se representa al tubo de salida; por 2, a la tuerca en forma de vaso, roscada interiormente, en cuyo fondo plano, se coloca un aro tórico 3, de goma que actúa de junta estanque y sujeción, al ser apretado por el flanco del tubo roscado, que sobresale inferiormente de la base de la cisterna; por 4, al plato curvado de embellecimiento, aplacado contra el muro, en cuyo extremo de ramal recto, se suelda el tubo de plomo que se empotra en la pared.
- 15.
- 20.

- El modelo, dentro de su esencialidad, puede ser llevado a la práctica, 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.
- 25.



11 MAR

N O T A

5. Descrito el objeto y utilidad de la presente invención, lo que se declara como nuevo y no divulgado en España, comprende las reivindicaciones siguientes:

10. 1.- Tubo de salida de cisterna descarga, para sanitarios, esencialmente caracterizado, por comprender un tubo (1), curvado formando sus tramos rectos, un ángulo de 90°, abierto, no obstructivo al paso del agua a su velocidad de caída y que presenta en su extremo recto superior, una tuerca en forma de vaso (2), roscada interiormente, en cuyo fondo plano, se aloja un aro tórico (3), de goma, como junta de estanque y sujeción, al ser apretado por el flanco del tubo roscado que sobresale inferiormente de la base de la cisterna; por comprender, 15. un plato embellecedor (4), abombado, que se aplaca al muro, mientras el extremo recto del tubo, posterior al plato (4), va soldado al tubo de la instalación empotrado en la pared.

2.- Tubo de salida de cisterna descarga.

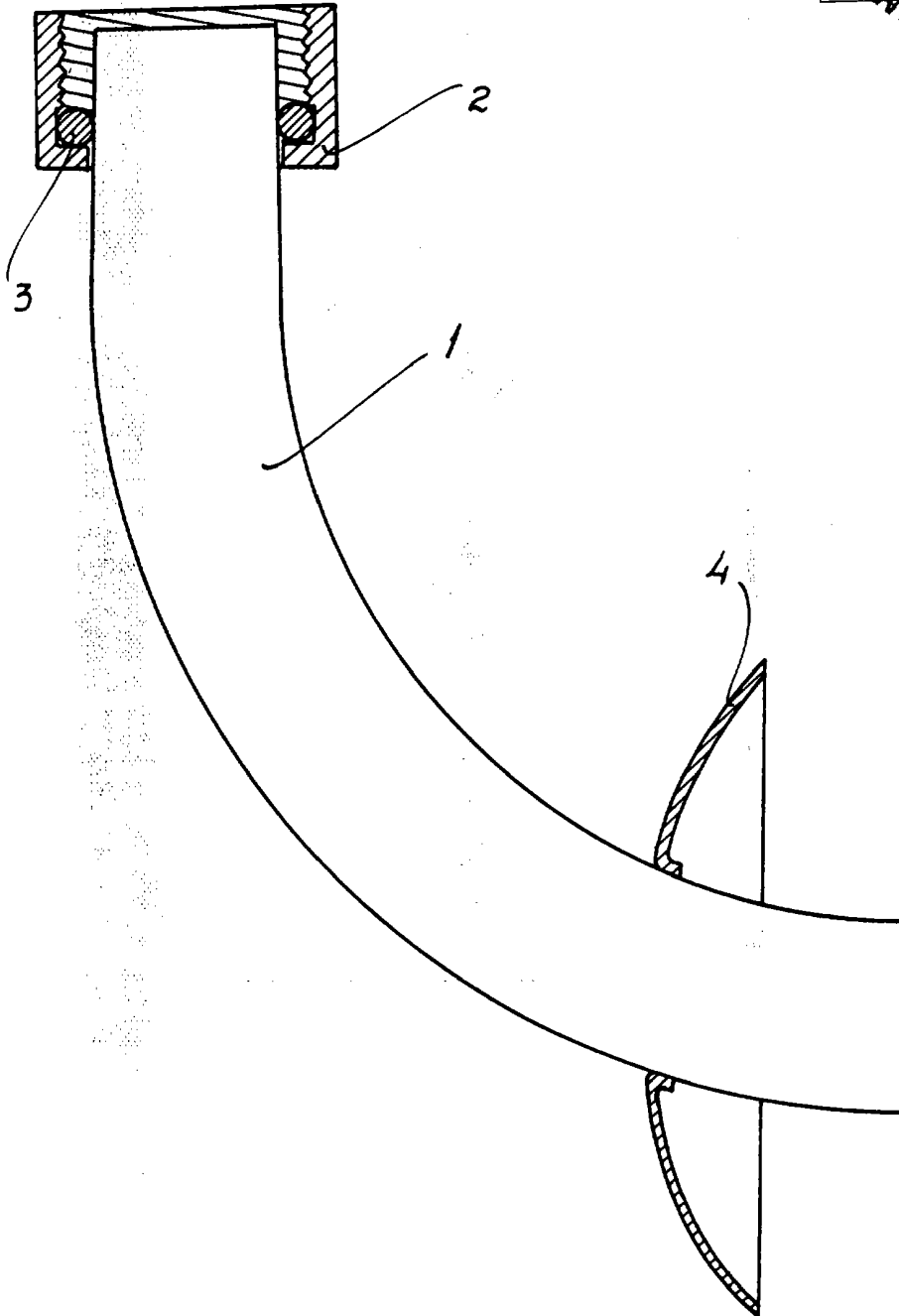
20. Según se describe y reivindica en la presente memoria descriptiva que consta de tres hojas foliadas y escritas a máquina por una sola de sus caras, acompañadas de los dibujos reglamentarios.

Madrid, a 11 MAR. 1969

p. a.

JAIME ISERN

P. P.



Madrid, a 1 MAR. 1969
p.a.

JAIMÉ IZBAK

